

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhana Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
1	1111	SENA KIVRAK	11B	27	13	23,75	15	1	14,75	14	5	12,75	10	7	8,25	66	26	59,50	294,638	1	1	13	357	14140	
2	1318	AHMET KAPLAN	12A	20	20	15,00	19	0	19,00	13	3	12,25	5	7	3,25	57	30	49,50	264,095	1	2	41	798	31406	
3	1438	DİLARA GİRGİN	12A	15	25	8,75	19	0	19,00	17	16	13,00	6	5	4,75	57	46	45,50	251,568	2	3	61	1048	41798	
4	1390	DİLARA GÖÇER	12A	19	21	13,75	14	5	12,75	4	7	2,25	14	5	12,75	51	38	41,50	230,218	3	4	118	1608	66769	
5	42	MUHSİN TAŞ	12B	21	8	19,00	17	3	16,25	6	6	4,50				44	17	39,75	229,168	1	5	122	1645	68265	
6	1514	NESLİHAN GÖKSU	11B	22	8	20,00	8	0	8,00	8	3	7,25	4	2	3,50	42	13	38,75	226,468	2	6	134	1736	72351	
7	0	MÜRŞİDE DEMİR	12A	20	20	15,00	15	3	14,25	10	12	7,00	5	12	2,00	50	47	38,25	225,393	4	7	139	1779	74043	
8	1533	MUHAMMED YEŞİLOT	11C	23	14	19,50	16	3	15,25	5	8	3,00				44	25	37,75	221,883	1	8	153	1901	79853	
9	1560	KADER YAREN KARA	11A	22	12	19,00	15	3	14,25	4	10	1,50	5	7	3,25	46	32	38,00	220,960	1	9	158	1934	81354	
10	1517	EMİNE ŞAHAN	11D	23	15	19,25	16	3	15,25	3	2	2,50				42	20	37,00	219,208	1	10	168	1999	84285	
11	14	MERVE GÜL KILINÇ	12A	26	13	22,75	11	3	10,25	3	3	2,25	2	0	2,00	42	19	37,25	219,135	5	11	169	2003	84414	
12	20	ESRA BAĞSIZ	11D	26	14	22,50	15	5	13,75	3	9	0,75				44	28	37,00	218,065	2	12	177	2047	86309	
13	30	AHMET YUSUF	12A	18	14	14,50	16	3	15,25	7	9	4,75	3	5	1,75	44	31	36,25	217,808	6	13	178	2058	86785	
14	1510	GÜLFİDAN YERLİ	11D	22	12	19,00	16	2	15,50	2	0	2,00				40	14	36,50	217,335	3	14	184	2076	87643	
15	6	GÜRKAN YILDIRIM	12C	21	17	16,75	15	2	14,50	6	5	4,75	1	5	-0,25	43	29	35,75	216,650	1	15	191	2104	88887	
16	1316	TUĞÇE KILINÇ	12C	25	12	22,00	16	2	15,50	1	4	0,00	0	4	-1,00	42	22	36,50	216,345	2	16	194	2114	89468	
17	988	YUSUF EMİN ÇAKMAK	12C	20	16	16,00	15	2	14,50	6	6	4,50	1	2	0,50	42	26	35,50	215,535	3	17	204	2160	91022	
18	1340	BÜŞRA EKER	12B	21	18	16,50	18	2	17,50	2	1	1,75				41	21	35,75	214,913	2	18	209	2180	92172	
19	1000	ABDURRAHMAN SAĞIR	11A	21	17	16,75	13	4	12,00	7	7	5,25	3	7	1,25	44	35	35,25	214,905	2	19	210	2181	92184	
20	1444	ÜMİT ELİTAŞ	11A	15	24	9,00	16	4	15,00	8	11	5,25	9	11	6,25	48	50	35,50	214,695	3	20	211	2192	92595	
21	24	ALPEREN YAĞBASAN	12B	23	6	21,50	11	3	10,25	6	11	3,25				40	20	35,00	213,095	3	21	221	2248	95629	
22	1558	ESRA ASLI	11A	21	17	16,75	13	5	11,75	6	3	5,25	1	2	0,50	41	27	34,25	211,905	4	22	230	2301	97930	
23	1309	SÜLEYMAN ELARSLAN	12C	23	17	18,75	16	3	15,25	1	3	0,25				40	23	34,25	209,145	4	23	252	2438	103558	
24	1448	SELMAA ÇAPAR	11A	21	12	18,00	11	1	10,75	6	5	4,75	0	1	-0,25	38	19	33,25	208,563	5	24	256	2469	104815	
25	1378	ZEHRA AÇIL	12A	18	22	12,50	12	6	10,50	4	4	3,00	10	8	8,00	44	40	34,00	207,955	7	25	259	2501	106104	
26	1537	SAADET NUR GÜNER	11D	21	17	16,75	15	5	13,75	3	2	2,50				39	24	33,00	206,493	4	26	268	2582	109062	
27	1372	HASAN ERGENÇ	12B	21	12	18,00	14	2	13,50	1	1	0,75				36	15	32,25	203,043	4	27	287	2743	116848	
28	1495	SÜHEYLA GEN ER	11A	16	18	11,50	15	4	14,00	5	6	3,50	5	10	2,50	41	38	31,50	201,800	6	28	298	2810	119643	
29	1322	HÜSEYİN ARAN	12B	22	8	20,00	9	2	8,50	4	4	3,00				35	14	31,50	201,795	5	29	299	2811	119647	
30	1570	EBRU YILDIRIM	11C	20	12	17,00	13	3	12,25	3	3	2,25				36	18	31,50	201,525	2	30	300	2826	120264	
31	1491	MEHMET ALİ DANACI	11C	19	21	13,75	14	6	12,50	6	5	4,75				39	32	31,00	201,483	3	31	301	2830	120356	
32	1628	K GİZEM AKÇA	11A	14	7	12,25	6	4	5,00	14	13	10,75	4	8	2,00	38	32	30,00	201,148	7	32	306	2855	121068	
33	0	ERTAN TÜRKÖĞLU	12A	11	5	9,75	6	2	5,50	10	6	8,50	9	8	7,00	36	21	30,75	201,020	8	33	307	2863	121335	
34	1590	AHMET YİĞİT SAMUK	11B	11	29	3,75	14	6	12,50	16	24	10,00	7	13	3,75	48	72	30,00	200,663	3	34	310	2881	122146	
35	1076	ELİF YAKAR	12C	19	15	15,25	14	2	13,50	3	5	1,75	1	3	0,25	37	25	30,75	198,855	5	35	329	2985	126296	
36	1338	MERT KOÇAK	12C	18	22	12,50	14	6	12,50	6	4	5,00				38	32	30,00	198,475	6	36	335	3004	127146	
37	1500	SİNEM YAŞAN	11C	21	12	18,00	12	4	11,00	2	2	1,50				35	18	30,50	197,845	4	37	340	3035	128618	
38	1600	ESMAGÜL GÖVLER	11D	21	18	16,50	9	8	7,00	5	3	4,25	4	7	2,25	39	36	30,00	197,225	5	38	347	3065	130032	
39	1334	TUĞBA İŞİK	12A	22	15	18,25	3	2	2,50	8	4	7,00	3	5	1,75	36	26	29,50	197,213	9	39	348	3069	130062	
40	1556	İBRAHİM H ÇAĞLAR	11B	18	17	13,75	11	5	9,75	9	14	5,50	2	6	0,50	40	42	29,50	196,948	4	40	349	3079	130756	
41	1579	MAHAN FURKAN ÖZGÜ	11A	22	15	18,25	11	5	9,75	6	12	3,00	1	9	-1,25	40	41	29,75	196,615	8	41	354	3098	131510	
42	1532	EMRE KÜÇÜK	11B	12	16	8,00	14	2	13,50	7	6	5,50	4	7	2,25	37	31	29,25	195,943	5	42	359	3133	133056	
43	1575	MELİSA YILDIRIM	11B	19	21	13,75	10	1	9,75	5	10	2,50	5	4	4,00	39	36	30,00	195,893	6	43	360	3135	133193	
44	1417	ÖMER ANIL ŞİK	12A	9	16	5,00	10	0	10,00	11	4	10,00	4	2	3,50	34	22	28,50	195,855	10	44	363	3139	133278	
45	1520	SERDAR SOLAKLI	11B	13	18	8,50	14	2	13,50	7	12	4,00	5	6	3,50	39	38	29,50	195,530	7	45	367	3151	134018	
46	1355	AYŞEGÜL ÇAYLI	12B	20	12	17,00	11	5	9,75	4	5	2,75				35	22	29,50	195,385	6	46	369	3161	134351	
47	21	TUBA GÖKTÜRKLE R	11B	16	15	12,25	7	2	6,50	10	13	6,75	6	10	3,50	39	40	29,00	195,278	8	47	371	3171	134617	
48	1607	RABİA TEKER	11D	23	10	20,50	7	3	6,25	3	1	2,75				33	14	29,50	195,210	6	48	372	3173	134765	

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
49	48	NAZLI ÇALIM	11A	15	15	11,25	13	5	11,75	5	6	3,50	4	5	2,75	37	31	29,25	194,520	9	49	380	3211	136505	
50	1351	EBRU DOĞAN	12C	20	19	15,25	16	4	15,00	1	6	-0,50				37	29	29,75	194,455	7	50	381	3214	136651	
51	973	FATMA ÇİFTÇİ	11B	19	18	14,50	12	4	11,00	5	4	4,00	0	3	-0,75	36	29	28,75	194,013	9	51	384	3240	137757	
52	35	MERYEM GÖK	11D	19	21	13,75	14	4	13,00	3	4	2,00				36	29	28,75	192,720	7	52	397	3307	140917	
53	1339	HATİCE KOŞUN	12B	18	21	12,75	16	2	15,50	2	5	0,75	1	5	-0,25	37	33	28,75	192,140	7	53	399	3337	142367	
54	1453	ORHAN GÖKSAL GÖÇE	11B	14	20	9,00	16	3	15,25	6	14	2,50	5	13	1,75	41	50	28,50	191,945	10	54	400	3348	142898	
55	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50	35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030	
56	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50	35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030	
57	1614	RUMEYSA MERD	11B	19	18	14,50	12	6	10,50	5	5	3,75	1	8	-1,00	37	37	27,75	190,733	11	57	420	3413	145962	
58	1513	SUDENAZ DÖNMEZ	11D	21	17	16,75	11	4	10,00	2	2	1,50				34	23	28,25	190,685	8	58	421	3415	146109	
59	51	MUSA CAN KÜLLÜK	11A	10	17	5,75	15	4	14,00	8	11	5,25	5	10	2,50	38	42	27,50	190,228	10	59	423	3433	147326	
60	1337	ÖMER TOPALOĞLU	12A	15	22	9,50	9	4	8,00	9	2	8,50	2	6	0,50	35	34	26,50	189,210	11	60	430	3485	149862	
61	1314	EMİNE ŞAHİN	12A	20	14	16,50	2	0	2,00	5	4	4,00	6	3	5,25	33	21	27,75	189,023	12	61	434	3499	150328	
62	1452	BESTAMİ KOCAMAN	11B	12	18	7,50	15	2	14,50	7	14	3,50	5	13	1,75	39	47	27,25	188,568	12	62	435	3525	151508	
63	17	ÖZGE GELEN	11A	15	20	10,00	13	7	11,25	8	4	7,00	1	12	-2,00	37	43	26,25	188,243	11	63	438	3546	152363	
64	0	SELVİNAZ ÇİMER	11D	18	16	14,00	12	5	10,75	3	2	2,50				33	23	27,25	188,173	9	64	440	3551	152546	
65	32	MELİSA DUMAN	11A	15	22	9,50	15	4	14,00	6	4	5,00	1	12	-2,00	37	42	26,50	187,950	12	65	442	3566	153099	
66	43	SEFA KARA	12A	19	15	15,25	7	0	7,00	4	4	3,00	3	4	2,00	33	23	27,25	187,830	13	66	445	3574	153376	
67	0	MUSTAFA ARSLANHAN	12C	19	15	15,25	11	6	9,50	3	3	2,25				33	24	27,00	187,168	8	67	450	3603	155156	
68	1509	AHMET BBAĞ	11D	21	17	16,75	12	5	10,75	1	5	-0,25				34	27	27,25	186,495	10	68	454	3635	156821	
69	1589	İMURATÇAY	11D	20	16	16,00	13	5	11,75	1	3	0,25	0	4	-1,00	34	28	27,00	186,290	11	69	458	3647	157370	
70	1506	ZEHRA POLAT	11D	21	16	17,00	10	5	8,75				3	6	1,50	34	27	27,25	186,203	12	70	459	3649	157579	
71	1524	BELKIS KARAMANOĞLU	11	9	19	4,25	15	1	14,75	7	6	5,50	3	6	1,50	34	32	26,00	185,908	1	71	466	3673	158343	
72	1391	EMİRHAN KARA	12C	17	16	13,00	14	3	13,25	1	2	0,50				32	21	26,75	185,498	9	72	476	3711	159409	
73	1344	NİDA GEDİK	12B	19	18	14,50	13	5	11,75	1	3	0,25	1	4	0,00	34	30	26,50	184,480	8	73	494	3778	162053	
74	1549	TESLİME ŞAHİN	11D	20	18	15,50	13	5	11,75	2	6	0,50	0	6	-1,50	35	35	26,25	184,188	13	74	498	3794	162832	
75	1527	SULTAN KARAÖMER	11A	10	16	6,00	10	4	9,00	11	5	9,75	1	5	-0,25	32	30	24,50	183,875	13	75	503	3811	163650	
76	1329	BEYZA DEMİR	12C	15	20	10,00	14	4	13,00	3	1	2,75				32	25	25,75	183,698	10	76	506	3818	164070	
77	1568	HATİCE TOPÇU	11D	20	17	15,75	12	7	10,25	1	6	-0,50	1	1	0,75	34	31	26,25	182,985	14	77	513	3856	165927	
78	1569	GÜLPERİNUR KISMET	11B	18	20	13,00	10	2	9,50	3	7	1,25	3	3	2,25	34	32	26,00	182,880	13	78	516	3865	166200	
79	1465	MEHMET İRFAN HATİPC	11C	17	23	11,25	13	7	11,25	2	4	1,00	3	2	2,50	35	36	26,00	182,758	7	79	523	3875	166486	
80	1619	EMİNE KIŞLIOĞLU	11E	20	20	15,00	12	4	11,00							32	24	26,00	182,710	1	80	524	3877	166590	
81	40	FİLİZ ÇETİ N		12	20	7,00	7	1	6,75	7	12	4,00	10	8	8,00	36	41	25,75	182,308	1	81	531	3909	167616	
82	1547	GİZE KARAÖMER	11C	14	14	10,50	13	6	11,50	2	5	0,75	4	5	2,75	33	30	25,50	180,980	8	82	547	3985	171079	
83	1564	BUŞRA GELDİ	11D	19	21	13,75	12	6	10,50	3	8	1,00				34	35	25,25	180,925	15	83	550	3991	171230	
84	1369	BEYZAGÜL GÖKKAN	12A	15	25	8,75	5	1	4,75	13	15	9,25	3	8	1,00	36	49	23,75	180,700	14	84	557	4010	171822	
85	1580	MERYEM İŞBİLİR	11A	17	19	12,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	33	33	24,75	180,515	14	85	561	4025	172293	
86	1608	KÜBRA NUR KIVRAK	11B	15	21	9,75	9	4	8,00	3	6	1,50	8	7	6,25	35	38	25,50	180,458	14	86	564	4028	172465	
87	1501	SILA ARSLAN	11D	15	19	10,25	15	4	14,00	1	1	0,75				31	24	25,00	180,158	16	87	570	4047	173323	
88	0	ÖZGÜL ELİTAŞ	12C	18	15	14,25	12	7	10,25	1	5	-0,25	1	0	1,00	32	27	25,25	179,920	11	88	574	4072	173945	
89	1528	SEMA NUR GERGÜR	11B	16	14	12,50	12	6	10,50	2	4	1,00	1	1	0,75	31	25	24,75	179,173	15	89	579	4113	176014	
90	1507	EREN KAYA	11D	18	16	14,00	11	8	9,00	2	4	1,00	1	1	0,75	32	29	24,75	179,098	17	90	580	4118	176190	
91	1317	ZEYNEP TOPRAK	12C	20	19	15,25	9	5	7,75	3	2	2,50	0	5	-1,25	32	31	24,25	178,830	12	91	581	4141	176856	
92	1526	KUBİLAY AKIN LEK	11B	14	12	11,00	11	1	10,75	2	1	1,75	2	4	1,00	29	18	24,50	178,795	16	92	582	4146	176936	
93	1343	İBRAHİM ÇOLAK	12C	17	18	12,50	11	1	10,75	3	7	1,25				31	26	24,50	178,720	13	93	584	4154	177146	
94	1490	MENNAN GÖZALAN	11D	9	19	4,25	15	4	14,00	4	3	3,25	3	2	2,50	31	28	24,00	177,948	18	94	592	4203	179217	
95	1562	ŞULE KARA	11E	16	23	10,25	13	5	11,75	2	0	2,00				31	28	24,00	177,648	2	95	598	4221	180007	
96	1598	HAYRUNNİSA GÜLMEZ	11A	16	19	11,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	32	33	23,75	177,355	15	96	605	4247	180775	

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)																	KATILIMLAR								
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
97	0	MUSTAFA ATTİN	12C	14	16	10,00	11	5	9,75	3	4	2,00	2	0	2,00	30	25	23,75	176,298	14	97	612	4299	183636	
98	29	BAHAR YILDIZ	11C	17	19	12,25	14	6	12,50	0	2	-0,50	1	5	-0,25	32	32	24,00	176,218	9	98	614	4307	183842	
99	949	BURAK SEVİNÇ	11D	15	25	8,75	15	4	14,00	2	2	1,50	0	3	-0,75	32	34	23,50	176,048	19	99	616	4319	184312	
100	1587	NİSA KATAN	11D	17	19	12,25	12	6	10,50	1	2	0,50	1	2	0,50	31	29	23,75	175,765	20	100	618	4337	185045	
101	1523	YAREN *KE	11C	18	17	13,75	9	11	6,25	4	4	3,00	1	3	0,25	32	35	23,25	175,555	10	101	623	4357	185597	
102	1550	SIDIKA SARCAN	11D	20	20	15,00	11	9	8,75	0	1	-0,25				31	30	23,50	174,545	21	102	638	4422	188176	
103	1325	TÜRKAN MUCUK	12B	18	14	14,50	11	8	9,00	1	5	-0,25				30	27	23,25	173,768	9	103	649	4467	190197	
104	1624	KÜBRA BALAKAN	11B	17	17	12,75	6	2	5,50	2	3	1,25	5	5	3,75	30	27	23,25	173,645	17	104	650	4476	190516	
105	1310	FİDAN ARDA	12A	14	13	10,75	0	1	-0,25	6	3	5,25	9	8	7,00	29	25	22,75	173,470	15	105	652	4491	190973	
106	1591	M EMİN BAYANA	11D	14	23	8,25	10	5	8,75	6	4	5,00				30	32	22,00	173,008	22	106	657	4527	192211	
107	1489	HATİCE KÜBRA GÜL	11C	15	14	11,50	8	0	8,00	4	1	3,75	0	5	-1,25	27	20	22,00	172,495	11	107	659	4555	193533	
108	1379	LEYLA NAHIRCI	12B	18	15	14,25	10	5	8,75	1	8	-1,00	1	0	1,00	30	28	23,00	172,278	10	108	662	4569	194155	
109	1456	MERVE GÖK	11A	18	20	13,00	16	4	15,00	3	25	-3,25	0	7	-1,75	37	56	23,00	171,850	16	109	668	4593	195296	
110	1375	FUNDAGÜL HAZAR	12B	19	15	15,25	6	1	5,75	2	2	1,50	0	1	-0,25	27	19	22,25	171,570	11	110	672	4606	195980	
111	1572	GÖKSU ALTAN	11C	14	19	9,25	12	7	10,25	5	6	3,50	0	6	-1,50	31	38	21,50	170,933	12	111	678	4642	197683	
112	1541	YAREN KAL	11D	18	21	12,75	11	6	9,50	1	4	0,00				30	31	22,25	170,785	23	112	683	4656	198106	
113	1548	FAZİLET DENİZÖĞLÜ	11A	19	20	14,00	2	0	2,00	6	3	5,25				27	23	21,25	170,453	17	113	689	4680	199022	
114	1494	SEMA NUR KARAKAYA	11E	15	16	11,00	10	1	9,75	1	0	1,00				26	17	21,75	169,828	3	114	695	4721	200662	
115	1002	MEHMET SAPAN	11A	10	12	7,00	8	5	6,75	9	11	6,25	2	6	0,50	29	34	20,50	168,815	18	115	702	4782	203280	
116	1573	HATİCE KOCAMAN	11C	21	14	17,50				4	2	3,50				25	16	21,00	168,495	13	116	706	4801	204080	
117	1352	MEDİNE SARI	12A	18	17	13,75	8	5	6,75	2	3	1,25	0	2	-0,50	28	27	21,25	168,365	16	117	707	4811	204498	
118	1521	MEHMET ALİ KARACA	11	12	26	5,50	14	6	12,50	5	9	2,75				31	41	20,75	167,873	2	118	709	4842	205748	
119	1481	DİLARA BAYIRCIKLİ	11C	17	23	11,25	12	8	10,00							29	31	21,25	167,650	14	119	712	4856	206346	
120	1312	MELİKE PALTA	12A	21	17	16,75				5	3	4,25	0	2	-0,50	26	22	20,50	167,488	17	120	714	4868	206832	
121	1516	EMİNE EVLİYA	11C	13	21	7,75	11	7	9,25	6	6	4,50	0	5	-1,25	30	39	20,25	167,485	15	121	715	4869	206850	
122	1386	EMİNE EDEN	12B	20	18	15,50	7	12	4,00	3	6	1,50				30	36	21,00	167,475	12	122	716	4870	206873	
123	1458	LEYLA YILDIZ	11A	17	16	13,00	6	4	5,00	4	9	1,75	4	11	1,25	31	40	21,00	167,390	19	123	718	4876	207145	
124	1605	BEYZA BAZ	11D	12	10	9,50	12	4	11,00	1	2	0,50				25	16	21,00	167,215	24	124	721	4887	207563	
125	1381	FERAY AKINCI	12C	16	19	11,25	9	5	7,75	3	1	2,75	0	5	-1,25	28	30	20,50	167,133	15	125	724	4896	207792	
126	1553	TAYFUN BİNER	11A	8	8	6,00	16	4	15,00	1	8	-1,00	5	15	1,25	30	35	21,25	167,003	20	126	727	4905	208144	
127	0	ŞULE BEKLER	11C	17	23	11,25	12	8	10,00				0	1	-0,25	29	32	21,00	166,918	16	127	729	4913	208370	
128	1395	RABİA ABAY	12C	14	15	10,25	12	5	10,75	1	4	0,00				27	24	21,00	166,898	16	128	730	4915	208420	
129	9	M EMİN KERAR	12C	15	13	11,75	7	3	6,25	3	3	2,25				25	19	20,25	165,675	17	129	742	4974	211671	
130	1341	FUNDA YILDIRIM	12B	16	16	12,00	11	5	9,75	1	7	-0,75	0	2	-0,50	28	30	20,50	164,925	13	130	751	5019	213630	
131	33	ZEYNEP KIZILDAĞ	11D	20	20	15,00	7	9	4,75	2	6	0,50				29	35	20,25	164,533	25	131	755	5036	214538	
132	1515	RABİA KÖLÜ	11D	18	19	13,25	7	5	5,75	2	2	1,50	1	6	-0,50	28	32	20,00	164,518	26	132	756	5037	214563	
133	1447	YASİN ALTIER	11B	14	26	7,50	12	7	10,25	5	14	1,50	1	1	0,75	32	48	20,00	164,455	18	133	759	5042	214735	
134	1508	GÖRKEM MUCUK	11E	15	18	10,50	9	2	8,50	1	0	1,00				25	20	20,00	164,235	4	134	761	5058	215329	
135	1374	MELİSA NUR ARKLAN	12C	14	13	10,75	7	1	6,75	3	3	2,25				24	17	19,75	164,120	18	135	764	5067	215614	
136	1476	AYNUR ÇİL	11E	17	21	11,75	9	3	8,25							26	24	20,00	163,613	5	136	771	5106	216935	
137	974	DİLEK KARDÖL	11A	15	18	10,50	6	5	4,75	4	2	3,50	1	2	0,50	26	27	19,25	163,088	21	137	774	5132	218234	
138	1599	MEHMETCAN YILDIZ	11D	17	23	11,25	8	4	7,00	2	7	0,25	2	4	1,00	29	38	19,50	161,893	27	138	788	5215	221221	
139	41	HACER ÇAPAR	12A	17	15	13,25	7	3	6,25	2	9	-0,25	1	3	0,25	27	30	19,50	161,723	18	139	791	5229	221648	
140	1471	EDA ÇİLOĞLU	11E	17	13	13,75	4	1	3,75	1	1	0,75	1	0	1,00	23	15	19,25	161,245	6	140	799	5262	222818	
141	1499	YASEMİN DURMAZ	11E	12	13	8,75	8	1	7,75	1	1	0,75	2	0	2,00	23	15	19,25	161,215	7	141	800	5264	222899	
142	52	SUDENAZ ELMAŞ	11D	17	23	11,25	10	7	8,25	1	5	-0,25				28	35	19,25	161,090	28	142	803	5277	223221	
143	1412	YUSUF PERKTAŞ	12B	17	14	13,50	4	1	3,75	3	6	1,50	1	3	0,25	25	24	19,00	161,085	14	143	804	5278	223232	
144	1492	HÜSEYİN DÖNER	11B	13	26	6,50	12	7	10,25	5	15	1,25	1	0	1,00	31	48	19,00	161,085	19	143	804	5278	223232	

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

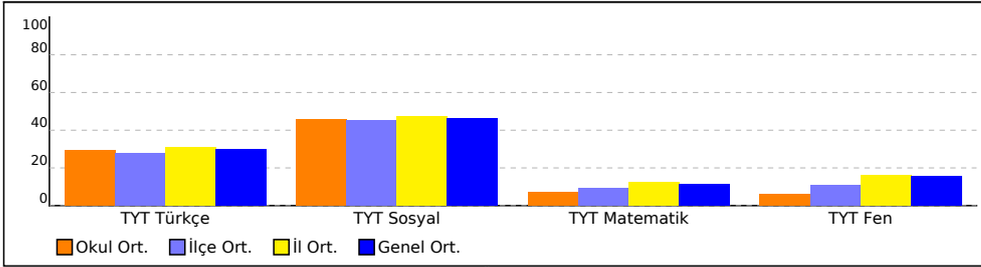
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
145	1552	ZEYNEP NUR ATMIŞ	11A	16	18	11,50	4	5	2,75	6	3	5,25	0	6	-1,50	26	32	18,00	160,565	22	145	812	5307	224446	
146	1504	CAN KAFAS	11A	16	22	10,50	6	2	5,50	4	6	2,50				26	30	18,50	160,260	23	146	818	5324	225284	
147	1326	MEHM TCAN ULUÇ	12C	12	17	7,75	10	6	8,50	3	3	2,25				25	26	18,50	160,258	19	147	819	5325	225292	
148	1361	KAZIM KOCACIK	12B	10	5	8,75	2	4	1,00	9	6	7,50				21	15	17,25	159,135	15	148	831	5390	228023	
149	1488	İREM BOLAT	11E	19	20	14,00	5	2	4,50							24	22	18,50	158,685	8	149	836	5415	229169	
150	1525	RÜMEYSA ÇAYDAN	11B	18	20	13,00	7	2	6,50	0	9	-2,25	4	9	1,75	29	40	19,00	158,590	20	150	837	5419	229395	
151	1479	ÖMER İŞGÖREN	11A	12	15	8,25	7	2	6,50	2	2	1,50	4	8	2,00	25	27	18,25	158,450	24	151	841	5430	229707	
152	1563	EMRE ATEŞ	11B	9	10	6,50	6	3	5,25	7	12	4,00	3	5	1,75	25	30	17,50	157,600	21	152	847	5483	231819	
153	1467	TUĞBA ÇAKIR	11E	17	20	12,00	7	5	5,75							24	25	17,75	156,378	9	153	859	5557	234717	
154	1603	AYŞEGÜL VANER	11B	16	22	10,50	2	5	0,75	4	8	2,00	7	10	4,50	29	45	17,75	156,313	22	154	860	5563	234870	
155	1531	BÜŞRA GELİCİ	11A	11	24	5,00	12	2	11,50	2	2	1,50	0	3	-0,75	25	31	17,25	156,173	25	155	862	5569	235186	
156	1583	MELDA ÇOLAK	11D	12	23	6,25	11	3	10,25	1	4	0,00	1	0	1,00	25	30	17,50	155,583	29	156	867	5600	236648	
157	1577	İREM TOPÇU	11C	9	22	3,50	14	1	13,75							23	23	17,25	155,198	17	157	871	5620	237574	
158	1588	MUTİA DURUR	11E	16	21	10,75	9	10	6,50							25	31	17,25	154,835	10	158	873	5638	238433	
159	1576	BÜŞRA NUR DAMLI	11C	9	24	3,00	14	2	13,50	1	2	0,50				24	28	17,00	154,700	18	159	874	5645	238782	
160	1009	MERVE KOCACIK	11D	15	25	8,75	10	8	8,00	1	2	0,50	0	1	-0,25	26	36	17,00	154,483	30	160	876	5655	239259	
161	1539	ÜMMÜ GÜLSÜM DURU	11A	10	14	6,50				10	3	9,25	0	2	-0,50	20	19	15,25	153,948	26	161	883	5698	240575	
162	1392	DOĞUKAN UZUN	12A	16	15	12,25	7	6	5,50	2	7	0,25	2	13	-1,25	27	41	16,75	153,645	19	162	884	5709	241206	
163	1595	ALİ AYGRIL	11A	14	21	8,75	12	6	10,50	6	26	-0,50	2	16	-2,00	34	69	16,75	153,610	27	163	885	5711	241284	
164	1586	EMRE KOCA	11B	14	20	9,00				8	5	6,75	0	1	-0,25	22	26	15,50	153,155	23	164	891	5735	242404	
165	1327	AHMET EREN ÇİFÇİ	12A	5	11	2,25	7	0	7,00	8	6	6,50	1	6	-0,50	21	23	15,25	152,620	20	165	895	5758	243467	
166	947	ELİF ESRA ULAŞLI	11E	15	15	11,25	5	0	5,00							20	15	16,25	151,600	11	166	907	5831	245817	
167	1333	TESLİME ERDAL	12A	14	26	7,50	12	8	10,00	1	11	-1,75	1	1	0,75	28	46	16,50	151,400	21	167	909	5839	246254	
168	1459	NİHAL GÖKÇEK	11B	10	13	6,75	6	0	6,00	2	2	1,50	2	1	1,75	20	16	16,00	151,373	24	168	910	5841	246323	
169	1604	SİBEL GÜLERYÜZ	11B	18	20	13,00				4	7	2,25				22	27	15,25	149,563	25	169	925	5918	250320	
170	1505	MİRAÇ KÖSE	11C	12	10	9,50	2	0	2,00	5	1	4,75	0	7	-1,75	19	18	14,50	149,220	19	170	929	5934	251078	
171	1335	HAKAN ÖZDEMİR	12B	18	17	13,75				3	6	1,50				21	23	15,25	149,105	16	171	930	5940	251341	
172	1347	FURKAN YILDIZ	11B	9	14	5,50	6	2	5,50	6	3	5,25	0	8	-2,00	21	27	14,25	148,968	26	172	931	5948	251651	
173	1442	GÜLSÜM TOMUK	11B	11	16	7,00	3	17	-1,25	6	11	3,25	8	7	6,25	28	51	15,25	148,673	27	173	932	5968	252255	
174	1502	DUDU ÇEVEN	11C	12	16	8,00	4	1	3,75	3	1	2,75	0	1	-0,25	19	19	14,25	146,953	20	174	952	6049	256016	
175	1463	SEVGİ BULDUK	11B	11	16	7,00	5	13	1,75	6	8	4,00	3	10	0,50	25	47	13,25	144,283	28	175	974	6190	261492	
176	1554	NAGİHAN DEMİRTAŞ	11E	15	25	8,75	6	4	5,00							21	29	13,75	143,700	12	176	978	6217	262669	
177	1530	EMRULLAH YILMAZ	11C	15	20	10,00	4	1	3,75							19	21	13,75	143,638	21	177	979	6218	262807	
178	0	FURKAN ÇİFTÇİ	11D	16	18	11,50	1	4	0,00	2	1	1,75				19	23	13,25	142,938	31	178	989	6260	264208	
179	1538	FATMANUR SIRMA	11D	16	18	11,50				3	6	1,50				19	24	13,00	141,995	32	179	998	6321	266228	
180	1360	CİHATHASIRCI	12A	12	12	9,00				4	4	3,00	2	5	0,75	18	21	12,75	141,948	22	180	999	6323	266330	
181	1399	MERYEM BATAN	12A	13	18	8,50	4	4	3,00	3	7	1,25	1	3	0,25	21	32	13,00	141,935	23	181	1000	6324	266351	
182	1545	ZEYNEP İREM ALKIR	11A	10	21	4,75	5	2	4,50	5	8	3,00	1	3	0,25	21	34	12,50	141,498	28	182	1005	6350	267140	
183	1441	NUR BÜYÜK	11E	13	15	9,25	4	3	3,25							17	18	12,50	139,663	13	183	1014	6437	270773	
184	1555	EGEMEN	11C	10	29	2,75	10	9	7,75	2	3	1,25	0	1	-0,25	22	42	11,50	137,548	22	184	1035	6538	274643	
185	1385	MUSTAFA KÖSE	12A	6	12	3,00	4	1	3,75	6	9	3,75	3	10	0,50	19	32	11,00	137,120	24	185	1036	6556	275436	
186	1480	AHMET ÇOBAN	11C	7	14	3,50	4	0	4,00	4	2	3,50				15	16	11,00	137,095	23	186	1037	6557	275478	
187	975	ELİF GÜLERYÜZ	11E	11	10	8,50	0	2	-0,50	3	3	2,25				14	15	10,25	133,738	14	187	1056	6679	281298	
188	1543	ERDİNÇ AYDOĞDU	11C	7	11	4,25	6	4	5,00	1	0	1,00				14	15	10,25	133,250	24	188	1063	6700	282155	
189	1601	ELİF NİSA BOZAK	11E	13	25	6,75	5	8	3,00							18	33	9,75	130,960	15	189	1079	6803	286046	
190	1561	ENES KÖSE	11C	11	16	7,00	6	5	4,75	0	7	-1,75				17	28	10,00	130,770	25	190	1081	6810	286380	
191	1519	LEYLA İPEK	11B	10	24	4,00	6	4	5,00	1	2	0,50				17	30	9,50	130,575	29	191	1082	6817	286687	
192	50	NEZİR AHISKALI	11D	2	1	1,75				5	4	4,00				7	5	5,75	120,610	33	192	1125	7119	300514	

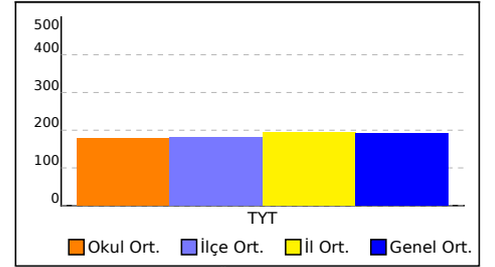
OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR											
															Okul	İlçe	İl	Genel								
İL	İLÇE		OKUL			SINAV ADI																				
HATAY	KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi			TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284											
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
193	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00												115,800	16	193	1136	7228	305911			
194	1574	NURCAN EREN	11A	8	15	4,25	1	3	0,25	3	10	0,50	1	8	-1,00	13	36	4,00	113,188	29	194	1144	7280	308516		
195	58	ALİ BUĞRA	11C	7	20	2,00	2	1	1,75									111,938	26	195	1149	7295	309595			
196	0																	0	0	0,00						
197	0																	0	0	0,00						
198	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	3	-0,75																	

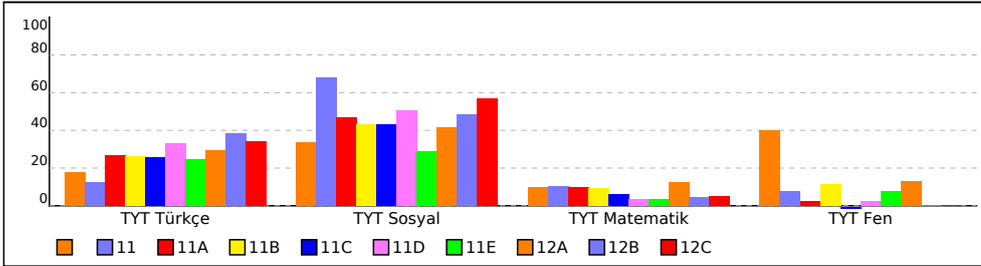
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



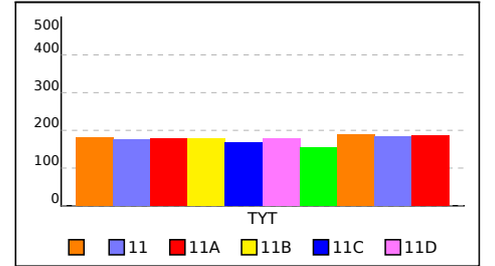
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
1	1111	SENA KIVRAK	11B	27	13	23,75	15	1	14,75	14	5	12,75	10	7	8,25	66	26	59,50	294,638	1	1	13	357	14140	
2	1318	AHMET KAPLAN	12A	20	20	15,00	19	0	19,00	13	3	12,25	5	7	3,25	57	30	49,50	264,095	1	2	41	798	31406	
3	1438	DİLARA GİRGİN	12A	15	25	8,75	19	0	19,00	17	16	13,00	6	5	4,75	57	46	45,50	251,568	2	3	61	1048	41798	
4	1390	DİLARA GÖÇER	12A	19	21	13,75	14	5	12,75	4	7	2,25	14	5	12,75	51	38	41,50	230,218	3	4	118	1608	66769	
5	42	MUHSİN TAŞ	12B	21	8	19,00	17	3	16,25	6	6	4,50				44	17	39,75	229,168	1	5	122	1645	68265	
6	1514	NESLİHAN GÖKSU	11B	22	8	20,00	8	0	8,00	8	3	7,25	4	2	3,50	42	13	38,75	226,468	2	6	134	1736	72351	
7	0	MÜRŞİDE DEMİR	12A	20	20	15,00	15	3	14,25	10	12	7,00	5	12	2,00	50	47	38,25	225,393	4	7	139	1779	74043	
8	1533	MUHAMMED YEŞİLOT	11C	23	14	19,50	16	3	15,25	5	8	3,00				44	25	37,75	221,883	1	8	153	1901	79853	
9	1560	KADER YAREN KARA	11A	22	12	19,00	15	3	14,25	4	10	1,50	5	7	3,25	46	32	38,00	220,960	1	9	158	1934	81354	
10	1517	EMİNE ŞAHAN	11D	23	15	19,25	16	3	15,25	3	2	2,50				42	20	37,00	219,208	1	10	168	1999	84285	
11	14	MERVE GÜL KILINÇ	12A	26	13	22,75	11	3	10,25	3	3	2,25	2	0	2,00	42	19	37,25	219,135	5	11	169	2003	84414	
12	20	ESRA BAĞSIZ	11D	26	14	22,50	15	5	13,75	3	9	0,75				44	28	37,00	218,065	2	12	177	2047	86309	
13	30	AHMET YUSUF	12A	18	14	14,50	16	3	15,25	7	9	4,75	3	5	1,75	44	31	36,25	217,808	6	13	178	2058	86785	
14	1510	GÜLFİDAN YERLİ	11D	22	12	19,00	16	2	15,50	2	0	2,00				40	14	36,50	217,335	3	14	184	2076	87643	
15	6	GÜRKAN YILDIRIM	12C	21	17	16,75	15	2	14,50	6	5	4,75	1	5	-0,25	43	29	35,75	216,650	1	15	191	2104	88887	
16	1316	TUĞÇE KILINÇ	12C	25	12	22,00	16	2	15,50	1	4	0,00	0	4	-1,00	42	22	36,50	216,345	2	16	194	2114	89468	
17	988	YUSUF EMİN ÇAKMAK	12C	20	16	16,00	15	2	14,50	6	6	4,50	1	2	0,50	42	26	35,50	215,535	3	17	204	2160	91022	
18	1340	BUŞRA EKER	12B	21	18	16,50	18	2	17,50	2	1	1,75				41	21	35,75	214,913	2	18	209	2180	92172	
19	1000	ABDURRAHMAN SAĞIR	11A	21	17	16,75	13	4	12,00	7	7	5,25	3	7	1,25	44	35	35,25	214,905	2	19	210	2181	92184	
20	1444	ÜMİT ELİTAŞ	11A	15	24	9,00	16	4	15,00	8	11	5,25	9	11	6,25	48	50	35,50	214,695	3	20	211	2192	92595	
21	24	ALPEREN YAĞBASAN	12B	23	6	21,50	11	3	10,25	6	11	3,25				40	20	35,00	213,095	3	21	221	2248	95629	
22	1558	ESRA ASLI	11A	21	17	16,75	13	5	11,75	6	3	5,25	1	2	0,50	41	27	34,25	211,905	4	22	230	2301	97930	
23	1309	SÜLEYMAN ELARSLAN	12C	23	17	18,75	16	3	15,25	1	3	0,25				40	23	34,25	209,145	4	23	252	2438	103558	
24	1448	SELMAA ÇAPAR	11A	21	12	18,00	11	1	10,75	6	5	4,75	0	1	-0,25	38	19	33,25	208,563	5	24	256	2469	104815	
25	1378	ZEHRA AÇIL	12A	18	22	12,50	12	6	10,50	4	4	3,00	10	8	8,00	44	40	34,00	207,955	7	25	259	2501	106104	
26	1537	SAADET NUR GÜNER	11D	21	17	16,75	15	5	13,75	3	2	2,50				39	24	33,00	206,493	4	26	268	2582	109062	
27	1372	HASAN ERGENÇ	12B	21	12	18,00	14	2	13,50	1	1	0,75				36	15	32,25	203,043	4	27	287	2743	116848	
28	1495	SÜHEYLA GEN ER	11A	16	18	11,50	15	4	14,00	5	6	3,50	5	10	2,50	41	38	31,50	201,800	6	28	298	2810	119643	
29	1322	HÜSEYİN ARAN	12B	22	8	20,00	9	2	8,50	4	4	3,00				35	14	31,50	201,795	5	29	299	2811	119647	
30	1570	EBRU YILDIRIM	11C	20	12	17,00	13	3	12,25	3	3	2,25				36	18	31,50	201,525	2	30	300	2826	120264	
31	1491	MEHMET ALİ DANACI	11C	19	21	13,75	14	6	12,50	6	5	4,75				39	32	31,00	201,483	3	31	301	2830	120356	
32	1628	K GİZEM AKÇA	11A	14	7	12,25	6	4	5,00	14	13	10,75	4	8	2,00	38	32	30,00	201,148	7	32	306	2855	121068	
33	0	ERTAN TÜRKÖĞLU	12A	11	5	9,75	6	2	5,50	10	6	8,50	9	8	7,00	36	21	30,75	201,020	8	33	307	2863	121335	
34	1590	AHMET YİĞİT SAMUK	11B	11	29	3,75	14	6	12,50	16	24	10,00	7	13	3,75	48	72	30,00	200,663	3	34	310	2881	122146	
35	1076	ELİF YAKAR	12C	19	15	15,25	14	2	13,50	3	5	1,75	1	3	0,25	37	25	30,75	198,855	5	35	329	2985	126296	
36	1338	MERT KOÇAK	12C	18	22	12,50	14	6	12,50	6	4	5,00				38	32	30,00	198,475	6	36	335	3004	127146	
37	1500	SİNEM YAŞAN	11C	21	12	18,00	12	4	11,00	2	2	1,50				35	18	30,50	197,845	4	37	340	3035	128618	
38	1600	ESMAGÜL GÖVLER	11D	21	18	16,50	9	8	7,00	5	3	4,25	4	7	2,25	39	36	30,00	197,225	5	38	347	3065	130032	
39	1334	TUĞBA İŞİK	12A	22	15	18,25	3	2	2,50	8	4	7,00	3	5	1,75	36	26	29,50	197,213	9	39	348	3069	130062	
40	1556	İBRAHİM H ÇAĞLAR	11B	18	17	13,75	11	5	9,75	9	14	5,50	2	6	0,50	40	42	29,50	196,948	4	40	349	3079	130756	
41	1579	MAHAN FURKAN ÖZGÜ	11A	22	15	18,25	11	5	9,75	6	12	3,00	1	9	-1,25	40	41	29,75	196,615	8	41	354	3098	131510	
42	1532	EMRE KÜÇÜK	11B	12	16	8,00	14	2	13,50	7	6	5,50	4	7	2,25	37	31	29,25	195,943	5	42	359	3133	133056	
43	1575	MELİSA YILDIRIM	11B	19	21	13,75	10	1	9,75	5	10	2,50	5	4	4,00	39	36	30,00	195,893	6	43	360	3135	133193	
44	1417	ÖMER ANIL ŞIK	12A	9	16	5,00	10	0	10,00	11	4	10,00	4	2	3,50	34	22	28,50	195,855	10	44	363	3139	133278	
45	1520	SERDAR SOLAKLI	11B	13	18	8,50	14	2	13,50	7	12	4,00	5	6	3,50	39	38	29,50	195,530	7	45	367	3151	134018	
46	1355	AYŞEGÜL ÇAYLI	12B	20	12	17,00	11	5	9,75	4	5	2,75				35	22	29,50	195,385	6	46	369	3161	134351	
47	21	TUBA GÖKTÜRKLE R	11B	16	15	12,25	7	2	6,50	10	13	6,75	6	10	3,50	39	40	29,00	195,278	8	47	371	3171	134617	
48	1607	RABİA TEKER	11D	23	10	20,50	7	3	6,25	3	1	2,75				33	14	29,50	195,210	6	48	372	3173	134765	

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
49	48	NAZLI ÇALIM	11A	15	15	11,25	13	5	11,75	5	6	3,50	4	5	2,75	37	31	29,25	194,520	9	49	380	3211	136505	
50	1351	EBRU DOĞAN	12C	20	19	15,25	16	4	15,00	1	6	-0,50				37	29	29,75	194,455	7	50	381	3214	136651	
51	973	FATMA ÇİFTÇİ	11B	19	18	14,50	12	4	11,00	5	4	4,00	0	3	-0,75	36	29	28,75	194,013	9	51	384	3240	137757	
52	35	MERYEM GÖK	11D	19	21	13,75	14	4	13,00	3	4	2,00				36	29	28,75	192,720	7	52	397	3307	140917	
53	1339	HATİCE KOŞUN	12B	18	21	12,75	16	2	15,50	2	5	0,75	1	5	-0,25	37	33	28,75	192,140	7	53	399	3337	142367	
54	1453	ORHAN GÖKSAL GÖÇE	11B	14	20	9,00	16	3	15,25	6	14	2,50	5	13	1,75	41	50	28,50	191,945	10	54	400	3348	142898	
55	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50	35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030	
56	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50	35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030	
57	1614	RUMEYSA MERD	11B	19	18	14,50	12	6	10,50	5	5	3,75	1	8	-1,00	37	37	27,75	190,733	11	57	420	3413	145962	
58	1513	SUDENAZ DÖNMEZ	11D	21	17	16,75	11	4	10,00	2	2	1,50				34	23	28,25	190,685	8	58	421	3415	146109	
59	51	MUSA CAN KÜLLÜK	11A	10	17	5,75	15	4	14,00	8	11	5,25	5	10	2,50	38	42	27,50	190,228	10	59	423	3433	147326	
60	1337	ÖMER TOPALOĞLU	12A	15	22	9,50	9	4	8,00	9	2	8,50	2	6	0,50	35	34	26,50	189,210	11	60	430	3485	149862	
61	1314	EMİNE ŞAHİN	12A	20	14	16,50	2	0	2,00	5	4	4,00	6	3	5,25	33	21	27,75	189,023	12	61	434	3499	150328	
62	1452	BESTAMİ KOCAMAN	11B	12	18	7,50	15	2	14,50	7	14	3,50	5	13	1,75	39	47	27,25	188,568	12	62	435	3525	151508	
63	17	ÖZGE GELEN	11A	15	20	10,00	13	7	11,25	8	4	7,00	1	12	-2,00	37	43	26,25	188,243	11	63	438	3546	152363	
64	0	SELVİNAZ ÇİMER	11D	18	16	14,00	12	5	10,75	3	2	2,50				33	23	27,25	188,173	9	64	440	3551	152546	
65	32	MELİSA DUMAN	11A	15	22	9,50	15	4	14,00	6	4	5,00	1	12	-2,00	37	42	26,50	187,950	12	65	442	3566	153099	
66	43	SEFA KARA	12A	19	15	15,25	7	0	7,00	4	4	3,00	3	4	2,00	33	23	27,25	187,830	13	66	445	3574	153376	
67	0	MUSTAFA ARSLANHAN	12C	19	15	15,25	11	6	9,50	3	3	2,25				33	24	27,00	187,168	8	67	450	3603	155156	
68	1509	AHMET BBAĞ	11D	21	17	16,75	12	5	10,75	1	5	-0,25				34	27	27,25	186,495	10	68	454	3635	156821	
69	1589	İMURATÇAY	11D	20	16	16,00	13	5	11,75	1	3	0,25	0	4	-1,00	34	28	27,00	186,290	11	69	458	3647	157370	
70	1506	ZEHRA POLAT	11D	21	16	17,00	10	5	8,75				3	6	1,50	34	27	27,25	186,203	12	70	459	3649	157579	
71	1524	BELKIS KARAMANOĞLU	11	9	19	4,25	15	1	14,75	7	6	5,50	3	6	1,50	34	32	26,00	185,908	1	71	466	3673	158343	
72	1391	EMİRHAN KARA	12C	17	16	13,00	14	3	13,25	1	2	0,50				32	21	26,75	185,498	9	72	476	3711	159409	
73	1344	NİDA GEDİK	12B	19	18	14,50	13	5	11,75	1	3	0,25	1	4	0,00	34	30	26,50	184,480	8	73	494	3778	162053	
74	1549	TESLİME ŞAHİN	11D	20	18	15,50	13	5	11,75	2	6	0,50	0	6	-1,50	35	35	26,25	184,188	13	74	498	3794	162832	
75	1527	SULTAN KARAÖMER	11A	10	16	6,00	10	4	9,00	11	5	9,75	1	5	-0,25	32	30	24,50	183,875	13	75	503	3811	163650	
76	1329	BEYZA DEMİR	12C	15	20	10,00	14	4	13,00	3	1	2,75				32	25	25,75	183,698	10	76	506	3818	164070	
77	1568	HATİCE TOPÇU	11D	20	17	15,75	12	7	10,25	1	6	-0,50	1	1	0,75	34	31	26,25	182,985	14	77	513	3856	165927	
78	1569	GÜLPERİNUR KISMET	11B	18	20	13,00	10	2	9,50	3	7	1,25	3	3	2,25	34	32	26,00	182,880	13	78	516	3865	166200	
79	1465	MEHMET İRFAN HATİPC	11C	17	23	11,25	13	7	11,25	2	4	1,00	3	2	2,50	35	36	26,00	182,758	7	79	523	3875	166486	
80	1619	EMİNE KIŞLIOĞLU	11E	20	20	15,00	12	4	11,00							32	24	26,00	182,710	1	80	524	3877	166590	
81	40	FİLİZ ÇETİ N		12	20	7,00	7	1	6,75	7	12	4,00	10	8	8,00	36	41	25,75	182,308	1	81	531	3909	167616	
82	1547	GİZE KARAÖMER	11C	14	14	10,50	13	6	11,50	2	5	0,75	4	5	2,75	33	30	25,50	180,980	8	82	547	3985	171079	
83	1564	BUŞRA GELDİ	11D	19	21	13,75	12	6	10,50	3	8	1,00				34	35	25,25	180,925	15	83	550	3991	171230	
84	1369	BEYZAGÜL GÖKKAN	12A	15	25	8,75	5	1	4,75	13	15	9,25	3	8	1,00	36	49	23,75	180,700	14	84	557	4010	171822	
85	1580	MERYEM İŞBİLİR	11A	17	19	12,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	33	33	24,75	180,515	14	85	561	4025	172293	
86	1608	KÜBRA NUR KIVRAK	11B	15	21	9,75	9	4	8,00	3	6	1,50	8	7	6,25	35	38	25,50	180,458	14	86	564	4028	172465	
87	1501	SILA ARSLAN	11D	15	19	10,25	15	4	14,00	1	1	0,75				31	24	25,00	180,158	16	87	570	4047	173323	
88	0	ÖZGÜL ELİTAŞ	12C	18	15	14,25	12	7	10,25	1	5	-0,25	1	0	1,00	32	27	25,25	179,920	11	88	574	4072	173945	
89	1528	SEMA NUR GERGÜR	11B	16	14	12,50	12	6	10,50	2	4	1,00	1	1	0,75	31	25	24,75	179,173	15	89	579	4113	176014	
90	1507	EREN KAYA	11D	18	16	14,00	11	8	9,00	2	4	1,00	1	1	0,75	32	29	24,75	179,098	17	90	580	4118	176190	
91	1317	ZEYNEP TOPRAK	12C	20	19	15,25	9	5	7,75	3	2	2,50	0	5	-1,25	32	31	24,25	178,830	12	91	581	4141	176856	
92	1526	KUBİLAY AKIN LEK	11B	14	12	11,00	11	1	10,75	2	1	1,75	2	4	1,00	29	18	24,50	178,795	16	92	582	4146	176936	
93	1343	İBRAHİM ÇOLAK	12C	17	18	12,50	11	1	10,75	3	7	1,25				31	26	24,50	178,720	13	93	584	4154	177146	
94	1490	MENNAN GÖZALAN	11D	9	19	4,25	15	4	14,00	4	3	3,25	3	2	2,50	31	28	24,00	177,948	18	94	592	4203	179217	
95	1562	ŞULE KARA	11E	16	23	10,25	13	5	11,75	2	0	2,00				31	28	24,00	177,648	2	95	598	4221	180007	
96	1598	HAYRUNNİSA GÜLMEZ	11A	16	19	11,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	32	33	23,75	177,355	15	96	605	4247	180775	

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
97	0	MUSTAFA ATTİN	12C	14	16	10,00	11	5	9,75	3	4	2,00	2	0	2,00	30	25	23,75	176,298	14	97	612	4299	183636	
98	29	BAHAR YILDIZ	11C	17	19	12,25	14	6	12,50	0	2	-0,50	1	5	-0,25	32	32	24,00	176,218	9	98	614	4307	183842	
99	949	BURAK SEVİNÇ	11D	15	25	8,75	15	4	14,00	2	2	1,50	0	3	-0,75	32	34	23,50	176,048	19	99	616	4319	184312	
100	1587	NİSA KATAN	11D	17	19	12,25	12	6	10,50	1	2	0,50	1	2	0,50	31	29	23,75	175,765	20	100	618	4337	185045	
101	1523	YAREN *KE	11C	18	17	13,75	9	11	6,25	4	4	3,00	1	3	0,25	32	35	23,25	175,555	10	101	623	4357	185597	
102	1550	SIDIKA SARCAN	11D	20	20	15,00	11	9	8,75	0	1	-0,25				31	30	23,50	174,545	21	102	638	4422	188176	
103	1325	TÜRKAN MUCUK	12B	18	14	14,50	11	8	9,00	1	5	-0,25				30	27	23,25	173,768	9	103	649	4467	190197	
104	1624	KÜBRA BALAKAN	11B	17	17	12,75	6	2	5,50	2	3	1,25	5	5	3,75	30	27	23,25	173,645	17	104	650	4476	190516	
105	1310	FİDAN ARDA	12A	14	13	10,75	0	1	-0,25	6	3	5,25	9	8	7,00	29	25	22,75	173,470	15	105	652	4491	190973	
106	1591	M EMİN BAYANA	11D	14	23	8,25	10	5	8,75	6	4	5,00				30	32	22,00	173,008	22	106	657	4527	192211	
107	1489	HATİCE KÜBRA GÜL	11C	15	14	11,50	8	0	8,00	4	1	3,75	0	5	-1,25	27	20	22,00	172,495	11	107	659	4555	193533	
108	1379	LEYLA NAHIRCI	12B	18	15	14,25	10	5	8,75	1	8	-1,00	1	0	1,00	30	28	23,00	172,278	10	108	662	4569	194155	
109	1456	MERVE GÖK	11A	18	20	13,00	16	4	15,00	3	25	-3,25	0	7	-1,75	37	56	23,00	171,850	16	109	668	4593	195296	
110	1375	FUNDAGÜL HAZAR	12B	19	15	15,25	6	1	5,75	2	2	1,50	0	1	-0,25	27	19	22,25	171,570	11	110	672	4606	195980	
111	1572	GÖKSU ALTAN	11C	14	19	9,25	12	7	10,25	5	6	3,50	0	6	-1,50	31	38	21,50	170,933	12	111	678	4642	197683	
112	1541	YAREN KAL	11D	18	21	12,75	11	6	9,50	1	4	0,00				30	31	22,25	170,785	23	112	683	4656	198106	
113	1548	FAZİLET DENİZÖĞLÜ	11A	19	20	14,00	2	0	2,00	6	3	5,25				27	23	21,25	170,453	17	113	689	4680	199022	
114	1494	SEMA NUR KARAKAYA	11E	15	16	11,00	10	1	9,75	1	0	1,00				26	17	21,75	169,828	3	114	695	4721	200662	
115	1002	MEHMET SAPAN	11A	10	12	7,00	8	5	6,75	9	11	6,25	2	6	0,50	29	34	20,50	168,815	18	115	702	4782	203280	
116	1573	HATİCE KOCAMAN	11C	21	14	17,50				4	2	3,50				25	16	21,00	168,495	13	116	706	4801	204080	
117	1352	MEDİNE SARI	12A	18	17	13,75	8	5	6,75	2	3	1,25	0	2	-0,50	28	27	21,25	168,365	16	117	707	4811	204498	
118	1521	MEHMET ALİ KARACA	11	12	26	5,50	14	6	12,50	5	9	2,75				31	41	20,75	167,873	2	118	709	4842	205748	
119	1481	DİLARA BAYIRCIKLİ	11C	17	23	11,25	12	8	10,00							29	31	21,25	167,650	14	119	712	4856	206346	
120	1312	MELİKE PALTA	12A	21	17	16,75				5	3	4,25	0	2	-0,50	26	22	20,50	167,488	17	120	714	4868	206832	
121	1516	EMİNE EVLİYA	11C	13	21	7,75	11	7	9,25	6	6	4,50	0	5	-1,25	30	39	20,25	167,485	15	121	715	4869	206850	
122	1386	EMİNE EDEN	12B	20	18	15,50	7	12	4,00	3	6	1,50				30	36	21,00	167,475	12	122	716	4870	206873	
123	1458	LEYLA YILDIZ	11A	17	16	13,00	6	4	5,00	4	9	1,75	4	11	1,25	31	40	21,00	167,390	19	123	718	4876	207145	
124	1605	BEYZA BAZ	11D	12	10	9,50	12	4	11,00	1	2	0,50				25	16	21,00	167,215	24	124	721	4887	207563	
125	1381	FERAY AKINCI	12C	16	19	11,25	9	5	7,75	3	1	2,75	0	5	-1,25	28	30	20,50	167,133	15	125	724	4896	207792	
126	1553	TAYFUN BİNER	11A	8	8	6,00	16	4	15,00	1	8	-1,00	5	15	1,25	30	35	21,25	167,003	20	126	727	4905	208144	
127	0	ŞULE BEKLER	11C	17	23	11,25	12	8	10,00				0	1	-0,25	29	32	21,00	166,918	16	127	729	4913	208370	
128	1395	RABİA ABAY	12C	14	15	10,25	12	5	10,75	1	4	0,00				27	24	21,00	166,898	16	128	730	4915	208420	
129	9	M EMİN KERAR	12C	15	13	11,75	7	3	6,25	3	3	2,25				25	19	20,25	165,675	17	129	742	4974	211671	
130	1341	FUNDA YILDIRIM	12B	16	16	12,00	11	5	9,75	1	7	-0,75	0	2	-0,50	28	30	20,50	164,925	13	130	751	5019	213630	
131	33	ZEYNEP KIZILDAĞ	11D	20	20	15,00	7	9	4,75	2	6	0,50				29	35	20,25	164,533	25	131	755	5036	214538	
132	1515	RABİA KÖLÜ	11D	18	19	13,25	7	5	5,75	2	2	1,50	1	6	-0,50	28	32	20,00	164,518	26	132	756	5037	214563	
133	1447	YASİN ALTIER	11B	14	26	7,50	12	7	10,25	5	14	1,50	1	1	0,75	32	48	20,00	164,455	18	133	759	5042	214735	
134	1508	GÖRKEM MUCUK	11E	15	18	10,50	9	2	8,50	1	0	1,00				25	20	20,00	164,235	4	134	761	5058	215329	
135	1374	MELİSA NUR ARKLAN	12C	14	13	10,75	7	1	6,75	3	3	2,25				24	17	19,75	164,120	18	135	764	5067	215614	
136	1476	AYNUR ÇİL	11E	17	21	11,75	9	3	8,25							26	24	20,00	163,613	5	136	771	5106	216935	
137	974	DİLEK KARDÖL	11A	15	18	10,50	6	5	4,75	4	2	3,50	1	2	0,50	26	27	19,25	163,088	21	137	774	5132	218234	
138	1599	MEHMETCAN YILDIZ	11D	17	23	11,25	8	4	7,00	2	7	0,25	2	4	1,00	29	38	19,50	161,893	27	138	788	5215	221221	
139	41	HACER ÇAPAR	12A	17	15	13,25	7	3	6,25	2	9	-0,25	1	3	0,25	27	30	19,50	161,723	18	139	791	5229	221648	
140	1471	EDA ÇİLOĞLU	11E	17	13	13,75	4	1	3,75	1	1	0,75	1	0	1,00	23	15	19,25	161,245	6	140	799	5262	222818	
141	1499	YASEMİN DURMAZ	11E	12	13	8,75	8	1	7,75	1	1	0,75	2	0	2,00	23	15	19,25	161,215	7	141	800	5264	222899	
142	52	SUDENAZ ELMAŞ	11D	17	23	11,25	10	7	8,25	1	5	-0,25				28	35	19,25	161,090	28	142	803	5277	223221	
143	1412	YUSUF PERKTAŞ	12B	17	14	13,50	4	1	3,75	3	6	1,50	1	3	0,25	25	24	19,00	161,085	14	143	804	5278	223232	
144	1492	HÜSEYİN DÖNER	11B	13	26	6,50	12	7	10,25	5	15	1,25	1	0	1,00	31	48	19,00	161,085	19	143	804	5278	223232	

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

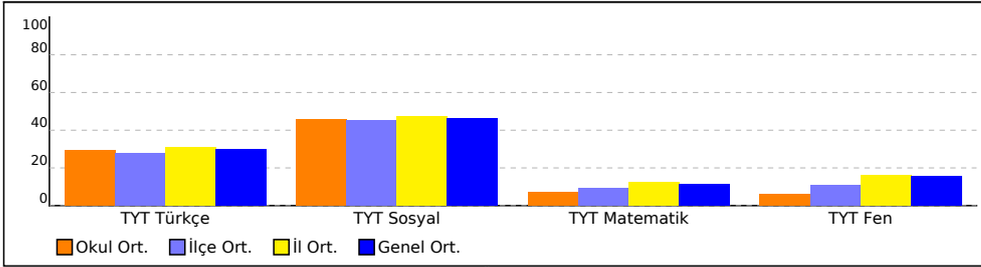
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
145	1552	ZEYNEP NUR ATMIŞ	11A	16	18	11,50	4	5	2,75	6	3	5,25	0	6	-1,50	26	32	18,00	160,565	22	145	812	5307	224446	
146	1504	CAN KAFAS	11A	16	22	10,50	6	2	5,50	4	6	2,50				26	30	18,50	160,260	23	146	818	5324	225284	
147	1326	MEHM TCAN ULUÇ	12C	12	17	7,75	10	6	8,50	3	3	2,25				25	26	18,50	160,258	19	147	819	5325	225292	
148	1361	KAZIM KOCACIK	12B	10	5	8,75	2	4	1,00	9	6	7,50				21	15	17,25	159,135	15	148	831	5390	228023	
149	1488	İREM BOLAT	11E	19	20	14,00	5	2	4,50							24	22	18,50	158,685	8	149	836	5415	229169	
150	1525	RÜMEYSA ÇAYDAN	11B	18	20	13,00	7	2	6,50	0	9	-2,25	4	9	1,75	29	40	19,00	158,590	20	150	837	5419	229395	
151	1479	ÖMER İŞGÖREN	11A	12	15	8,25	7	2	6,50	2	2	1,50	4	8	2,00	25	27	18,25	158,450	24	151	841	5430	229707	
152	1563	EMRE ATEŞ	11B	9	10	6,50	6	3	5,25	7	12	4,00	3	5	1,75	25	30	17,50	157,600	21	152	847	5483	231819	
153	1467	TUĞBA ÇAKIR	11E	17	20	12,00	7	5	5,75							24	25	17,75	156,378	9	153	859	5557	234717	
154	1603	AYŞEGÜL VANER	11B	16	22	10,50	2	5	0,75	4	8	2,00	7	10	4,50	29	45	17,75	156,313	22	154	860	5563	234870	
155	1531	BÜŞRA GELİCİ	11A	11	24	5,00	12	2	11,50	2	2	1,50	0	3	-0,75	25	31	17,25	156,173	25	155	862	5569	235186	
156	1583	MELDA ÇOLAK	11D	12	23	6,25	11	3	10,25	1	4	0,00	1	0	1,00	25	30	17,50	155,583	29	156	867	5600	236648	
157	1577	İREM TOPÇU	11C	9	22	3,50	14	1	13,75							23	23	17,25	155,198	17	157	871	5620	237574	
158	1588	MUTİA DURUR	11E	16	21	10,75	9	10	6,50							25	31	17,25	154,835	10	158	873	5638	238433	
159	1576	BÜŞRA NUR DAMLI	11C	9	24	3,00	14	2	13,50	1	2	0,50				24	28	17,00	154,700	18	159	874	5645	238782	
160	1009	MERVE KOCACIK	11D	15	25	8,75	10	8	8,00	1	2	0,50	0	1	-0,25	26	36	17,00	154,483	30	160	876	5655	239259	
161	1539	ÜMMÜ GÜLSÜM DURU	11A	10	14	6,50				10	3	9,25	0	2	-0,50	20	19	15,25	153,948	26	161	883	5698	240575	
162	1392	DOĞUKAN UZUN	12A	16	15	12,25	7	6	5,50	2	7	0,25	2	13	-1,25	27	41	16,75	153,645	19	162	884	5709	241206	
163	1595	ALİ AYGRİ	11A	14	21	8,75	12	6	10,50	6	26	-0,50	2	16	-2,00	34	69	16,75	153,610	27	163	885	5711	241284	
164	1586	EMRE KOCA	11B	14	20	9,00				8	5	6,75	0	1	-0,25	22	26	15,50	153,155	23	164	891	5735	242404	
165	1327	AHMET EREN ÇİFÇİ	12A	5	11	2,25	7	0	7,00	8	6	6,50	1	6	-0,50	21	23	15,25	152,620	20	165	895	5758	243467	
166	947	ELİF ESRA ULAŞLI	11E	15	15	11,25	5	0	5,00							20	15	16,25	151,600	11	166	907	5831	245817	
167	1333	TESLİME ERDAL	12A	14	26	7,50	12	8	10,00	1	11	-1,75	1	1	0,75	28	46	16,50	151,400	21	167	909	5839	246254	
168	1459	NİHAL GÖKÇEK	11B	10	13	6,75	6	0	6,00	2	2	1,50	2	1	1,75	20	16	16,00	151,373	24	168	910	5841	246323	
169	1604	SİBEL GÜLERYÜZ	11B	18	20	13,00				4	7	2,25				22	27	15,25	149,563	25	169	925	5918	250320	
170	1505	MİRAÇ KÖSE	11C	12	10	9,50	2	0	2,00	5	1	4,75	0	7	-1,75	19	18	14,50	149,220	19	170	929	5934	251078	
171	1335	HAKAN ÖZDEMİR	12B	18	17	13,75				3	6	1,50				21	23	15,25	149,105	16	171	930	5940	251341	
172	1347	FURKAN YILDIZ	11B	9	14	5,50	6	2	5,50	6	3	5,25	0	8	-2,00	21	27	14,25	148,968	26	172	931	5948	251651	
173	1442	GÜLSÜM TOMUK	11B	11	16	7,00	3	17	-1,25	6	11	3,25	8	7	6,25	28	51	15,25	148,673	27	173	932	5968	252255	
174	1502	DUDU ÇEVEN	11C	12	16	8,00	4	1	3,75	3	1	2,75	0	1	-0,25	19	19	14,25	146,953	20	174	952	6049	256016	
175	1463	SEVGİ BULDUK	11B	11	16	7,00	5	13	1,75	6	8	4,00	3	10	0,50	25	47	13,25	144,283	28	175	974	6190	261492	
176	1554	NAGİHAN DEMİRTAŞ	11E	15	25	8,75	6	4	5,00							21	29	13,75	143,700	12	176	978	6217	262669	
177	1530	EMRULLAH YILMAZ	11C	15	20	10,00	4	1	3,75							19	21	13,75	143,638	21	177	979	6218	262807	
178	0	FURKAN ÇİFTÇİ	11D	16	18	11,50	1	4	0,00	2	1	1,75				19	23	13,25	142,938	31	178	989	6260	264208	
179	1538	FATMANUR SIRMA	11D	16	18	11,50				3	6	1,50				19	24	13,00	141,995	32	179	998	6321	266228	
180	1360	CİHATHASIRCI	12A	12	12	9,00				4	4	3,00	2	5	0,75	18	21	12,75	141,948	22	180	999	6323	266330	
181	1399	MERYEM BATAN	12A	13	18	8,50	4	4	3,00	3	7	1,25	1	3	0,25	21	32	13,00	141,935	23	181	1000	6324	266351	
182	1545	ZEYNEP İREM ALKIR	11A	10	21	4,75	5	2	4,50	5	8	3,00	1	3	0,25	21	34	12,50	141,498	28	182	1005	6350	267140	
183	1441	NUR BÜYÜK	11E	13	15	9,25	4	3	3,25							17	18	12,50	139,663	13	183	1014	6437	270773	
184	1555	EGEMEN	11C	10	29	2,75	10	9	7,75	2	3	1,25	0	1	-0,25	22	42	11,50	137,548	22	184	1035	6538	274643	
185	1385	MUSTAFA KÖSE	12A	6	12	3,00	4	1	3,75	6	9	3,75	3	10	0,50	19	32	11,00	137,120	24	185	1036	6556	275436	
186	1480	AHMET ÇOBAN	11C	7	14	3,50	4	0	4,00	4	2	3,50				15	16	11,00	137,095	23	186	1037	6557	275478	
187	975	ELİF GÜLERYÜZ	11E	11	10	8,50	0	2	-0,50	3	3	2,25				14	15	10,25	133,738	14	187	1056	6679	281298	
188	1543	ERDİNÇ AYDOĞDU	11C	7	11	4,25	6	4	5,00	1	0	1,00				14	15	10,25	133,250	24	188	1063	6700	282155	
189	1601	ELİF NİSA BOZAK	11E	13	25	6,75	5	8	3,00							18	33	9,75	130,960	15	189	1079	6803	286046	
190	1561	ENES KÖSE	11C	11	16	7,00	6	5	4,75	0	7	-1,75				17	28	10,00	130,770	25	190	1081	6810	286380	
191	1519	LEYLA İPEK	11B	10	24	4,00	6	4	5,00	1	2	0,50				17	30	9,50	130,575	29	191	1082	6817	286687	
192	50	NEZİR AHISKALI	11D	2	1	1,75				5	4	4,00				7	5	5,75	120,610	33	192	1125	7119	300514	

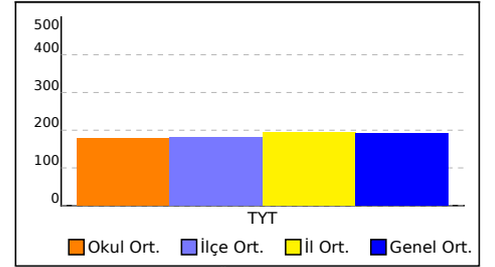
OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR							
																			Okul	İlçe	İl	Genel				
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
193	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00												115,800	16	193	1136	7228	305911			
194	1574	NURCAN EREN	11A	8	15	4,25	1	3	0,25	3	10	0,50	1	8	-1,00	13	36	4,00	113,188	29	194	1144	7280	308516		
195	58	ALİ BUĞRA	11C	7	20	2,00	2	1	1,75									111,938	26	195	1149	7295	309595			
196	0																	0	0	0,00						
197	0																	0	0	0,00						
198	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	3	-0,75																	

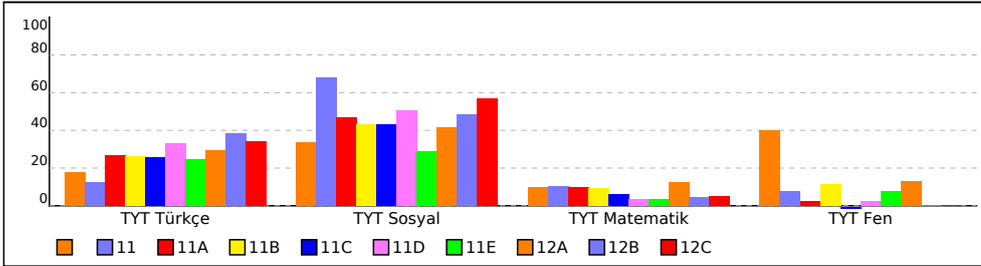
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



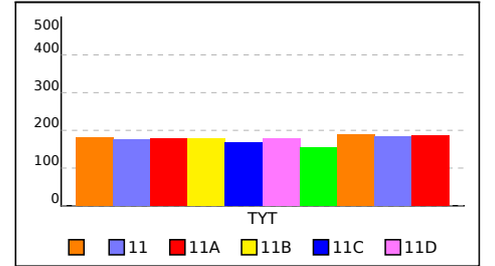
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
1	1111	SENA KIVRAK	11B	27	13	23,75	15	1	14,75	14	5	12,75	10	7	8,25	66	26	59,50	294,638	1	1	13	357	14140	
2	1318	AHMET KAPLAN	12A	20	20	15,00	19	0	19,00	13	3	12,25	5	7	3,25	57	30	49,50	264,095	1	2	41	798	31406	
3	1438	DİLARA GİRGİN	12A	15	25	8,75	19	0	19,00	17	16	13,00	6	5	4,75	57	46	45,50	251,568	2	3	61	1048	41798	
4	1390	DİLARA GÖÇER	12A	19	21	13,75	14	5	12,75	4	7	2,25	14	5	12,75	51	38	41,50	230,218	3	4	118	1608	66769	
5	42	MUHSİN TAŞ	12B	21	8	19,00	17	3	16,25	6	6	4,50				44	17	39,75	229,168	1	5	122	1645	68265	
6	1514	NESLİHAN GÖKSU	11B	22	8	20,00	8	0	8,00	8	3	7,25	4	2	3,50	42	13	38,75	226,468	2	6	134	1736	72351	
7	0	MÜRŞİDE DEMİR	12A	20	20	15,00	15	3	14,25	10	12	7,00	5	12	2,00	50	47	38,25	225,393	4	7	139	1779	74043	
8	1533	MUHAMMED YEŞİLOT	11C	23	14	19,50	16	3	15,25	5	8	3,00				44	25	37,75	221,883	1	8	153	1901	79853	
9	1560	KADER YAREN KARA	11A	22	12	19,00	15	3	14,25	4	10	1,50	5	7	3,25	46	32	38,00	220,960	1	9	158	1934	81354	
10	1517	EMİNE ŞAHAN	11D	23	15	19,25	16	3	15,25	3	2	2,50				42	20	37,00	219,208	1	10	168	1999	84285	
11	14	MERVE GÜL KILINÇ	12A	26	13	22,75	11	3	10,25	3	3	2,25	2	0	2,00	42	19	37,25	219,135	5	11	169	2003	84414	
12	20	ESRA BAĞSIZ	11D	26	14	22,50	15	5	13,75	3	9	0,75				44	28	37,00	218,065	2	12	177	2047	86309	
13	30	AHMET YUSUF	12A	18	14	14,50	16	3	15,25	7	9	4,75	3	5	1,75	44	31	36,25	217,808	6	13	178	2058	86785	
14	1510	GÜLFİDAN YERLİ	11D	22	12	19,00	16	2	15,50	2	0	2,00				40	14	36,50	217,335	3	14	184	2076	87643	
15	6	GÜRKAN YILDIRIM	12C	21	17	16,75	15	2	14,50	6	5	4,75	1	5	-0,25	43	29	35,75	216,650	1	15	191	2104	88887	
16	1316	TUĞÇE KILINÇ	12C	25	12	22,00	16	2	15,50	1	4	0,00	0	4	-1,00	42	22	36,50	216,345	2	16	194	2114	89468	
17	988	YUSUF EMİN ÇAKMAK	12C	20	16	16,00	15	2	14,50	6	6	4,50	1	2	0,50	42	26	35,50	215,535	3	17	204	2160	91022	
18	1340	BUŞRA EKER	12B	21	18	16,50	18	2	17,50	2	1	1,75				41	21	35,75	214,913	2	18	209	2180	92172	
19	1000	ABDURRAHMAN SAĞIR	11A	21	17	16,75	13	4	12,00	7	7	5,25	3	7	1,25	44	35	35,25	214,905	2	19	210	2181	92184	
20	1444	ÜMİT ELİTAŞ	11A	15	24	9,00	16	4	15,00	8	11	5,25	9	11	6,25	48	50	35,50	214,695	3	20	211	2192	92595	
21	24	ALPEREN YAĞBASAN	12B	23	6	21,50	11	3	10,25	6	11	3,25				40	20	35,00	213,095	3	21	221	2248	95629	
22	1558	ESRA ASLI	11A	21	17	16,75	13	5	11,75	6	3	5,25	1	2	0,50	41	27	34,25	211,905	4	22	230	2301	97930	
23	1309	SÜLEYMAN ELARSLAN	12C	23	17	18,75	16	3	15,25	1	3	0,25				40	23	34,25	209,145	4	23	252	2438	103558	
24	1448	SELMAA ÇAPAR	11A	21	12	18,00	11	1	10,75	6	5	4,75	0	1	-0,25	38	19	33,25	208,563	5	24	256	2469	104815	
25	1378	ZEHRA AÇIL	12A	18	22	12,50	12	6	10,50	4	4	3,00	10	8	8,00	44	40	34,00	207,955	7	25	259	2501	106104	
26	1537	SAADET NUR GÜNER	11D	21	17	16,75	15	5	13,75	3	2	2,50				39	24	33,00	206,493	4	26	268	2582	109062	
27	1372	HASAN ERGENÇ	12B	21	12	18,00	14	2	13,50	1	1	0,75				36	15	32,25	203,043	4	27	287	2743	116848	
28	1495	SÜHEYLA GEN ER	11A	16	18	11,50	15	4	14,00	5	6	3,50	5	10	2,50	41	38	31,50	201,800	6	28	298	2810	119643	
29	1322	HÜSEYİN ARAN	12B	22	8	20,00	9	2	8,50	4	4	3,00				35	14	31,50	201,795	5	29	299	2811	119647	
30	1570	EBRU YILDIRIM	11C	20	12	17,00	13	3	12,25	3	3	2,25				36	18	31,50	201,525	2	30	300	2826	120264	
31	1491	MEHMET ALİ DANACI	11C	19	21	13,75	14	6	12,50	6	5	4,75				39	32	31,00	201,483	3	31	301	2830	120356	
32	1628	K GİZEM AKÇA	11A	14	7	12,25	6	4	5,00	14	13	10,75	4	8	2,00	38	32	30,00	201,148	7	32	306	2855	121068	
33	0	ERTAN TÜRKÖĞLU	12A	11	5	9,75	6	2	5,50	10	6	8,50	9	8	7,00	36	21	30,75	201,020	8	33	307	2863	121335	
34	1590	AHMET YİĞİT SAMUK	11B	11	29	3,75	14	6	12,50	16	24	10,00	7	13	3,75	48	72	30,00	200,663	3	34	310	2881	122146	
35	1076	ELİF YAKAR	12C	19	15	15,25	14	2	13,50	3	5	1,75	1	3	0,25	37	25	30,75	198,855	5	35	329	2985	126296	
36	1338	MERT KOÇAK	12C	18	22	12,50	14	6	12,50	6	4	5,00				38	32	30,00	198,475	6	36	335	3004	127146	
37	1500	SİNEM YAŞAN	11C	21	12	18,00	12	4	11,00	2	2	1,50				35	18	30,50	197,845	4	37	340	3035	128618	
38	1600	ESMAGÜL GÖVLER	11D	21	18	16,50	9	8	7,00	5	3	4,25	4	7	2,25	39	36	30,00	197,225	5	38	347	3065	130032	
39	1334	TUĞBA İŞİK	12A	22	15	18,25	3	2	2,50	8	4	7,00	3	5	1,75	36	26	29,50	197,213	9	39	348	3069	130062	
40	1556	İBRAHİM H ÇAĞLAR	11B	18	17	13,75	11	5	9,75	9	14	5,50	2	6	0,50	40	42	29,50	196,948	4	40	349	3079	130756	
41	1579	MAHAN FURKAN ÖZGÜ	11A	22	15	18,25	11	5	9,75	6	12	3,00	1	9	-1,25	40	41	29,75	196,615	8	41	354	3098	131510	
42	1532	EMRE KÜÇÜK	11B	12	16	8,00	14	2	13,50	7	6	5,50	4	7	2,25	37	31	29,25	195,943	5	42	359	3133	133056	
43	1575	MELİSA YILDIRIM	11B	19	21	13,75	10	1	9,75	5	10	2,50	5	4	4,00	39	36	30,00	195,893	6	43	360	3135	133193	
44	1417	ÖMER ANIL ŞIK	12A	9	16	5,00	10	0	10,00	11	4	10,00	4	2	3,50	34	22	28,50	195,855	10	44	363	3139	133278	
45	1520	SERDAR SOLAKLI	11B	13	18	8,50	14	2	13,50	7	12	4,00	5	6	3,50	39	38	29,50	195,530	7	45	367	3151	134018	
46	1355	AYŞEGÜL ÇAYLI	12B	20	12	17,00	11	5	9,75	4	5	2,75				35	22	29,50	195,385	6	46	369	3161	134351	
47	21	TUBA GÖKTÜRKLE R	11B	16	15	12,25	7	2	6,50	10	13	6,75	6	10	3,50	39	40	29,00	195,278	8	47	371	3171	134617	
48	1607	RABİA TEKER	11D	23	10	20,50	7	3	6,25	3	1	2,75				33	14	29,50	195,210	6	48	372	3173	134765	

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
49	48	NAZLI ÇALIM	11A	15	15	11,25	13	5	11,75	5	6	3,50	4	5	2,75	37	31	29,25	194,520	9	49	380	3211	136505	
50	1351	EBRU DOĞAN	12C	20	19	15,25	16	4	15,00	1	6	-0,50				37	29	29,75	194,455	7	50	381	3214	136651	
51	973	FATMA ÇİFTÇİ	11B	19	18	14,50	12	4	11,00	5	4	4,00	0	3	-0,75	36	29	28,75	194,013	9	51	384	3240	137757	
52	35	MERYEM GÖK	11D	19	21	13,75	14	4	13,00	3	4	2,00				36	29	28,75	192,720	7	52	397	3307	140917	
53	1339	HATİCE KOŞUN	12B	18	21	12,75	16	2	15,50	2	5	0,75	1	5	-0,25	37	33	28,75	192,140	7	53	399	3337	142367	
54	1453	ORHAN GÖKSAL GÖÇE	11B	14	20	9,00	16	3	15,25	6	14	2,50	5	13	1,75	41	50	28,50	191,945	10	54	400	3348	142898	
55	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50	35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030	
56	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50	35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030	
57	1614	RUMEYSA MERD	11B	19	18	14,50	12	6	10,50	5	5	3,75	1	8	-1,00	37	37	27,75	190,733	11	57	420	3413	145962	
58	1513	SUDENAZ DÖNMEZ	11D	21	17	16,75	11	4	10,00	2	2	1,50				34	23	28,25	190,685	8	58	421	3415	146109	
59	51	MUSA CAN KÜLLÜK	11A	10	17	5,75	15	4	14,00	8	11	5,25	5	10	2,50	38	42	27,50	190,228	10	59	423	3433	147326	
60	1337	ÖMER TOPALOĞLU	12A	15	22	9,50	9	4	8,00	9	2	8,50	2	6	0,50	35	34	26,50	189,210	11	60	430	3485	149862	
61	1314	EMİNE ŞAHİN	12A	20	14	16,50	2	0	2,00	5	4	4,00	6	3	5,25	33	21	27,75	189,023	12	61	434	3499	150328	
62	1452	BESTAMİ KOCAMAN	11B	12	18	7,50	15	2	14,50	7	14	3,50	5	13	1,75	39	47	27,25	188,568	12	62	435	3525	151508	
63	17	ÖZGE GELEN	11A	15	20	10,00	13	7	11,25	8	4	7,00	1	12	-2,00	37	43	26,25	188,243	11	63	438	3546	152363	
64	0	SELVİNAZ ÇİMER	11D	18	16	14,00	12	5	10,75	3	2	2,50				33	23	27,25	188,173	9	64	440	3551	152546	
65	32	MELİSA DUMAN	11A	15	22	9,50	15	4	14,00	6	4	5,00	1	12	-2,00	37	42	26,50	187,950	12	65	442	3566	153099	
66	43	SEFA KARA	12A	19	15	15,25	7	0	7,00	4	4	3,00	3	4	2,00	33	23	27,25	187,830	13	66	445	3574	153376	
67	0	MUSTAFA ARSLANHAN	12C	19	15	15,25	11	6	9,50	3	3	2,25				33	24	27,00	187,168	8	67	450	3603	155156	
68	1509	AHMET BBAĞ	11D	21	17	16,75	12	5	10,75	1	5	-0,25				34	27	27,25	186,495	10	68	454	3635	156821	
69	1589	İMURATÇAY	11D	20	16	16,00	13	5	11,75	1	3	0,25	0	4	-1,00	34	28	27,00	186,290	11	69	458	3647	157370	
70	1506	ZEHRA POLAT	11D	21	16	17,00	10	5	8,75				3	6	1,50	34	27	27,25	186,203	12	70	459	3649	157579	
71	1524	BELKIS KARAMANOĞLU	11	9	19	4,25	15	1	14,75	7	6	5,50	3	6	1,50	34	32	26,00	185,908	1	71	466	3673	158343	
72	1391	EMİRHAN KARA	12C	17	16	13,00	14	3	13,25	1	2	0,50				32	21	26,75	185,498	9	72	476	3711	159409	
73	1344	NİDA GEDİK	12B	19	18	14,50	13	5	11,75	1	3	0,25	1	4	0,00	34	30	26,50	184,480	8	73	494	3778	162053	
74	1549	TESLİME ŞAHİN	11D	20	18	15,50	13	5	11,75	2	6	0,50	0	6	-1,50	35	35	26,25	184,188	13	74	498	3794	162832	
75	1527	SULTAN KARAÖMER	11A	10	16	6,00	10	4	9,00	11	5	9,75	1	5	-0,25	32	30	24,50	183,875	13	75	503	3811	163650	
76	1329	BEYZA DEMİR	12C	15	20	10,00	14	4	13,00	3	1	2,75				32	25	25,75	183,698	10	76	506	3818	164070	
77	1568	HATİCE TOPÇU	11D	20	17	15,75	12	7	10,25	1	6	-0,50	1	1	0,75	34	31	26,25	182,985	14	77	513	3856	165927	
78	1569	GÜLPERİNUR KISMET	11B	18	20	13,00	10	2	9,50	3	7	1,25	3	3	2,25	34	32	26,00	182,880	13	78	516	3865	166200	
79	1465	MEHMET İRFAN HATİPC	11C	17	23	11,25	13	7	11,25	2	4	1,00	3	2	2,50	35	36	26,00	182,758	7	79	523	3875	166486	
80	1619	EMİNE KIŞLIOĞLU	11E	20	20	15,00	12	4	11,00							32	24	26,00	182,710	1	80	524	3877	166590	
81	40	FİLİZ ÇETİ N		12	20	7,00	7	1	6,75	7	12	4,00	10	8	8,00	36	41	25,75	182,308	1	81	531	3909	167616	
82	1547	GİZE KARAÖMER	11C	14	14	10,50	13	6	11,50	2	5	0,75	4	5	2,75	33	30	25,50	180,980	8	82	547	3985	171079	
83	1564	BUŞRA GELDİ	11D	19	21	13,75	12	6	10,50	3	8	1,00				34	35	25,25	180,925	15	83	550	3991	171230	
84	1369	BEYZAGÜL GÖKKAN	12A	15	25	8,75	5	1	4,75	13	15	9,25	3	8	1,00	36	49	23,75	180,700	14	84	557	4010	171822	
85	1580	MERYEM İŞBİLİR	11A	17	19	12,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	33	33	24,75	180,515	14	85	561	4025	172293	
86	1608	KÜBRA NUR KIVRAK	11B	15	21	9,75	9	4	8,00	3	6	1,50	8	7	6,25	35	38	25,50	180,458	14	86	564	4028	172465	
87	1501	SILA ARSLAN	11D	15	19	10,25	15	4	14,00	1	1	0,75				31	24	25,00	180,158	16	87	570	4047	173323	
88	0	ÖZGÜL ELİTAŞ	12C	18	15	14,25	12	7	10,25	1	5	-0,25	1	0	1,00	32	27	25,25	179,920	11	88	574	4072	173945	
89	1528	SEMA NUR GERGÜR	11B	16	14	12,50	12	6	10,50	2	4	1,00	1	1	0,75	31	25	24,75	179,173	15	89	579	4113	176014	
90	1507	EREN KAYA	11D	18	16	14,00	11	8	9,00	2	4	1,00	1	1	0,75	32	29	24,75	179,098	17	90	580	4118	176190	
91	1317	ZEYNEP TOPRAK	12C	20	19	15,25	9	5	7,75	3	2	2,50	0	5	-1,25	32	31	24,25	178,830	12	91	581	4141	176856	
92	1526	KUBİLAY AKIN LEK	11B	14	12	11,00	11	1	10,75	2	1	1,75	2	4	1,00	29	18	24,50	178,795	16	92	582	4146	176936	
93	1343	İBRAHİM ÇOLAK	12C	17	18	12,50	11	1	10,75	3	7	1,25				31	26	24,50	178,720	13	93	584	4154	177146	
94	1490	MENNAN GÖZALAN	11D	9	19	4,25	15	4	14,00	4	3	3,25	3	2	2,50	31	28	24,00	177,948	18	94	592	4203	179217	
95	1562	ŞULE KARA	11E	16	23	10,25	13	5	11,75	2	0	2,00				31	28	24,00	177,648	2	95	598	4221	180007	
96	1598	HAYRUNNİSA GÜLMEZ	11A	16	19	11,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	32	33	23,75	177,355	15	96	605	4247	180775	

OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

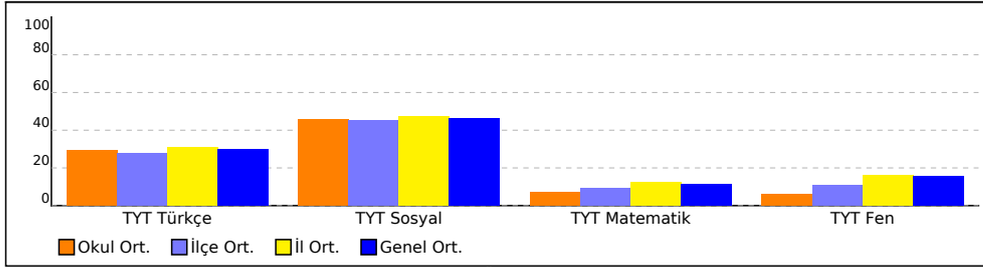
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
97	0	MUSTAFA ATTİN	12C	14	16	10,00	11	5	9,75	3	4	2,00	2	0	2,00	30	25	23,75	176,298	14	97	612	4299	183636	
98	29	BAHAR YILDIZ	11C	17	19	12,25	14	6	12,50	0	2	-0,50	1	5	-0,25	32	32	24,00	176,218	9	98	614	4307	183842	
99	949	BURAK SEVİNÇ	11D	15	25	8,75	15	4	14,00	2	2	1,50	0	3	-0,75	32	34	23,50	176,048	19	99	616	4319	184312	
100	1587	NİSA KATAN	11D	17	19	12,25	12	6	10,50	1	2	0,50	1	2	0,50	31	29	23,75	175,765	20	100	618	4337	185045	
101	1523	YAREN *KE	11C	18	17	13,75	9	11	6,25	4	4	3,00	1	3	0,25	32	35	23,25	175,555	10	101	623	4357	185597	
102	1550	SIDIKA SARCAN	11D	20	20	15,00	11	9	8,75	0	1	-0,25				31	30	23,50	174,545	21	102	638	4422	188176	
103	1325	TÜRKAN MUCUK	12B	18	14	14,50	11	8	9,00	1	5	-0,25				30	27	23,25	173,768	9	103	649	4467	190197	
104	1624	KÜBRA BALAKAN	11B	17	17	12,75	6	2	5,50	2	3	1,25	5	5	3,75	30	27	23,25	173,645	17	104	650	4476	190516	
105	1310	FİDAN ARDA	12A	14	13	10,75	0	1	-0,25	6	3	5,25	9	8	7,00	29	25	22,75	173,470	15	105	652	4491	190973	
106	1591	M EMİN BAYANA	11D	14	23	8,25	10	5	8,75	6	4	5,00				30	32	22,00	173,008	22	106	657	4527	192211	
107	1489	HATİCE KÜBRA GÜL	11C	15	14	11,50	8	0	8,00	4	1	3,75	0	5	-1,25	27	20	22,00	172,495	11	107	659	4555	193533	
108	1379	LEYLA NAHIRCI	12B	18	15	14,25	10	5	8,75	1	8	-1,00	1	0	1,00	30	28	23,00	172,278	10	108	662	4569	194155	
109	1456	MERVE GÖK	11A	18	20	13,00	16	4	15,00	3	25	-3,25	0	7	-1,75	37	56	23,00	171,850	16	109	668	4593	195296	
110	1375	FUNDAGÜL HAZAR	12B	19	15	15,25	6	1	5,75	2	2	1,50	0	1	-0,25	27	19	22,25	171,570	11	110	672	4606	195980	
111	1572	GÖKSU ALTAN	11C	14	19	9,25	12	7	10,25	5	6	3,50	0	6	-1,50	31	38	21,50	170,933	12	111	678	4642	197683	
112	1541	YAREN KAL	11D	18	21	12,75	11	6	9,50	1	4	0,00				30	31	22,25	170,785	23	112	683	4656	198106	
113	1548	FAZİLET DENİZOĞLU	11A	19	20	14,00	2	0	2,00	6	3	5,25				27	23	21,25	170,453	17	113	689	4680	199022	
114	1494	SEMA NUR KARAKAYA	11E	15	16	11,00	10	1	9,75	1	0	1,00				26	17	21,75	169,828	3	114	695	4721	200662	
115	1002	MEHMET SAPAN	11A	10	12	7,00	8	5	6,75	9	11	6,25	2	6	0,50	29	34	20,50	168,815	18	115	702	4782	203280	
116	1573	HATİCE KOCAMAN	11C	21	14	17,50				4	2	3,50				25	16	21,00	168,495	13	116	706	4801	204080	
117	1352	MEDİNE SARI	12A	18	17	13,75	8	5	6,75	2	3	1,25	0	2	-0,50	28	27	21,25	168,365	16	117	707	4811	204498	
118	1521	MEHMET ALİ KARACA	11	12	26	5,50	14	6	12,50	5	9	2,75				31	41	20,75	167,873	2	118	709	4842	205748	
119	1481	DİLARA BAYIRCIKLI	11C	17	23	11,25	12	8	10,00							29	31	21,25	167,650	14	119	712	4856	206346	
120	1312	MELİKE PALTA	12A	21	17	16,75				5	3	4,25	0	2	-0,50	26	22	20,50	167,488	17	120	714	4868	206832	
121	1516	EMİNE EVLİYA	11C	13	21	7,75	11	7	9,25	6	6	4,50	0	5	-1,25	30	39	20,25	167,485	15	121	715	4869	206850	
122	1386	EMİNE EDEN	12B	20	18	15,50	7	12	4,00	3	6	1,50				30	36	21,00	167,475	12	122	716	4870	206873	
123	1458	LEYLA YILDIZ	11A	17	16	13,00	6	4	5,00	4	9	1,75	4	11	1,25	31	40	21,00	167,390	19	123	718	4876	207145	
124	1605	BEYZA BAZ	11D	12	10	9,50	12	4	11,00	1	2	0,50				25	16	21,00	167,215	24	124	721	4887	207563	
125	1381	FERAY AKINCI	12C	16	19	11,25	9	5	7,75	3	1	2,75	0	5	-1,25	28	30	20,50	167,133	15	125	724	4896	207792	
126	1553	TAYFUN BİNER	11A	8	8	6,00	16	4	15,00	1	8	-1,00	5	15	1,25	30	35	21,25	167,003	20	126	727	4905	208144	
127	0	ŞULE BEKLER	11C	17	23	11,25	12	8	10,00				0	1	-0,25	29	32	21,00	166,918	16	127	729	4913	208370	
128	1395	RABİA ABAY	12C	14	15	10,25	12	5	10,75	1	4	0,00				27	24	21,00	166,898	16	128	730	4915	208420	
129	9	M EMİN KERAR	12C	15	13	11,75	7	3	6,25	3	3	2,25				25	19	20,25	165,675	17	129	742	4974	211671	
130	1341	FUNDA YILDIRIM	12B	16	16	12,00	11	5	9,75	1	7	-0,75	0	2	-0,50	28	30	20,50	164,925	13	130	751	5019	213630	
131	33	ZEYNEP KIZILDAĞ	11D	20	20	15,00	7	9	4,75	2	6	0,50				29	35	20,25	164,533	25	131	755	5036	214538	
132	1515	RABİA KÖLÜ	11D	18	19	13,25	7	5	5,75	2	2	1,50	1	6	-0,50	28	32	20,00	164,518	26	132	756	5037	214563	
133	1447	YASİN ALTIER	11B	14	26	7,50	12	7	10,25	5	14	1,50	1	1	0,75	32	48	20,00	164,455	18	133	759	5042	214735	
134	1508	GÖRKEM MUCUK	11E	15	18	10,50	9	2	8,50	1	0	1,00				25	20	20,00	164,235	4	134	761	5058	215329	
135	1374	MELİSA NUR ARKLAN	12C	14	13	10,75	7	1	6,75	3	3	2,25				24	17	19,75	164,120	18	135	764	5067	215614	
136	1476	AYNUR ÇİL	11E	17	21	11,75	9	3	8,25							26	24	20,00	163,613	5	136	771	5106	216935	
137	974	DİLEK KARDÖL	11A	15	18	10,50	6	5	4,75	4	2	3,50	1	2	0,50	26	27	19,25	163,088	21	137	774	5132	218234	
138	1599	MEHMETCAN YILDIZ	11D	17	23	11,25	8	4	7,00	2	7	0,25	2	4	1,00	29	38	19,50	161,893	27	138	788	5215	221221	
139	41	HACER ÇAPAR	12A	17	15	13,25	7	3	6,25	2	9	-0,25	1	3	0,25	27	30	19,50	161,723	18	139	791	5229	221648	
140	1471	EDA ÇİLOĞLU	11E	17	13	13,75	4	1	3,75	1	1	0,75	1	0	1,00	23	15	19,25	161,245	6	140	799	5262	222818	
141	1499	YASEMİN DURMAZ	11E	12	13	8,75	8	1	7,75	1	1	0,75	2	0	2,00	23	15	19,25	161,215	7	141	800	5264	222899	
142	52	SUDENAZ ELMAŞ	11D	17	23	11,25	10	7	8,25	1	5	-0,25				28	35	19,25	161,090	28	142	803	5277	223221	
143	1412	YUSUF PERKTAŞ	12B	17	14	13,50	4	1	3,75	3	6	1,50	1	3	0,25	25	24	19,00	161,085	14	143	804	5278	223232	
144	1492	HÜSEYİN DÖNER	11B	13	26	6,50	12	7	10,25	5	15	1,25	1	0	1,00	31	48	19,00	161,085	19	143	804	5278	223232	

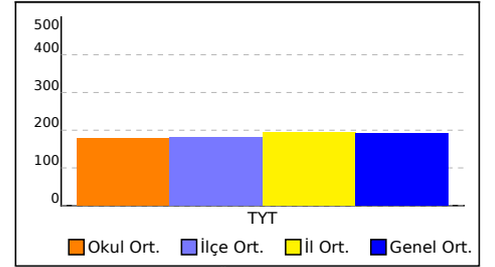
OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR								
																			Okul	İlçe	İl	Genel					
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT								
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel			
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290								
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340								
193	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00												115,800	16	193	1136	7228	305911				
194	1574	NURCAN EREN	11A	8	15	4,25	1	3	0,25	3	10	0,50	1	8	-1,00	13	36	4,00	113,188	29	194	1144	7280	308516			
195	58	ALİ BUĞRA	11C	7	20	2,00	2	1	1,75									111,938	26	195	1149	7295	309595				
196	0																	0	0	0,00							
197	0																	0	0	0,00							
198	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	3	-0,75										4	19	-0,75						

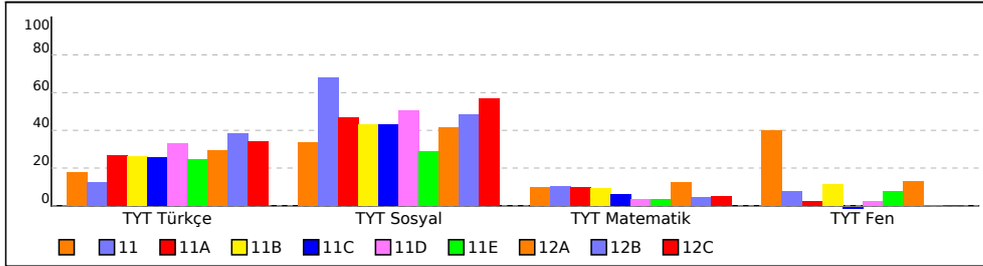
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



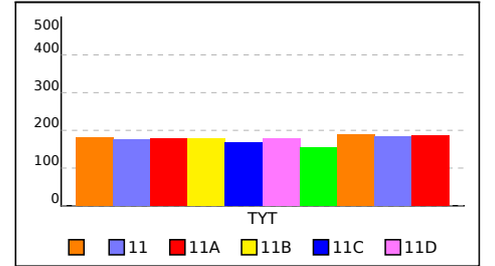
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



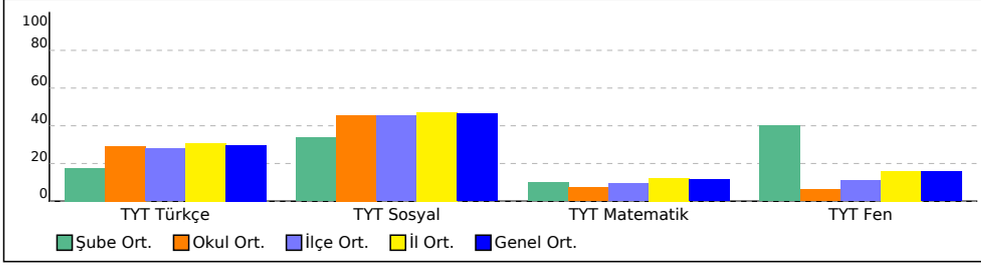
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



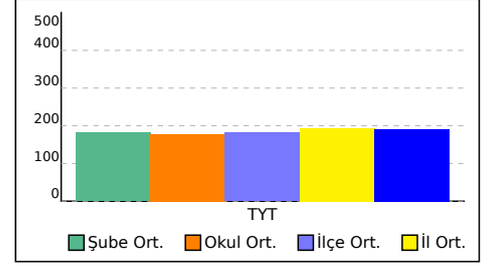
SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR						
																			Okul	İlçe	İl	Genel			
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
SINIF:																									
1	40	FİLİZ ÇETİ N		12	20	7,00	7	1	6,75	7	12	4,00	10	8	8,00	36	41	25,75	182,308	1	81	531	3909	167616	
2	0															0	0	0,00							
3	0															0	0	0,00							

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



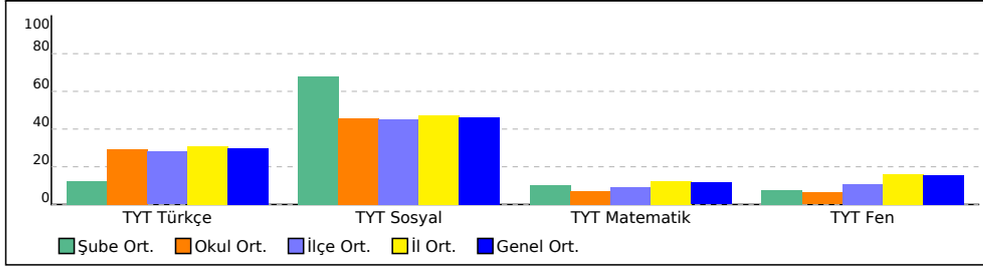
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



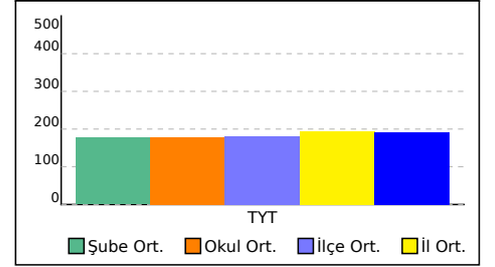
11 SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR					
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									Okul	İlçe	İl	Genel		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 11																								
1	1524	BELKIS KARAMANOĞLU	11	9	19	4,25	15	1	14,75	7	6	5,50	3	6	1,50	34	32	26,00	185,908	1	71	466	3673	158343
2	1521	MEHMET ALİ KARACA	11	12	26	5,50	14	6	12,50	5	9	2,75				31	41	20,75	167,873	2	118	709	4842	205748

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



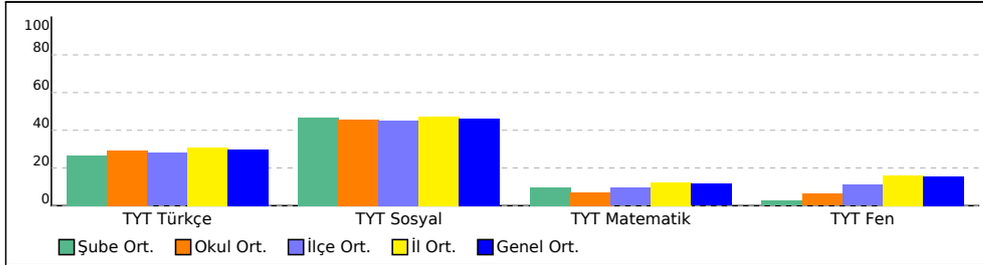
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



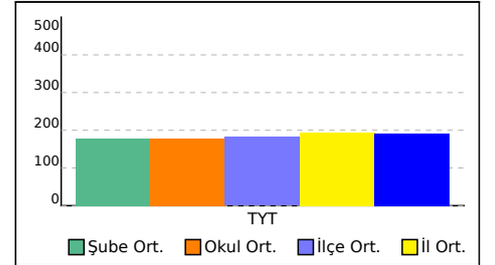
11A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 11A																								
1	1560	KADER YAREN KARA	11A	22	12	19,00	15	3	14,25	4	10	1,50	5	7	3,25	46	32	38,00	220,960	1	9	158	1934	81354
2	1000	ABDURRAHMAN SAĞIR	11A	21	17	16,75	13	4	12,00	7	7	5,25	3	7	1,25	44	35	35,25	214,905	2	19	210	2181	92184
3	1444	ÜMİT ELİTAŞ	11A	15	24	9,00	16	4	15,00	8	11	5,25	9	11	6,25	48	50	35,50	214,695	3	20	211	2192	92595
4	1558	ESRA ASLI	11A	21	17	16,75	13	5	11,75	6	3	5,25	1	2	0,50	41	27	34,25	211,905	4	22	230	2301	97930
5	1448	SELMAA ÇAPAR	11A	21	12	18,00	11	1	10,75	6	5	4,75	0	1	-0,25	38	19	33,25	208,563	5	24	256	2469	104815
6	1495	SÜHEYL A GEN ER	11A	16	18	11,50	15	4	14,00	5	6	3,50	5	10	2,50	41	38	31,50	201,800	6	28	298	2810	119643
7	1628	K GİZEM AKÇA	11A	14	7	12,25	6	4	5,00	14	13	10,75	4	8	2,00	38	32	30,00	201,148	7	32	306	2855	121068
8	1579	MAHAN FURKAN ÖZGÜ	11A	22	15	18,25	11	5	9,75	6	12	3,00	1	9	-1,25	40	41	29,75	196,615	8	41	354	3098	131510
9	48	NAZLI ÇALIM	11A	15	15	11,25	13	5	11,75	5	6	3,50	4	5	2,75	37	31	29,25	194,520	9	49	380	3211	136505
10	51	MUSA CAN KÜLLÜK	11A	10	17	5,75	15	4	14,00	8	11	5,25	5	10	2,50	38	42	27,50	190,228	10	59	423	3433	147326
11	17	ÖZGE GELEN	11A	15	20	10,00	13	7	11,25	8	4	7,00	1	12	-2,00	37	43	26,25	188,243	11	63	438	3546	152363
12	32	MELİSA DUMAN	11A	15	22	9,50	15	4	14,00	6	4	5,00	1	12	-2,00	37	42	26,50	187,950	12	65	442	3566	153099
13	1527	SULTAN KARAÖMER	11A	10	16	6,00	10	4	9,00	11	5	9,75	1	5	-0,25	32	30	24,50	183,875	13	75	503	3811	163650
14	1580	MERYEM İŞBİLİR	11A	17	19	12,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	33	33	24,75	180,515	14	85	561	4025	172293
15	1598	HAYRUNNİSA GÜLMEZ	11A	16	19	11,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	32	33	23,75	177,355	15	96	605	4247	180775
16	1456	MERVE GÖK	11A	18	20	13,00	16	4	15,00	3	25	-3,25	0	7	-1,75	37	56	23,00	171,850	16	109	668	4593	195296
17	1548	FAZİLET DENİZÖĞLU	11A	19	20	14,00	2	0	2,00	6	3	5,25				27	23	21,25	170,453	17	113	689	4680	199022
18	1002	MEHMET SAPAN	11A	10	12	7,00	8	5	6,75	9	11	6,25	2	6	0,50	29	34	20,50	168,815	18	115	702	4782	203280
19	1458	LEYLA YILDIZ	11A	17	16	13,00	6	4	5,00	4	9	1,75	4	11	1,25	31	40	21,00	167,390	19	123	718	4876	207145
20	1553	TAYFUN BİNER	11A	8	8	6,00	16	4	15,00	1	8	-1,00	5	15	1,25	30	35	21,25	167,003	20	126	727	4905	208144
21	974	DİLEK KARDÖL	11A	15	18	10,50	6	5	4,75	4	2	3,50	1	2	0,50	26	27	19,25	163,088	21	137	774	5132	218234
22	1552	ZEYNEPNUR ATMIŞ	11A	16	18	11,50	4	5	2,75	6	3	5,25	0	6	-1,50	26	32	18,00	160,565	22	145	812	5307	224446
23	1504	CAN KAFAS	11A	16	22	10,50	6	2	5,50	4	6	2,50				26	30	18,50	160,260	23	146	818	5324	225284
24	1479	ÖMER İŞGÖREN	11A	12	15	8,25	7	2	6,50	2	2	1,50	4	8	2,00	25	27	18,25	158,450	24	151	841	5430	229707
25	1531	BÜŞRA GELİCİ	11A	11	24	5,00	12	2	11,50	2	2	1,50	0	3	-0,75	25	31	17,25	156,173	25	155	862	5569	235186
26	1539	ÜMMÜ GÜLSÜM DURUŞ	11A	10	14	6,50				10	3	9,25	0	2	-0,50	20	19	15,25	153,948	26	161	883	5698	240575
27	1595	ALİ AYGRIL	11A	14	21	8,75	12	6	10,50	6	26	-0,50	2	16	-2,00	34	69	16,75	153,610	27	163	885	5711	241284
28	1545	ZEYNEP İREM ALKIR	11A	10	21	4,75	5	2	4,50	5	8	3,00	1	3	0,25	21	34	12,50	141,498	28	182	1005	6350	267140
29	1574	NURCAN EREN	11A	8	15	4,25	1	3	0,25	3	10	0,50	1	8	-1,00	13	36	4,00	113,188	29	194	1144	7280	308516

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



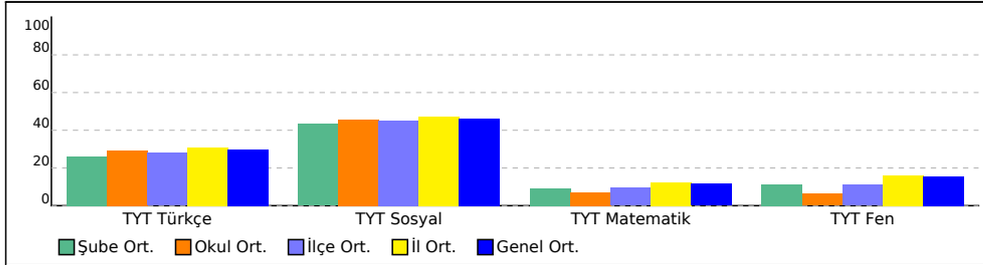
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



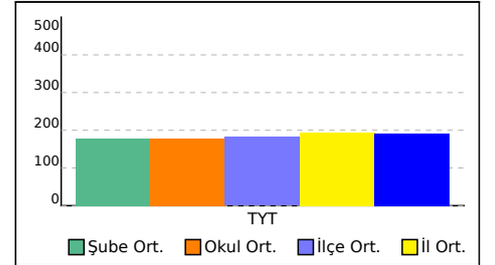
11B SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 11B																								
1	1111	SENA KIVRAK	11B	27	13	23,75	15	1	14,75	14	5	12,75	10	7	8,25	66	26	59,50	294,638	1	1	13	357	14140
2	1514	NESLİHAN GÖKSU	11B	22	8	20,00	8	0	8,00	8	3	7,25	4	2	3,50	42	13	38,75	226,468	2	6	134	1736	72351
3	1590	AHMET YİĞİT SAMUK	11B	11	29	3,75	14	6	12,50	16	24	10,00	7	13	3,75	48	72	30,00	200,663	3	34	310	2881	122146
4	1556	İBRAHİM H ÇAĞLAR	11B	18	17	13,75	11	5	9,75	9	14	5,50	2	6	0,50	40	42	29,50	196,948	4	40	349	3079	130756
5	1532	EMRE KÜÇÜK	11B	12	16	8,00	14	2	13,50	7	6	5,50	4	7	2,25	37	31	29,25	195,943	5	42	359	3133	133056
6	1575	MELİSA YILDIRIM	11B	19	21	13,75	10	1	9,75	5	10	2,50	5	4	4,00	39	36	30,00	195,893	6	43	360	3135	133193
7	1520	SERDAR SOLAKLI	11B	13	18	8,50	14	2	13,50	7	12	4,00	5	6	3,50	39	38	29,50	195,530	7	45	367	3151	134018
8	21	TUBA GÖKTÜRKLE R	11B	16	15	12,25	7	2	6,50	10	13	6,75	6	10	3,50	39	40	29,00	195,278	8	47	371	3171	134617
9	973	FATMA ÇİFTÇİ	11B	19	18	14,50	12	4	11,00	5	4	4,00	0	3	-0,75	36	29	28,75	194,013	9	51	384	3240	137757
10	1453	ORHAN GÖKSAL GÖÇE	11B	14	20	9,00	16	3	15,25	6	14	2,50	5	13	1,75	41	50	28,50	191,945	10	54	400	3348	142898
11	1614	RUMEYSA MERD	11B	19	18	14,50	12	6	10,50	5	5	3,75	1	8	-1,00	37	37	27,75	190,733	11	57	420	3413	145962
12	1452	BESTAMİ KOCAMAN	11B	12	18	7,50	15	2	14,50	7	14	3,50	5	13	1,75	39	47	27,25	188,568	12	62	435	3525	151508
13	1569	GÜLPERİNUR KISMET	11B	18	20	13,00	10	2	9,50	3	7	1,25	3	3	2,25	34	32	26,00	182,880	13	78	516	3865	166200
14	1608	KÜBRA NUR KIVRAK	11B	15	21	9,75	9	4	8,00	3	6	1,50	8	7	6,25	35	38	25,50	180,458	14	86	564	4028	172465
15	1528	SEMA NUR GERGÜR	11B	16	14	12,50	12	6	10,50	2	4	1,00	1	1	0,75	31	25	24,75	179,173	15	89	579	4113	176014
16	1526	KUBİLAY AKIN LEK	11B	14	12	11,00	11	1	10,75	2	1	1,75	2	4	1,00	29	18	24,50	178,795	16	92	582	4146	176936
17	1624	KÜBRA BALAKAN	11B	17	17	12,75	6	2	5,50	2	3	1,25	5	5	3,75	30	27	23,25	173,645	17	104	650	4476	190516
18	1447	YASİN ALTIER	11B	14	26	7,50	12	7	10,25	5	14	1,50	1	1	0,75	32	48	20,00	164,455	18	133	759	5042	214735
19	1492	HÜSEYİN DÖNER	11B	13	26	6,50	12	7	10,25	5	15	1,25	1	0	1,00	31	48	19,00	161,085	19	143	804	5278	223232
20	1525	RÜMEYSA ÇAYDAN	11B	18	20	13,00	7	2	6,50	0	9	-2,25	4	9	1,75	29	40	19,00	158,590	20	150	837	5419	229395
21	1563	EMRE ATEŞ	11B	9	10	6,50	6	3	5,25	7	12	4,00	3	5	1,75	25	30	17,50	157,600	21	152	847	5483	231819
22	1603	AYŞEGÜL VANER	11B	16	22	10,50	2	5	0,75	4	8	2,00	7	10	4,50	29	45	17,75	156,313	22	154	860	5563	234870
23	1586	EMRE KOCA	11B	14	20	9,00				8	5	6,75	0	1	-0,25	22	26	15,50	153,155	23	164	891	5735	242404
24	1459	NİHAL GÖKÇEK	11B	10	13	6,75	6	0	6,00	2	2	1,50	2	1	1,75	20	16	16,00	151,373	24	168	910	5841	246323
25	1604	SİBEL GÜLERYÜZ	11B	18	20	13,00				4	7	2,25				22	27	15,25	149,563	25	169	925	5918	250320
26	1347	FURKAN YILDIZ	11B	9	14	5,50	6	2	5,50	6	3	5,25	0	8	-2,00	21	27	14,25	148,968	26	172	931	5948	251651
27	1442	GÜLSÜM TOMUK	11B	11	16	7,00	3	17	-1,25	6	11	3,25	8	7	6,25	28	51	15,25	148,673	27	173	932	5968	252255
28	1463	SEVGİ BULDUK	11B	11	16	7,00	5	13	1,75	6	8	4,00	3	10	0,50	25	47	13,25	144,283	28	175	974	6190	261492
29	1519	LEYLA İPEK	11B	10	24	4,00	6	4	5,00	1	2	0,50				17	30	9,50	130,575	29	191	1082	6817	286687

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



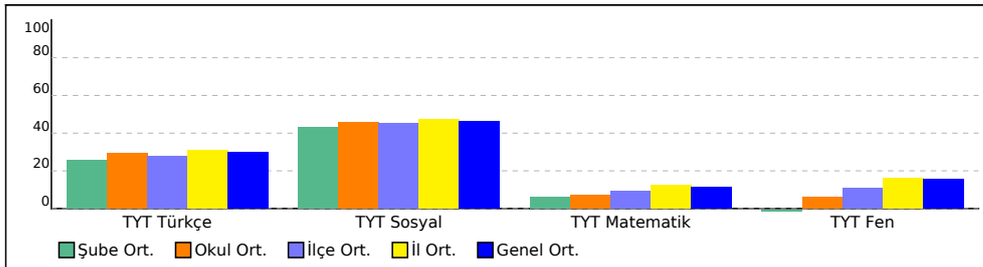
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



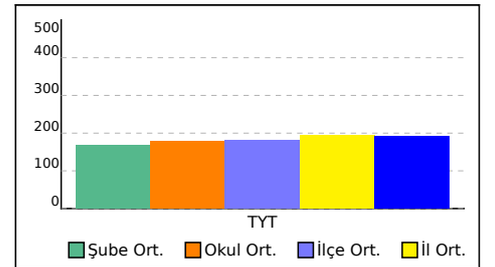
11C SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR											
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel									
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284									
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
SINIF: 11C																										
1	1533	MUHAMMED YEŞİLOT	11C	23	14	19,50	16	3	15,25	5	8	3,00						44	25	37,75	221,883	1	8	153	1901	79853
2	1570	EBRU YILDIRIM	11C	20	12	17,00	13	3	12,25	3	3	2,25						36	18	31,50	201,525	2	30	300	2826	120264
3	1491	MEHMET ALİ DANACI	11C	19	21	13,75	14	6	12,50	6	5	4,75						39	32	31,00	201,483	3	31	301	2830	120356
4	1500	SİNEM YAŞAN	11C	21	12	18,00	12	4	11,00	2	2	1,50						35	18	30,50	197,845	4	37	340	3035	128618
5	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50			35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030
6	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50			35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030
7	1465	MEHMET İRFAN HATİPCİ	11C	17	23	11,25	13	7	11,25	2	4	1,00	3	2	2,50			35	36	26,00	182,758	7	79	523	3875	166486
8	1547	GİZE KARAÖMER	11C	14	14	10,50	13	6	11,50	2	5	0,75	4	5	2,75			33	30	25,50	180,980	8	82	547	3985	171079
9	29	BAHAR YILDIZ	11C	17	19	12,25	14	6	12,50	0	2	-0,50	1	5	-0,25			32	32	24,00	176,218	9	98	614	4307	183842
10	1523	YAREN *KE	11C	18	17	13,75	9	11	6,25	4	4	3,00	1	3	0,25			32	35	23,25	175,555	10	101	623	4357	185597
11	1489	HATİCE KÜBRA GÜL	11C	15	14	11,50	8	0	8,00	4	1	3,75	0	5	-1,25			27	20	22,00	172,495	11	107	659	4555	193533
12	1572	GÖKSU ALTAN	11C	14	19	9,25	12	7	10,25	5	6	3,50	0	6	-1,50			31	38	21,50	170,933	12	111	678	4642	197683
13	1573	HATİCE KOCAMAN	11C	21	14	17,50				4	2	3,50						25	16	21,00	168,495	13	116	706	4801	204080
14	1481	DİLARA BAYIRCIKLI	11C	17	23	11,25	12	8	10,00									29	31	21,25	167,650	14	119	712	4856	206346
15	1516	EMİNE EVLİYA	11C	13	21	7,75	11	7	9,25	6	6	4,50	0	5	-1,25			30	39	20,25	167,485	15	121	715	4869	206850
16	0	ŞULE BEKLER	11C	17	23	11,25	12	8	10,00				0	1	-0,25			29	32	21,00	166,918	16	127	729	4913	208370
17	1577	İREM TOPÇU	11C	9	22	3,50	14	1	13,75									23	23	17,25	155,198	17	157	871	5620	237574
18	1576	BÜŞRA NUR DAMLI	11C	9	24	3,00	14	2	13,50	1	2	0,50						24	28	17,00	154,700	18	159	874	5645	238782
19	1505	MİRAÇ KÖSE	11C	12	10	9,50	2	0	2,00	5	1	4,75	0	7	-1,75			19	18	14,50	149,220	19	170	929	5934	251078
20	1502	DUDU ÇEVEN	11C	12	16	8,00	4	1	3,75	3	1	2,75	0	1	-0,25			19	19	14,25	146,953	20	174	952	6049	256016
21	1530	EMRULLAH YILMAZ	11C	15	20	10,00	4	1	3,75									19	21	13,75	143,638	21	177	979	6218	262807
22	1555	EGEMEN	11C	10	29	2,75	10	9	7,75	2	3	1,25	0	1	-0,25			22	42	11,50	137,548	22	184	1035	6538	274643
23	1480	AHMET ÇOBAN	11C	7	14	3,50	4	0	4,00	4	2	3,50						15	16	11,00	137,095	23	186	1037	6557	275478
24	1543	ERDİNÇ AYDOĞDU	11C	7	11	4,25	6	4	5,00	1	0	1,00						14	15	10,25	133,250	24	188	1063	6700	282155
25	1561	ENES KÖSE	11C	11	16	7,00	6	5	4,75	0	7	-1,75						17	28	10,00	130,770	25	190	1081	6810	286380
26	58	ALİ BUĞRA	11C	7	20	2,00	2	1	1,75									9	21	3,75	111,938	26	195	1149	7295	309595

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



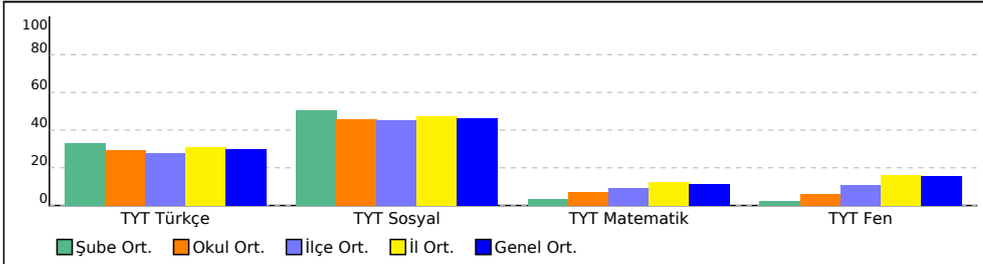
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



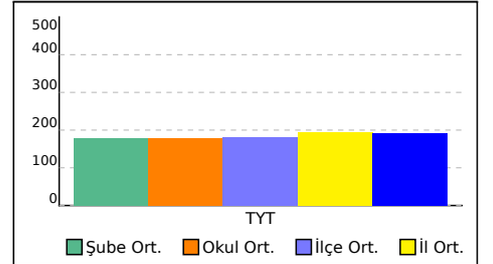
11D SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR											
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel									
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284									
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
SINIF: 11D																										
1	1517	EMİNE ŞAHAN	11D	23	15	19,25	16	3	15,25	3	2	2,50						42	20	37,00	219,208	1	10	168	1999	84285
2	20	ESRA BAĞSIZ	11D	26	14	22,50	15	5	13,75	3	9	0,75						44	28	37,00	218,065	2	12	177	2047	86309
3	1510	GÜLFİDAN YERLİ	11D	22	12	19,00	16	2	15,50	2	0	2,00						40	14	36,50	217,335	3	14	184	2076	87643
4	1537	SAADET NUR GÜNER	11D	21	17	16,75	15	5	13,75	3	2	2,50						39	24	33,00	206,493	4	26	268	2582	109062
5	1600	ESMAGÜL GÖVLER	11D	21	18	16,50	9	8	7,00	5	3	4,25	4	7	2,25			39	36	30,00	197,225	5	38	347	3065	130032
6	1607	RABİA TEKER	11D	23	10	20,50	7	3	6,25	3	1	2,75						33	14	29,50	195,210	6	48	372	3173	134765
7	35	MERYEM GÖK	11D	19	21	13,75	14	4	13,00	3	4	2,00						36	29	28,75	192,720	7	52	397	3307	140917
8	1513	SUDENAZ DÖNMEZ	11D	21	17	16,75	11	4	10,00	2	2	1,50						34	23	28,25	190,685	8	58	421	3415	146109
9	0	SELVİNAZ ÇİMER	11D	18	16	14,00	12	5	10,75	3	2	2,50						33	23	27,25	188,173	9	64	440	3551	152546
10	1509	AHMET BBAĞ	11D	21	17	16,75	12	5	10,75	1	5	-0,25						34	27	27,25	186,495	10	68	454	3635	156821
11	1589	İMURATÇAY	11D	20	16	16,00	13	5	11,75	1	3	0,25	0	4	-1,00			34	28	27,00	186,290	11	69	458	3647	157370
12	1506	ZEHRA POLAT	11D	21	16	17,00	10	5	8,75				3	6	1,50			34	27	27,25	186,203	12	70	459	3649	157579
13	1549	TESLİME ŞAHİN	11D	20	18	15,50	13	5	11,75	2	6	0,50	0	6	-1,50			35	35	26,25	184,188	13	74	498	3794	162832
14	1568	HATİCE TOPÇU	11D	20	17	15,75	12	7	10,25	1	6	-0,50	1	1	0,75			34	31	26,25	182,985	14	77	513	3856	165927
15	1564	BÜŞRA GELDİ	11D	19	21	13,75	12	6	10,50	3	8	1,00						34	35	25,25	180,925	15	83	550	3991	171230
16	1501	SILA ARSLAN	11D	15	19	10,25	15	4	14,00	1	1	0,75						31	24	25,00	180,158	16	87	570	4047	173323
17	1507	EREN KAYA	11D	18	16	14,00	11	8	9,00	2	4	1,00	1	1	0,75			32	29	24,75	179,098	17	90	580	4118	176190
18	1490	MENNAN GÖZALAN	11D	9	19	4,25	15	4	14,00	4	3	3,25	3	2	2,50			31	28	24,00	177,948	18	94	592	4203	179217
19	949	BURAK SEVİNÇ	11D	15	25	8,75	15	4	14,00	2	2	1,50	0	3	-0,75			32	34	23,50	176,048	19	99	616	4319	184312
20	1587	NİSA KATAN	11D	17	19	12,25	12	6	10,50	1	2	0,50	1	2	0,50			31	29	23,75	175,765	20	100	618	4337	185045
21	1550	SIDIKA SARCAN	11D	20	20	15,00	11	9	8,75	0	1	-0,25						31	30	23,50	174,545	21	102	638	4422	188176
22	1591	M EMİN BAYANA	11D	14	23	8,25	10	5	8,75	6	4	5,00						30	32	22,00	173,008	22	106	657	4527	192211
23	1541	YAREN KAL	11D	18	21	12,75	11	6	9,50	1	4	0,00						30	31	22,25	170,785	23	112	683	4656	198106
24	1605	BEYZA BAZ	11D	12	10	9,50	12	4	11,00	1	2	0,50						25	16	21,00	167,215	24	124	721	4887	207563
25	33	ZEYNEP KIZILDAĞ	11D	20	20	15,00	7	9	4,75	2	6	0,50						29	35	20,25	164,533	25	131	755	5036	214538
26	1515	RABİA KÖLÜ	11D	18	19	13,25	7	5	5,75	2	2	1,50	1	6	-0,50			28	32	20,00	164,518	26	132	756	5037	214563
27	1599	MEHMETCAN YILDIZ	11D	17	23	11,25	8	4	7,00	2	7	0,25	2	4	1,00			29	38	19,50	161,893	27	138	788	5215	221221
28	52	SUDENAZ ELMAS	11D	17	23	11,25	10	7	8,25	1	5	-0,25						28	35	19,25	161,090	28	142	803	5277	223221
29	1583	MELDA ÇOLAK	11D	12	23	6,25	11	3	10,25	1	4	0,00	1	0	1,00			25	30	17,50	155,583	29	156	867	5600	236648
30	1009	MERVE KOCACIK	11D	15	25	8,75	10	8	8,00	1	2	0,50	0	1	-0,25			26	36	17,00	154,483	30	160	876	5655	239259
31	0	FURKAN ÇİFTÇİ	11D	16	18	11,50	1	4	0,00	2	1	1,75						19	23	13,25	142,938	31	178	989	6260	264208
32	1538	FATMANUR SIRMA	11D	16	18	11,50				3	6	1,50						19	24	13,00	141,995	32	179	998	6321	266228
33	50	NEZİR AHISKALI	11D	2	1	1,75				5	4	4,00						7	5	5,75	120,610	33	192	1125	7119	300514

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

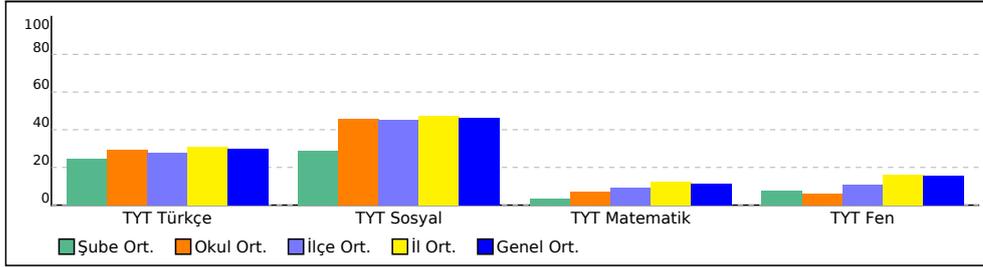


11E SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

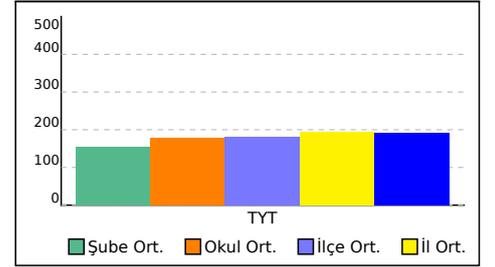
11E SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					

SINIF: 11E																								
1	1619	EMİNE KIŞLIOĞLU	11E	20	20	15,00	12	4	11,00						32	24	26,00	182,710	1	80	524	3877	166590	
2	1562	ŞULE KARA	11E	16	23	10,25	13	5	11,75	2	0	2,00			31	28	24,00	177,648	2	95	598	4221	180007	
3	1494	SEMA NUR KARAKAYA	11E	15	16	11,00	10	1	9,75	1	0	1,00			26	17	21,75	169,828	3	114	695	4721	200662	
4	1508	GÖRKEM MUCUK	11E	15	18	10,50	9	2	8,50	1	0	1,00			25	20	20,00	164,235	4	134	761	5058	215329	
5	1476	AYNUR ÇİL	11E	17	21	11,75	9	3	8,25						26	24	20,00	163,613	5	136	771	5106	216935	
6	1471	EDA ÇİLOĞLU	11E	17	13	13,75	4	1	3,75	1	1	0,75	1	0	1,00	23	15	19,25	161,245	6	140	799	5262	222818
7	1499	YASEMİN DURMAZ	11E	12	13	8,75	8	1	7,75	1	1	0,75	2	0	2,00	23	15	19,25	161,215	7	141	800	5264	222899
8	1488	İREM BOLAT	11E	19	20	14,00	5	2	4,50						24	22	18,50	158,685	8	149	836	5415	229169	
9	1467	TUĞBA ÇAKIR	11E	17	20	12,00	7	5	5,75						24	25	17,75	156,378	9	153	859	5557	234717	
10	1588	MUTİA DURUR	11E	16	21	10,75	9	10	6,50						25	31	17,25	154,835	10	158	873	5638	238433	
11	947	ELİF ESRA ULAŞLI	11E	15	15	11,25	5	0	5,00						20	15	16,25	151,600	11	166	907	5831	245817	
12	1554	NAGİHAN DEMİRTAŞ	11E	15	25	8,75	6	4	5,00						21	29	13,75	143,700	12	176	978	6217	262669	
13	1441	NUR BÜYÜK	11E	13	15	9,25	4	3	3,25						17	18	12,50	139,663	13	183	1014	6437	270773	
14	975	ELİF GÜLERYÜZ	11E	11	10	8,50	0	2	-0,50	3	3	2,25			14	15	10,25	133,738	14	187	1056	6679	281298	
15	1601	ELİF NİSA BOZAK	11E	13	25	6,75	5	8	3,00						18	33	9,75	130,960	15	189	1079	6803	286046	
16	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00									12	28	5,00	115,800	16	193	1136	7228	305911	
17	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	3	-0,75						4	19	-0,75							

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



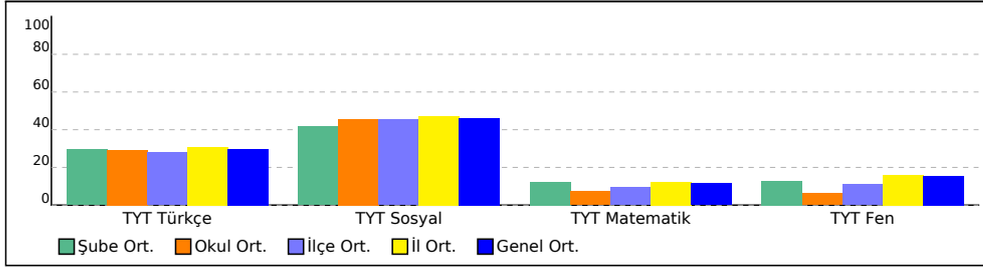
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



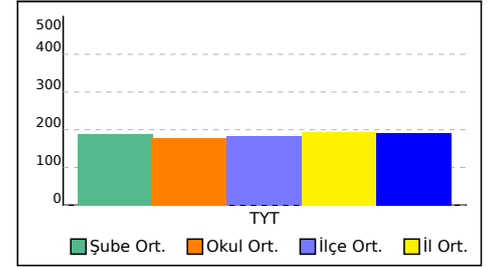
12A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR							
																			Okul	İlçe	İl	Genel				
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284				
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama					15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması					16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
SINIF: 12A																										
1	1318	AHMET KAPLAN		12A	20	20	15,00	19	0	19,00	13	3	12,25	5	7	3,25	57	30	49,50	264,095	1	2	41	798	31406	
2	1438	DİLARA GİRGİN		12A	15	25	8,75	19	0	19,00	17	16	13,00	6	5	4,75	57	46	45,50	251,568	2	3	61	1048	41798	
3	1390	DİLARA GÖÇER		12A	19	21	13,75	14	5	12,75	4	7	2,25	14	5	12,75	51	38	41,50	230,218	3	4	118	1608	66769	
4	0	MÜRŞİDE DEMİR		12A	20	20	15,00	15	3	14,25	10	12	7,00	5	12	2,00	50	47	38,25	225,393	4	7	139	1779	74043	
5	14	MERVE GÜL KILINÇ		12A	26	13	22,75	11	3	10,25	3	3	2,25	2	0	2,00	42	19	37,25	219,135	5	11	169	2003	84414	
6	30	AHMET YUSUF		12A	18	14	14,50	16	3	15,25	7	9	4,75	3	5	1,75	44	31	36,25	217,808	6	13	178	2058	86785	
7	1378	ZEHRRA AÇIL		12A	18	22	12,50	12	6	10,50	4	4	3,00	10	8	8,00	44	40	34,00	207,955	7	25	259	2501	106104	
8	0	ERTAN TÜRKÖĞLU		12A	11	5	9,75	6	2	5,50	10	6	8,50	9	8	7,00	36	21	30,75	201,020	8	33	307	2863	121335	
9	1334	TUĞBA IŞIK		12A	22	15	18,25	3	2	2,50	8	4	7,00	3	5	1,75	36	26	29,50	197,213	9	39	348	3069	130062	
10	1417	ÖMER ANIL ŞIK		12A	9	16	5,00	10	0	10,00	11	4	10,00	4	2	3,50	34	22	28,50	195,855	10	44	363	3139	133278	
11	1337	ÖMER TOPALOĞLU		12A	15	22	9,50	9	4	8,00	9	2	8,50	2	6	0,50	35	34	26,50	189,210	11	60	430	3485	149862	
12	1314	EMİNE ŞAHİN		12A	20	14	16,50	2	0	2,00	5	4	4,00	6	3	5,25	33	21	27,75	189,023	12	61	434	3499	150328	
13	43	SEFA KARA		12A	19	15	15,25	7	0	7,00	4	4	3,00	3	4	2,00	33	23	27,25	187,830	13	66	445	3574	153376	
14	1369	BEYZAGÜL GÖKKAN		12A	15	25	8,75	5	1	4,75	13	15	9,25	3	8	1,00	36	49	23,75	180,700	14	84	557	4010	171822	
15	1310	FİDAN ARDA		12A	14	13	10,75	0	1	-0,25	6	3	5,25	9	8	7,00	29	25	22,75	173,470	15	105	652	4491	190973	
16	1352	MEDİNE SARI		12A	18	17	13,75	8	5	6,75	2	3	1,25	0	2	-0,50	28	27	21,25	168,365	16	117	707	4811	204498	
17	1312	MELİKE PALTA		12A	21	17	16,75				5	3	4,25	0	2	-0,50	26	22	20,50	167,488	17	120	714	4868	206832	
18	41	HACER ÇAPAR		12A	17	15	13,25	7	3	6,25	2	9	-0,25	1	3	0,25	27	30	19,50	161,723	18	139	791	5229	221648	
19	1392	DOĞUKAN UZUN		12A	16	15	12,25	7	6	5,50	2	7	0,25	2	13	-1,25	27	41	16,75	153,645	19	162	884	5709	241206	
20	1327	AHMET EREN ÇİFÇİ		12A	5	11	2,25	7	0	7,00	8	6	6,50	1	6	-0,50	21	23	15,25	152,620	20	165	895	5758	243467	
21	1333	TESLİME ERDAL		12A	14	26	7,50	12	8	10,00	1	11	-1,75	1	1	0,75	28	46	16,50	151,400	21	167	909	5839	246254	
22	1360	CİHATHASIRCI		12A	12	12	9,00				4	4	3,00	2	5	0,75	18	21	12,75	141,948	22	180	999	6323	266330	
23	1399	MERYEM BATAN		12A	13	18	8,50	4	4	3,00	3	7	1,25	1	3	0,25	21	32	13,00	141,935	23	181	1000	6324	266351	
24	1385	MUSTAFA KÖSE		12A	6	12	3,00	4	1	3,75	6	9	3,75	3	10	0,50	19	32	11,00	137,120	24	185	1036	6556	275436	

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



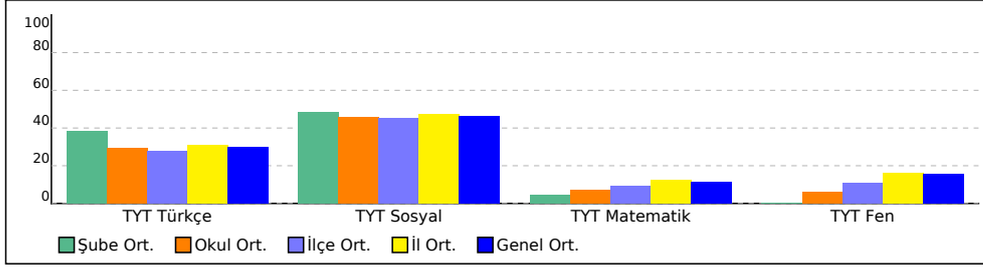
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



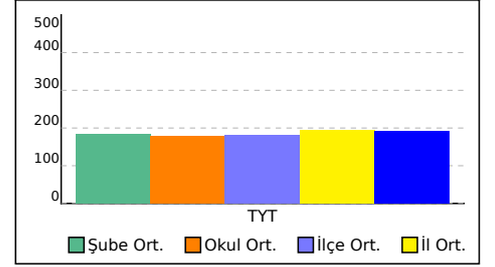
12B SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR							
																			Okul	İlçe	İl	Genel				
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
SINIF: 12B																										
1	42	MUHSİN TAŞ	12B	21	8	19,00	17	3	16,25	6	6	4,50						44	17	39,75	229,168	1	5	122	1645	68265
2	1340	BÜŞRA EKER	12B	21	18	16,50	18	2	17,50	2	1	1,75						41	21	35,75	214,913	2	18	209	2180	92172
3	24	ALPEREN YAĞBASAN	12B	23	6	21,50	11	3	10,25	6	11	3,25						40	20	35,00	213,095	3	21	221	2248	95629
4	1372	HASAN ERGENÇ	12B	21	12	18,00	14	2	13,50	1	1	0,75						36	15	32,25	203,043	4	27	287	2743	116848
5	1322	HÜSEYİN ARAN	12B	22	8	20,00	9	2	8,50	4	4	3,00						35	14	31,50	201,795	5	29	299	2811	119647
6	1355	AYŞEGÜL ÇAYLI	12B	20	12	17,00	11	5	9,75	4	5	2,75						35	22	29,50	195,385	6	46	369	3161	134351
7	1339	HATİCE KOŞUN	12B	18	21	12,75	16	2	15,50	2	5	0,75	1	5	-0,25			37	33	28,75	192,140	7	53	399	3337	142367
8	1344	NİDA GEDİK	12B	19	18	14,50	13	5	11,75	1	3	0,25	1	4	0,00			34	30	26,50	184,480	8	73	494	3778	162053
9	1325	TÜRKAN MUCUK	12B	18	14	14,50	11	8	9,00	1	5	-0,25						30	27	23,25	173,768	9	103	649	4467	190197
10	1379	LEYLA NAHIRCI	12B	18	15	14,25	10	5	8,75	1	8	-1,00	1	0	1,00			30	28	23,00	172,278	10	108	662	4569	194155
11	1375	FUNDAGÜL HAZAR	12B	19	15	15,25	6	1	5,75	2	2	1,50	0	1	-0,25			27	19	22,25	171,570	11	110	672	4606	195980
12	1386	EMİNE EDEN	12B	20	18	15,50	7	12	4,00	3	6	1,50						30	36	21,00	167,475	12	122	716	4870	206873
13	1341	FUNDA YILDIRIM	12B	16	16	12,00	11	5	9,75	1	7	-0,75	0	2	-0,50			28	30	20,50	164,925	13	130	751	5019	213630
14	1412	YUSUF PERKTAŞ	12B	17	14	13,50	4	1	3,75	3	6	1,50	1	3	0,25			25	24	19,00	161,085	14	143	804	5278	223232
15	1361	KAZIM KOCACIK	12B	10	5	8,75	2	4	1,00	9	6	7,50						21	15	17,25	159,135	15	148	831	5390	228023
16	1335	HAKAN ÖZDEMİR	12B	18	17	13,75				3	6	1,50						21	23	15,25	149,105	16	171	930	5940	251341

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



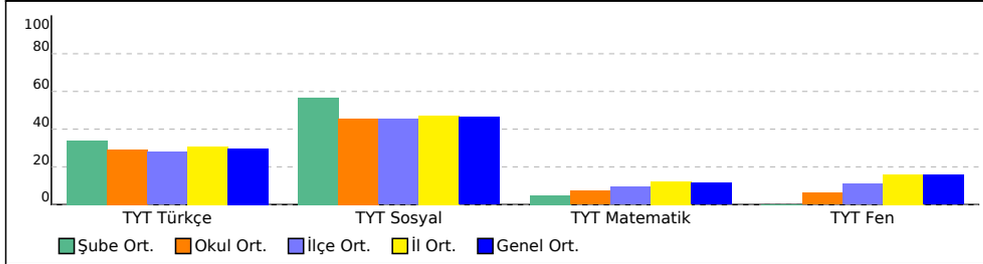
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



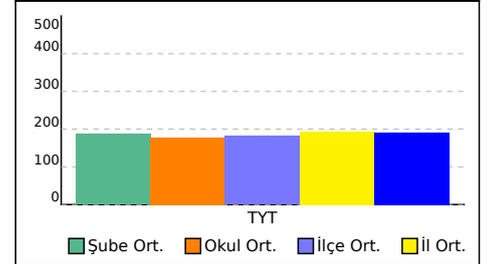
12C SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR									
															Okul	İlçe	İl	Genel						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI															
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 12C																								
1	6	GÜRKAN YILDIRIM	12C	21	17	16,75	15	2	14,50	6	5	4,75	1	5	-0,25	43	29	35,75	216,650	1	15	191	2104	88887
2	1316	TUĞÇE KILINÇ	12C	25	12	22,00	16	2	15,50	1	4	0,00	0	4	-1,00	42	22	36,50	216,345	2	16	194	2114	89468
3	988	YUSUF EMİN ÇAKMAK	12C	20	16	16,00	15	2	14,50	6	6	4,50	1	2	0,50	42	26	35,50	215,535	3	17	204	2160	91022
4	1309	SÜLEYMAN ELARSLAN	12C	23	17	18,75	16	3	15,25	1	3	0,25				40	23	34,25	209,145	4	23	252	2438	103558
5	1076	ELİF YAKAR	12C	19	15	15,25	14	2	13,50	3	5	1,75	1	3	0,25	37	25	30,75	198,855	5	35	329	2985	126296
6	1338	MERT KOÇAK	12C	18	22	12,50	14	6	12,50	6	4	5,00				38	32	30,00	198,475	6	36	335	3004	127146
7	1351	EBRU DOĞAN	12C	20	19	15,25	16	4	15,00	1	6	-0,50				37	29	29,75	194,455	7	50	381	3214	136651
8	0	MUSTAFA ARSLANHAN	12C	19	15	15,25	11	6	9,50	3	3	2,25				33	24	27,00	187,168	8	67	450	3603	155156
9	1391	EMİRHAN KARA	12C	17	16	13,00	14	3	13,25	1	2	0,50				32	21	26,75	185,498	9	72	476	3711	159409
10	1329	BEYZA DEMİR	12C	15	20	10,00	14	4	13,00	3	1	2,75				32	25	25,75	183,698	10	76	506	3818	164070
11	0	ÖZGÜL ELİTAŞ	12C	18	15	14,25	12	7	10,25	1	5	-0,25	1	0	1,00	32	27	25,25	179,920	11	88	574	4072	173945
12	1317	ZEYNEP TOPRAK	12C	20	19	15,25	9	5	7,75	3	2	2,50	0	5	-1,25	32	31	24,25	178,830	12	91	581	4141	176856
13	1343	İBRAHİM ÇOLAK	12C	17	18	12,50	11	1	10,75	3	7	1,25				31	26	24,50	178,720	13	93	584	4154	177146
14	0	MUSTAFA ATTİN	12C	14	16	10,00	11	5	9,75	3	4	2,00	2	0	2,00	30	25	23,75	176,298	14	97	612	4299	183636
15	1381	FERAY AKINCI	12C	16	19	11,25	9	5	7,75	3	1	2,75	0	5	-1,25	28	30	20,50	167,133	15	125	724	4896	207792
16	1395	RABİA ABAY	12C	14	15	10,25	12	5	10,75	1	4	0,00				27	24	21,00	166,898	16	128	730	4915	208420
17	9	M EMİN KERAR	12C	15	13	11,75	7	3	6,25	3	3	2,25				25	19	20,25	165,675	17	129	742	4974	211671
18	1374	MELİSA NUR ARKLAN	12C	14	13	10,75	7	1	6,75	3	3	2,25				24	17	19,75	164,120	18	135	764	5067	215614
19	1326	MEHM TCAN ULUÇ	12C	12	17	7,75	10	6	8,50	3	3	2,25				25	26	18,50	160,258	19	147	819	5325	225292

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



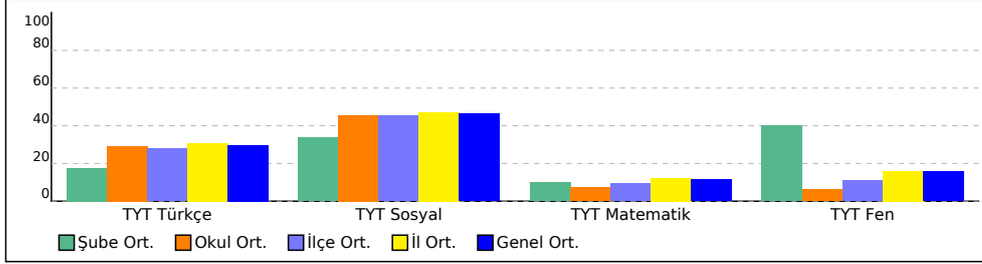
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



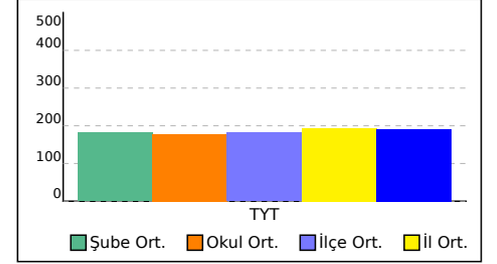
SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR					
																			Okul	İlçe	İl	Genel		
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF:																								
1	40	FİLİZ ÇETİ N		12	20	7,00	7	1	6,75	7	12	4,00	10	8	8,00	36	41	25,75	182,308	1	81	531	3909	167616
2	0															0	0	0,00						
3	0															0	0	0,00						

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



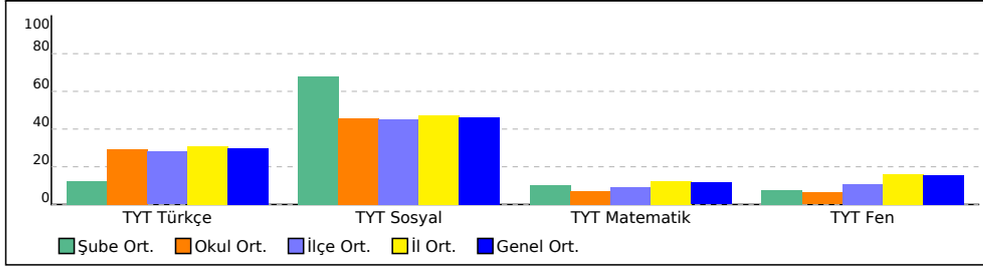
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



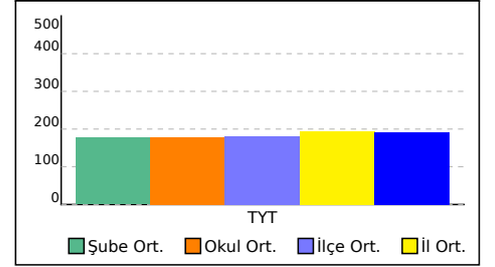
11 SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									Okul	İlçe	İl	Genel			
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama					15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması					16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 11																									
1	1524	BELKIS KARAMANOĞLU		11	9	19	4,25	15	1	14,75	7	6	5,50	3	6	1,50	34	32	26,00	185,908	1	71	466	3673	158343
2	1521	MEHMET ALİ KARACA		11	12	26	5,50	14	6	12,50	5	9	2,75				31	41	20,75	167,873	2	118	709	4842	205748

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



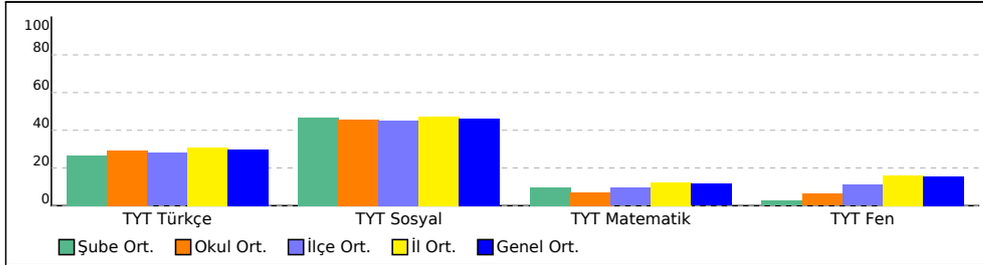
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



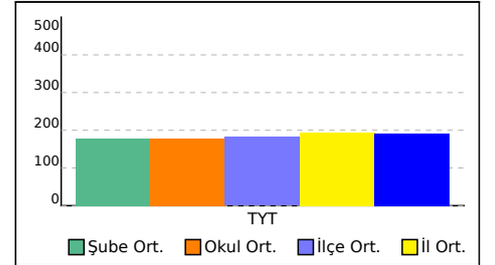
11A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

11A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)																	KATILIMLAR							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 11A																								
1	1560	KADER YAREN KARA	11A	22	12	19,00	15	3	14,25	4	10	1,50	5	7	3,25	46	32	38,00	220,960	1	9	158	1934	81354
2	1000	ABDURRAHMAN SAĞIR	11A	21	17	16,75	13	4	12,00	7	7	5,25	3	7	1,25	44	35	35,25	214,905	2	19	210	2181	92184
3	1444	ÜMİT ELİTAŞ	11A	15	24	9,00	16	4	15,00	8	11	5,25	9	11	6,25	48	50	35,50	214,695	3	20	211	2192	92595
4	1558	ESRA ASLI	11A	21	17	16,75	13	5	11,75	6	3	5,25	1	2	0,50	41	27	34,25	211,905	4	22	230	2301	97930
5	1448	SELMAA ÇAPAR	11A	21	12	18,00	11	1	10,75	6	5	4,75	0	1	-0,25	38	19	33,25	208,563	5	24	256	2469	104815
6	1495	SÜHEYLA GEN ER	11A	16	18	11,50	15	4	14,00	5	6	3,50	5	10	2,50	41	38	31,50	201,800	6	28	298	2810	119643
7	1628	K GİZEM AKÇA	11A	14	7	12,25	6	4	5,00	14	13	10,75	4	8	2,00	38	32	30,00	201,148	7	32	306	2855	121068
8	1579	MAHAN FURKAN ÖZGÜ	11A	22	15	18,25	11	5	9,75	6	12	3,00	1	9	-1,25	40	41	29,75	196,615	8	41	354	3098	131510
9	48	NAZLI ÇALIM	11A	15	15	11,25	13	5	11,75	5	6	3,50	4	5	2,75	37	31	29,25	194,520	9	49	380	3211	136505
10	51	MUSA CAN KÜLLÜK	11A	10	17	5,75	15	4	14,00	8	11	5,25	5	10	2,50	38	42	27,50	190,228	10	59	423	3433	147326
11	17	ÖZGE GELEN	11A	15	20	10,00	13	7	11,25	8	4	7,00	1	12	-2,00	37	43	26,25	188,243	11	63	438	3546	152363
12	32	MELİSA DUMAN	11A	15	22	9,50	15	4	14,00	6	4	5,00	1	12	-2,00	37	42	26,50	187,950	12	65	442	3566	153099
13	1527	SULTAN KARAÖMER	11A	10	16	6,00	10	4	9,00	11	5	9,75	1	5	-0,25	32	30	24,50	183,875	13	75	503	3811	163650
14	1580	MERYEM İŞBİLİR	11A	17	19	12,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	33	33	24,75	180,515	14	85	561	4025	172293
15	1598	HAYRUNNİSA GÜLMEZ	11A	16	19	11,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	32	33	23,75	177,355	15	96	605	4247	180775
16	1456	MERVE GÖK	11A	18	20	13,00	16	4	15,00	3	25	-3,25	0	7	-1,75	37	56	23,00	171,850	16	109	668	4593	195296
17	1548	FAZİLET DENİZOĞLU	11A	19	20	14,00	2	0	2,00	6	3	5,25				27	23	21,25	170,453	17	113	689	4680	199022
18	1002	MEHMET SAPAN	11A	10	12	7,00	8	5	6,75	9	11	6,25	2	6	0,50	29	34	20,50	168,815	18	115	702	4782	203280
19	1458	LEYLA YILDIZ	11A	17	16	13,00	6	4	5,00	4	9	1,75	4	11	1,25	31	40	21,00	167,390	19	123	718	4876	207145
20	1553	TAYFUN BİNER	11A	8	8	6,00	16	4	15,00	1	8	-1,00	5	15	1,25	30	35	21,25	167,003	20	126	727	4905	208144
21	974	DİLEK KARDÖL	11A	15	18	10,50	6	5	4,75	4	2	3,50	1	2	0,50	26	27	19,25	163,088	21	137	774	5132	218234
22	1552	ZEYNEPNUR ATMIŞ	11A	16	18	11,50	4	5	2,75	6	3	5,25	0	6	-1,50	26	32	18,00	160,565	22	145	812	5307	224446
23	1504	CAN KAFAS	11A	16	22	10,50	6	2	5,50	4	6	2,50				26	30	18,50	160,260	23	146	818	5324	225284
24	1479	ÖMER İŞGÖREN	11A	12	15	8,25	7	2	6,50	2	2	1,50	4	8	2,00	25	27	18,25	158,450	24	151	841	5430	229707
25	1531	BÜŞRA GELİCİ	11A	11	24	5,00	12	2	11,50	2	2	1,50	0	3	-0,75	25	31	17,25	156,173	25	155	862	5569	235186
26	1539	ÜMMÜ GÜLSÜM DURUŞ	11A	10	14	6,50				10	3	9,25	0	2	-0,50	20	19	15,25	153,948	26	161	883	5698	240575
27	1595	ALİ AYGRL	11A	14	21	8,75	12	6	10,50	6	26	-0,50	2	16	-2,00	34	69	16,75	153,610	27	163	885	5711	241284
28	1545	ZEYNEP İREM ALKIR	11A	10	21	4,75	5	2	4,50	5	8	3,00	1	3	0,25	21	34	12,50	141,498	28	182	1005	6350	267140
29	1574	NURCAN EREN	11A	8	15	4,25	1	3	0,25	3	10	0,50	1	8	-1,00	13	36	4,00	113,188	29	194	1144	7280	308516

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



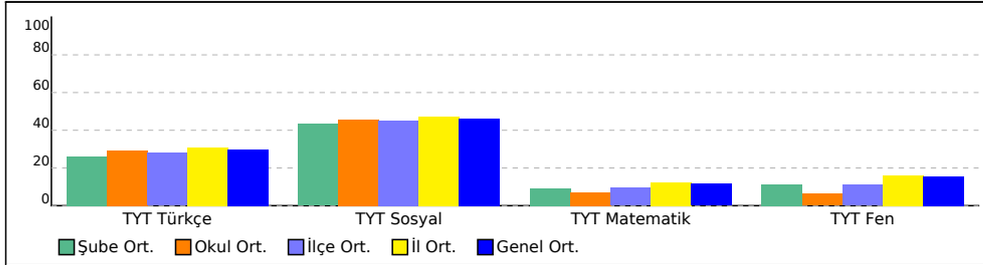
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



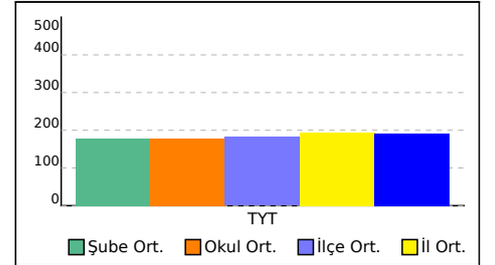
11B SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 11B																								
1	1111	SENA KIVRAK	11B	27	13	23,75	15	1	14,75	14	5	12,75	10	7	8,25	66	26	59,50	294,638	1	1	13	357	14140
2	1514	NESLİHAN GÖKSU	11B	22	8	20,00	8	0	8,00	8	3	7,25	4	2	3,50	42	13	38,75	226,468	2	6	134	1736	72351
3	1590	AHMET YİĞİT SAMUK	11B	11	29	3,75	14	6	12,50	16	24	10,00	7	13	3,75	48	72	30,00	200,663	3	34	310	2881	122146
4	1556	İBRAHİM H ÇAĞLAR	11B	18	17	13,75	11	5	9,75	9	14	5,50	2	6	0,50	40	42	29,50	196,948	4	40	349	3079	130756
5	1532	EMRE KÜÇÜK	11B	12	16	8,00	14	2	13,50	7	6	5,50	4	7	2,25	37	31	29,25	195,943	5	42	359	3133	133056
6	1575	MELİSA YILDIRIM	11B	19	21	13,75	10	1	9,75	5	10	2,50	5	4	4,00	39	36	30,00	195,893	6	43	360	3135	133193
7	1520	SERDAR SOLAKLI	11B	13	18	8,50	14	2	13,50	7	12	4,00	5	6	3,50	39	38	29,50	195,530	7	45	367	3151	134018
8	21	TUBA GÖKTÜRKLE R	11B	16	15	12,25	7	2	6,50	10	13	6,75	6	10	3,50	39	40	29,00	195,278	8	47	371	3171	134617
9	973	FATMA ÇİFTÇİ	11B	19	18	14,50	12	4	11,00	5	4	4,00	0	3	-0,75	36	29	28,75	194,013	9	51	384	3240	137757
10	1453	ORHAN GÖKSAL GÖÇE	11B	14	20	9,00	16	3	15,25	6	14	2,50	5	13	1,75	41	50	28,50	191,945	10	54	400	3348	142898
11	1614	RUMEYSA MERD	11B	19	18	14,50	12	6	10,50	5	5	3,75	1	8	-1,00	37	37	27,75	190,733	11	57	420	3413	145962
12	1452	BESTAMİ KOCAMAN	11B	12	18	7,50	15	2	14,50	7	14	3,50	5	13	1,75	39	47	27,25	188,568	12	62	435	3525	151508
13	1569	GÜLPERİNUR KISMET	11B	18	20	13,00	10	2	9,50	3	7	1,25	3	3	2,25	34	32	26,00	182,880	13	78	516	3865	166200
14	1608	KÜBRA NUR KIVRAK	11B	15	21	9,75	9	4	8,00	3	6	1,50	8	7	6,25	35	38	25,50	180,458	14	86	564	4028	172465
15	1528	SEMA NUR GERGÜR	11B	16	14	12,50	12	6	10,50	2	4	1,00	1	1	0,75	31	25	24,75	179,173	15	89	579	4113	176014
16	1526	KUBİLAY AKIN LEK	11B	14	12	11,00	11	1	10,75	2	1	1,75	2	4	1,00	29	18	24,50	178,795	16	92	582	4146	176936
17	1624	KÜBRA BALAKAN	11B	17	17	12,75	6	2	5,50	2	3	1,25	5	5	3,75	30	27	23,25	173,645	17	104	650	4476	190516
18	1447	YASİN ALTIER	11B	14	26	7,50	12	7	10,25	5	14	1,50	1	1	0,75	32	48	20,00	164,455	18	133	759	5042	214735
19	1492	HÜSEYİN DÖNER	11B	13	26	6,50	12	7	10,25	5	15	1,25	1	0	1,00	31	48	19,00	161,085	19	143	804	5278	223232
20	1525	RÜMEYSA ÇAYDAN	11B	18	20	13,00	7	2	6,50	0	9	-2,25	4	9	1,75	29	40	19,00	158,590	20	150	837	5419	229395
21	1563	EMRE ATEŞ	11B	9	10	6,50	6	3	5,25	7	12	4,00	3	5	1,75	25	30	17,50	157,600	21	152	847	5483	231819
22	1603	AYŞEGÜL VANER	11B	16	22	10,50	2	5	0,75	4	8	2,00	7	10	4,50	29	45	17,75	156,313	22	154	860	5563	234870
23	1586	EMRE KOCA	11B	14	20	9,00				8	5	6,75	0	1	-0,25	22	26	15,50	153,155	23	164	891	5735	242404
24	1459	NIHAL GÖKÇEK	11B	10	13	6,75	6	0	6,00	2	2	1,50	2	1	1,75	20	16	16,00	151,373	24	168	910	5841	246323
25	1604	SİBEL GÜLERYÜZ	11B	18	20	13,00				4	7	2,25				22	27	15,25	149,563	25	169	925	5918	250320
26	1347	FURKAN YILDIZ	11B	9	14	5,50	6	2	5,50	6	3	5,25	0	8	-2,00	21	27	14,25	148,968	26	172	931	5948	251651
27	1442	GÜLSÜM TOMUK	11B	11	16	7,00	3	17	-1,25	6	11	3,25	8	7	6,25	28	51	15,25	148,673	27	173	932	5968	252255
28	1463	SEVGİ BULDUK	11B	11	16	7,00	5	13	1,75	6	8	4,00	3	10	0,50	25	47	13,25	144,283	28	175	974	6190	261492
29	1519	LEYLA İPEK	11B	10	24	4,00	6	4	5,00	1	2	0,50				17	30	9,50	130,575	29	191	1082	6817	286687

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



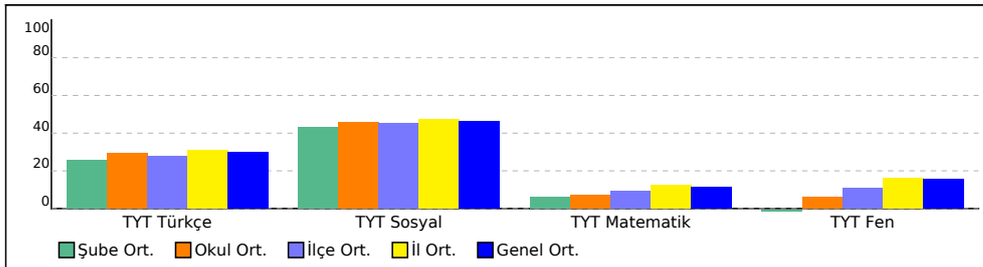
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



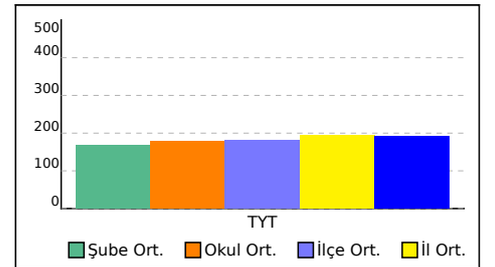
11C SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

															KATILIMLAR											
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				Okul	İlçe	İl	Genel											
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi				TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME				198	1181	7574	331284											
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
SINIF: 11C																										
1	1533	MUHAMMED YEŞİLOT	11C	23	14	19,50	16	3	15,25	5	8	3,00						44	25	37,75	221,883	1	8	153	1901	79853
2	1570	EBRU YILDIRIM	11C	20	12	17,00	13	3	12,25	3	3	2,25						36	18	31,50	201,525	2	30	300	2826	120264
3	1491	MEHMET ALİ DANACI	11C	19	21	13,75	14	6	12,50	6	5	4,75						39	32	31,00	201,483	3	31	301	2830	120356
4	1500	SİNEM YAŞAN	11C	21	12	18,00	12	4	11,00	2	2	1,50						35	18	30,50	197,845	4	37	340	3035	128618
5	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50			35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030
6	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50			35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030
7	1465	MEHMET İRFAN HATİPCİ	11C	17	23	11,25	13	7	11,25	2	4	1,00	3	2	2,50			35	36	26,00	182,758	7	79	523	3875	166486
8	1547	GİZE KARAÖMER	11C	14	14	10,50	13	6	11,50	2	5	0,75	4	5	2,75			33	30	25,50	180,980	8	82	547	3985	171079
9	29	BAHAR YILDIZ	11C	17	19	12,25	14	6	12,50	0	2	-0,50	1	5	-0,25			32	32	24,00	176,218	9	98	614	4307	183842
10	1523	YAREN *KE	11C	18	17	13,75	9	11	6,25	4	4	3,00	1	3	0,25			32	35	23,25	175,555	10	101	623	4357	185597
11	1489	HATİCE KÜBRA GÜL	11C	15	14	11,50	8	0	8,00	4	1	3,75	0	5	-1,25			27	20	22,00	172,495	11	107	659	4555	193533
12	1572	GÖKSU ALTAN	11C	14	19	9,25	12	7	10,25	5	6	3,50	0	6	-1,50			31	38	21,50	170,933	12	111	678	4642	197683
13	1573	HATİCE KOCAMAN	11C	21	14	17,50				4	2	3,50						25	16	21,00	168,495	13	116	706	4801	204080
14	1481	DİLARA BAYIRCIKLI	11C	17	23	11,25	12	8	10,00									29	31	21,25	167,650	14	119	712	4856	206346
15	1516	EMİNE EVLİYA	11C	13	21	7,75	11	7	9,25	6	6	4,50	0	5	-1,25			30	39	20,25	167,485	15	121	715	4869	206850
16	0	ŞULE BEKLER	11C	17	23	11,25	12	8	10,00				0	1	-0,25			29	32	21,00	166,918	16	127	729	4913	208370
17	1577	İREM TOPÇU	11C	9	22	3,50	14	1	13,75									23	23	17,25	155,198	17	157	871	5620	237574
18	1576	BÜŞRA NUR DAMLI	11C	9	24	3,00	14	2	13,50	1	2	0,50						24	28	17,00	154,700	18	159	874	5645	238782
19	1505	MİRAÇ KÖSE	11C	12	10	9,50	2	0	2,00	5	1	4,75	0	7	-1,75			19	18	14,50	149,220	19	170	929	5934	251078
20	1502	DUDU ÇEVEN	11C	12	16	8,00	4	1	3,75	3	1	2,75	0	1	-0,25			19	19	14,25	146,953	20	174	952	6049	256016
21	1530	EMRULLAH YILMAZ	11C	15	20	10,00	4	1	3,75									19	21	13,75	143,638	21	177	979	6218	262807
22	1555	EGEMEN	11C	10	29	2,75	10	9	7,75	2	3	1,25	0	1	-0,25			22	42	11,50	137,548	22	184	1035	6538	274643
23	1480	AHMET ÇOBAN	11C	7	14	3,50	4	0	4,00	4	2	3,50						15	16	11,00	137,095	23	186	1037	6557	275478
24	1543	ERDİNÇ AYDOĞDU	11C	7	11	4,25	6	4	5,00	1	0	1,00						14	15	10,25	133,250	24	188	1063	6700	282155
25	1561	ENES KÖSE	11C	11	16	7,00	6	5	4,75	0	7	-1,75						17	28	10,00	130,770	25	190	1081	6810	286380
26	58	ALİ BUĞRA	11C	7	20	2,00	2	1	1,75									9	21	3,75	111,938	26	195	1149	7295	309595

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



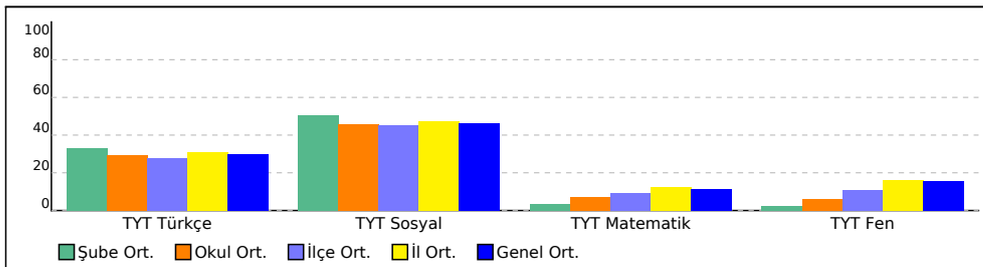
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



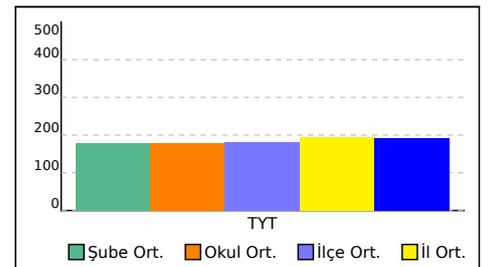
11D SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

11D SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)																	KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
SINIF: 11D																										
1	1517	EMİNE ŞAHAN	11D	23	15	19,25	16	3	15,25	3	2	2,50						42	20	37,00	219,208	1	10	168	1999	84285
2	20	ESRA BAĞSIZ	11D	26	14	22,50	15	5	13,75	3	9	0,75						44	28	37,00	218,065	2	12	177	2047	86309
3	1510	GÜLFİDAN YERLİ	11D	22	12	19,00	16	2	15,50	2	0	2,00						40	14	36,50	217,335	3	14	184	2076	87643
4	1537	SAADET NUR GÜNER	11D	21	17	16,75	15	5	13,75	3	2	2,50						39	24	33,00	206,493	4	26	268	2582	109062
5	1600	ESMAGÜL GÖVLER	11D	21	18	16,50	9	8	7,00	5	3	4,25	4	7	2,25			39	36	30,00	197,225	5	38	347	3065	130032
6	1607	RABİA TEKER	11D	23	10	20,50	7	3	6,25	3	1	2,75						33	14	29,50	195,210	6	48	372	3173	134765
7	35	MERYEM GÖK	11D	19	21	13,75	14	4	13,00	3	4	2,00						36	29	28,75	192,720	7	52	397	3307	140917
8	1513	SUDENAZ DÖNMEZ	11D	21	17	16,75	11	4	10,00	2	2	1,50						34	23	28,25	190,685	8	58	421	3415	146109
9	0	SELVİNAZ ÇİMER	11D	18	16	14,00	12	5	10,75	3	2	2,50						33	23	27,25	188,173	9	64	440	3551	152546
10	1509	AHMET BBAĞ	11D	21	17	16,75	12	5	10,75	1	5	-0,25						34	27	27,25	186,495	10	68	454	3635	156821
11	1589	İMURATÇAY	11D	20	16	16,00	13	5	11,75	1	3	0,25	0	4	-1,00			34	28	27,00	186,290	11	69	458	3647	157370
12	1506	ZEHRA POLAT	11D	21	16	17,00	10	5	8,75				3	6	1,50			34	27	27,25	186,203	12	70	459	3649	157579
13	1549	TESLİME ŞAHİN	11D	20	18	15,50	13	5	11,75	2	6	0,50	0	6	-1,50			35	35	26,25	184,188	13	74	498	3794	162832
14	1568	HATİCE TOPÇU	11D	20	17	15,75	12	7	10,25	1	6	-0,50	1	1	0,75			34	31	26,25	182,985	14	77	513	3856	165927
15	1564	BÜŞRA GELDİ	11D	19	21	13,75	12	6	10,50	3	8	1,00						34	35	25,25	180,925	15	83	550	3991	171230
16	1501	SILA ARSLAN	11D	15	19	10,25	15	4	14,00	1	1	0,75						31	24	25,00	180,158	16	87	570	4047	173323
17	1507	EREN KAYA	11D	18	16	14,00	11	8	9,00	2	4	1,00	1	1	0,75			32	29	24,75	179,098	17	90	580	4118	176190
18	1490	MENNAN GÖZALAN	11D	9	19	4,25	15	4	14,00	4	3	3,25	3	2	2,50			31	28	24,00	177,948	18	94	592	4203	179217
19	949	BURAK SEVİNÇ	11D	15	25	8,75	15	4	14,00	2	2	1,50	0	3	-0,75			32	34	23,50	176,048	19	99	616	4319	184312
20	1587	NİSA KATAN	11D	17	19	12,25	12	6	10,50	1	2	0,50	1	2	0,50			31	29	23,75	175,765	20	100	618	4337	185045
21	1550	SIDIKA SARCAN	11D	20	20	15,00	11	9	8,75	0	1	-0,25						31	30	23,50	174,545	21	102	638	4422	188176
22	1591	M EMİN BAYANA	11D	14	23	8,25	10	5	8,75	6	4	5,00						30	32	22,00	173,008	22	106	657	4527	192211
23	1541	YAREN KAL	11D	18	21	12,75	11	6	9,50	1	4	0,00						30	31	22,25	170,785	23	112	683	4656	198106
24	1605	BEYZA BAZ	11D	12	10	9,50	12	4	11,00	1	2	0,50						25	16	21,00	167,215	24	124	721	4887	207563
25	33	ZEYNEP KIZILDAĞ	11D	20	20	15,00	7	9	4,75	2	6	0,50						29	35	20,25	164,533	25	131	755	5036	214538
26	1515	RABİA KÖLÜ	11D	18	19	13,25	7	5	5,75	2	2	1,50	1	6	-0,50			28	32	20,00	164,518	26	132	756	5037	214563
27	1599	MEHMETCAN YILDIZ	11D	17	23	11,25	8	4	7,00	2	7	0,25	2	4	1,00			29	38	19,50	161,893	27	138	788	5215	221221
28	52	SUDENAZ ELMAS	11D	17	23	11,25	10	7	8,25	1	5	-0,25						28	35	19,25	161,090	28	142	803	5277	223221
29	1583	MELDA ÇOLAK	11D	12	23	6,25	11	3	10,25	1	4	0,00	1	0	1,00			25	30	17,50	155,583	29	156	867	5600	236648
30	1009	MERVE KOCACIK	11D	15	25	8,75	10	8	8,00	1	2	0,50	0	1	-0,25			26	36	17,00	154,483	30	160	876	5655	239259
31	0	FURKAN ÇİFTÇİ	11D	16	18	11,50	1	4	0,00	2	1	1,75						19	23	13,25	142,938	31	178	989	6260	264208
32	1538	FATMANUR SIRMA	11D	16	18	11,50				3	6	1,50						19	24	13,00	141,995	32	179	998	6321	266228
33	50	NEZİR AHISKALI	11D	2	1	1,75				5	4	4,00						7	5	5,75	120,610	33	192	1125	7119	300514

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

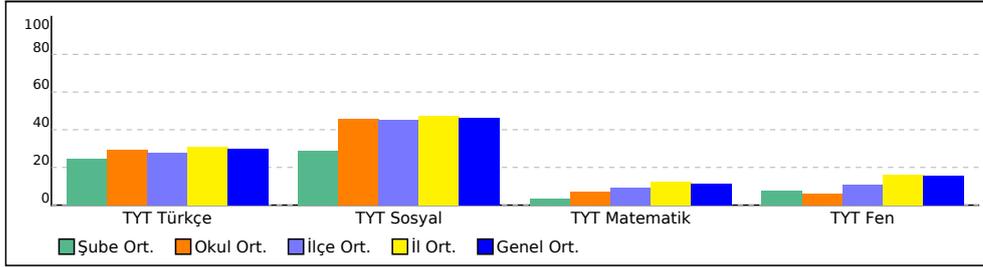


11E SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

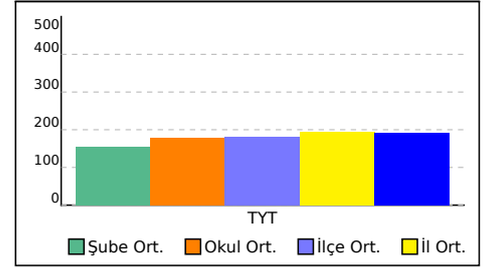
															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				Okul	İlçe	İl	Genel									
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi				TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME				198	1181	7574	331284									
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					

SINIF: 11E																										
1	1619	EMİNE KIŞLIOĞLU	11E	20	20	15,00	12	4	11,00									32	24	26,00	182,710	1	80	524	3877	166590
2	1562	ŞULE KARA	11E	16	23	10,25	13	5	11,75	2	0	2,00						31	28	24,00	177,648	2	95	598	4221	180007
3	1494	SEMA NUR KARAKAYA	11E	15	16	11,00	10	1	9,75	1	0	1,00						26	17	21,75	169,828	3	114	695	4721	200662
4	1508	GÖRKEM MUCUK	11E	15	18	10,50	9	2	8,50	1	0	1,00						25	20	20,00	164,235	4	134	761	5058	215329
5	1476	AYNUR ÇİL	11E	17	21	11,75	9	3	8,25									26	24	20,00	163,613	5	136	771	5106	216935
6	1471	EDA ÇİLOĞLU	11E	17	13	13,75	4	1	3,75	1	1	0,75	1	0	1,00			23	15	19,25	161,245	6	140	799	5262	222818
7	1499	YASEMİN DURMAZ	11E	12	13	8,75	8	1	7,75	1	1	0,75	2	0	2,00			23	15	19,25	161,215	7	141	800	5264	222899
8	1488	İREM BOLAT	11E	19	20	14,00	5	2	4,50									24	22	18,50	158,685	8	149	836	5415	229169
9	1467	TUĞBA ÇAKIR	11E	17	20	12,00	7	5	5,75									24	25	17,75	156,378	9	153	859	5557	234717
10	1588	MUTİA DURUR	11E	16	21	10,75	9	10	6,50									25	31	17,25	154,835	10	158	873	5638	238433
11	947	ELİF ESRA ULAŞLI	11E	15	15	11,25	5	0	5,00									20	15	16,25	151,600	11	166	907	5831	245817
12	1554	NAGİHAN DEMİRTAŞ	11E	15	25	8,75	6	4	5,00									21	29	13,75	143,700	12	176	978	6217	262669
13	1441	NUR BÜYÜK	11E	13	15	9,25	4	3	3,25									17	18	12,50	139,663	13	183	1014	6437	270773
14	975	ELİF GÜLERYÜZ	11E	11	10	8,50	0	2	-0,50	3	3	2,25						14	15	10,25	133,738	14	187	1056	6679	281298
15	1601	ELİF NİSA BOZAK	11E	13	25	6,75	5	8	3,00									18	33	9,75	130,960	15	189	1079	6803	286046
16	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00												12	28	5,00	115,800	16	193	1136	7228	305911
17	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	3	-0,75									4	19	-0,75						

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



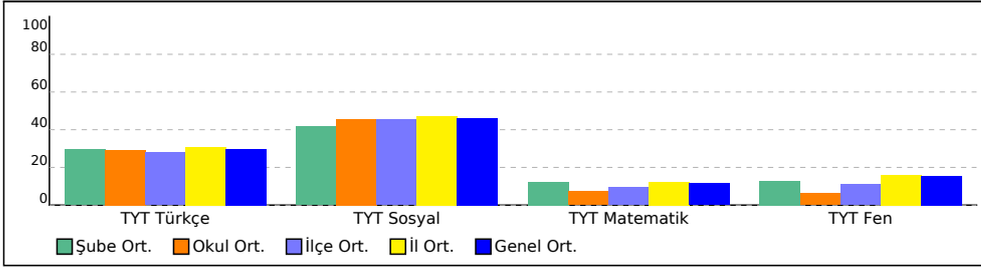
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



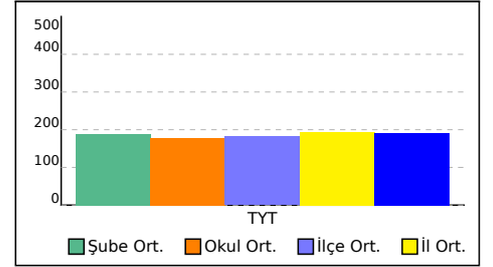
12A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

12A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 12A																								
1	1318	AHMET KAPLAN	12A	20	20	15,00	19	0	19,00	13	3	12,25	5	7	3,25	57	30	49,50	264,095	1	2	41	798	31406
2	1438	DİLARA GİRGİN	12A	15	25	8,75	19	0	19,00	17	16	13,00	6	5	4,75	57	46	45,50	251,568	2	3	61	1048	41798
3	1390	DİLARA GÖÇER	12A	19	21	13,75	14	5	12,75	4	7	2,25	14	5	12,75	51	38	41,50	230,218	3	4	118	1608	66769
4	0	MÜRŞİDE DEMİR	12A	20	20	15,00	15	3	14,25	10	12	7,00	5	12	2,00	50	47	38,25	225,393	4	7	139	1779	74043
5	14	MERVE GÜL KILINÇ	12A	26	13	22,75	11	3	10,25	3	3	2,25	2	0	2,00	42	19	37,25	219,135	5	11	169	2003	84414
6	30	AHMET YUSUF	12A	18	14	14,50	16	3	15,25	7	9	4,75	3	5	1,75	44	31	36,25	217,808	6	13	178	2058	86785
7	1378	ZEHRA AÇIL	12A	18	22	12,50	12	6	10,50	4	4	3,00	10	8	8,00	44	40	34,00	207,955	7	25	259	2501	106104
8	0	ERTAN TÜRKÖĞLU	12A	11	5	9,75	6	2	5,50	10	6	8,50	9	8	7,00	36	21	30,75	201,020	8	33	307	2863	121335
9	1334	TUĞBA IŞIK	12A	22	15	18,25	3	2	2,50	8	4	7,00	3	5	1,75	36	26	29,50	197,213	9	39	348	3069	130062
10	1417	ÖMER ANIL ŞIK	12A	9	16	5,00	10	0	10,00	11	4	10,00	4	2	3,50	34	22	28,50	195,855	10	44	363	3139	133278
11	1337	ÖMER TOPALOĞLU	12A	15	22	9,50	9	4	8,00	9	2	8,50	2	6	0,50	35	34	26,50	189,210	11	60	430	3485	149862
12	1314	EMİNE ŞAHİN	12A	20	14	16,50	2	0	2,00	5	4	4,00	6	3	5,25	33	21	27,75	189,023	12	61	434	3499	150328
13	43	SEFA KARA	12A	19	15	15,25	7	0	7,00	4	4	3,00	3	4	2,00	33	23	27,25	187,830	13	66	445	3574	153376
14	1369	BEYZAGÜL GÖKKAN	12A	15	25	8,75	5	1	4,75	13	15	9,25	3	8	1,00	36	49	23,75	180,700	14	84	557	4010	171822
15	1310	FİDAN ARDA	12A	14	13	10,75	0	1	-0,25	6	3	5,25	9	8	7,00	29	25	22,75	173,470	15	105	652	4491	190973
16	1352	MEDİNE SARI	12A	18	17	13,75	8	5	6,75	2	3	1,25	0	2	-0,50	28	27	21,25	168,365	16	117	707	4811	204498
17	1312	MELİKE PALTA	12A	21	17	16,75				5	3	4,25	0	2	-0,50	26	22	20,50	167,488	17	120	714	4868	206832
18	41	HACER ÇAPAR	12A	17	15	13,25	7	3	6,25	2	9	-0,25	1	3	0,25	27	30	19,50	161,723	18	139	791	5229	221648
19	1392	DOĞUKAN UZUN	12A	16	15	12,25	7	6	5,50	2	7	0,25	2	13	-1,25	27	41	16,75	153,645	19	162	884	5709	241206
20	1327	AHMET EREN ÇİFÇİ	12A	5	11	2,25	7	0	7,00	8	6	6,50	1	6	-0,50	21	23	15,25	152,620	20	165	895	5758	243467
21	1333	TESLİME ERDAL	12A	14	26	7,50	12	8	10,00	1	11	-1,75	1	1	0,75	28	46	16,50	151,400	21	167	909	5839	246254
22	1360	CİHATHASIRCI	12A	12	12	9,00				4	4	3,00	2	5	0,75	18	21	12,75	141,948	22	180	999	6323	266330
23	1399	MERYEM BATAN	12A	13	18	8,50	4	4	3,00	3	7	1,25	1	3	0,25	21	32	13,00	141,935	23	181	1000	6324	266351
24	1385	MUSTAFA KÖSE	12A	6	12	3,00	4	1	3,75	6	9	3,75	3	10	0,50	19	32	11,00	137,120	24	185	1036	6556	275436

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



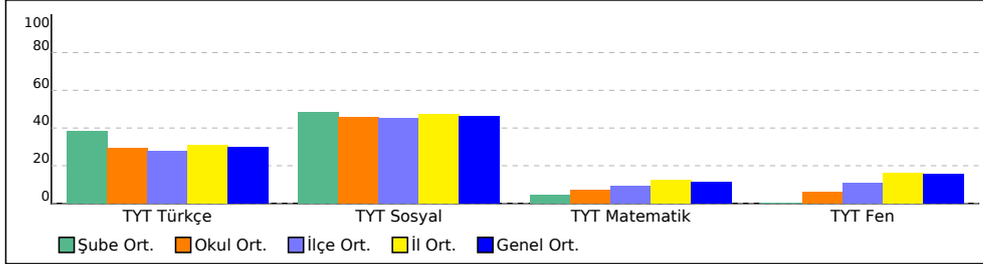
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



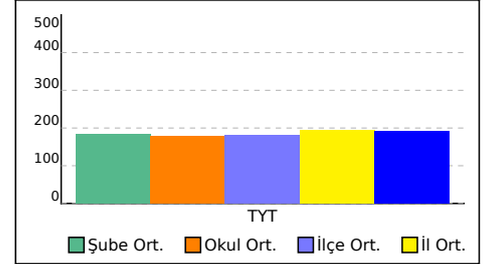
12B SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

															KATILIMLAR											
															Okul	İlçe	İl	Genel								
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI																		
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi				TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284									
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
SINIF: 12B																										
1	42	MUHSİN TAŞ	12B	21	8	19,00	17	3	16,25	6	6	4,50						44	17	39,75	229,168	1	5	122	1645	68265
2	1340	BÜŞRA EKER	12B	21	18	16,50	18	2	17,50	2	1	1,75						41	21	35,75	214,913	2	18	209	2180	92172
3	24	ALPEREN YAĞBASAN	12B	23	6	21,50	11	3	10,25	6	11	3,25						40	20	35,00	213,095	3	21	221	2248	95629
4	1372	HASAN ERGENÇ	12B	21	12	18,00	14	2	13,50	1	1	0,75						36	15	32,25	203,043	4	27	287	2743	116848
5	1322	HÜSEYİN ARAN	12B	22	8	20,00	9	2	8,50	4	4	3,00						35	14	31,50	201,795	5	29	299	2811	119647
6	1355	AYŞEGÜL ÇAYLI	12B	20	12	17,00	11	5	9,75	4	5	2,75						35	22	29,50	195,385	6	46	369	3161	134351
7	1339	HATİCE KOŞUN	12B	18	21	12,75	16	2	15,50	2	5	0,75	1	5	-0,25			37	33	28,75	192,140	7	53	399	3337	142367
8	1344	NİDA GEDİK	12B	19	18	14,50	13	5	11,75	1	3	0,25	1	4	0,00			34	30	26,50	184,480	8	73	494	3778	162053
9	1325	TÜRKAN MUCUK	12B	18	14	14,50	11	8	9,00	1	5	-0,25						30	27	23,25	173,768	9	103	649	4467	190197
10	1379	LEYLA NAHIRCI	12B	18	15	14,25	10	5	8,75	1	8	-1,00	1	0	1,00			30	28	23,00	172,278	10	108	662	4569	194155
11	1375	FUNDAGÜL HAZAR	12B	19	15	15,25	6	1	5,75	2	2	1,50	0	1	-0,25			27	19	22,25	171,570	11	110	672	4606	195980
12	1386	EMİNE EDEN	12B	20	18	15,50	7	12	4,00	3	6	1,50						30	36	21,00	167,475	12	122	716	4870	206873
13	1341	FUNDA YILDIRIM	12B	16	16	12,00	11	5	9,75	1	7	-0,75	0	2	-0,50			28	30	20,50	164,925	13	130	751	5019	213630
14	1412	YUSUF PERKTAŞ	12B	17	14	13,50	4	1	3,75	3	6	1,50	1	3	0,25			25	24	19,00	161,085	14	143	804	5278	223232
15	1361	KAZIM KOCACIK	12B	10	5	8,75	2	4	1,00	9	6	7,50						21	15	17,25	159,135	15	148	831	5390	228023
16	1335	HAKAN ÖZDEMİR	12B	18	17	13,75				3	6	1,50						21	23	15,25	149,105	16	171	930	5940	251341

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



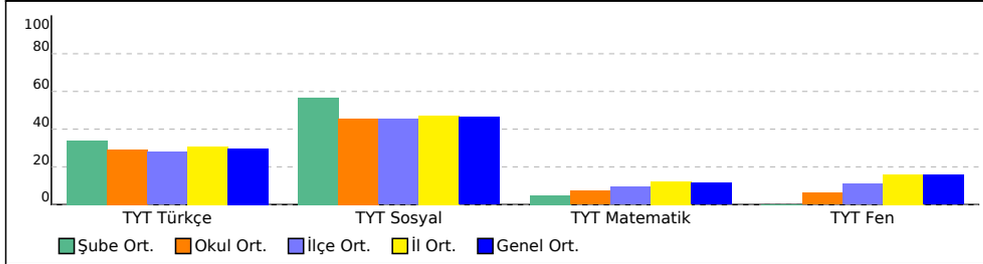
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



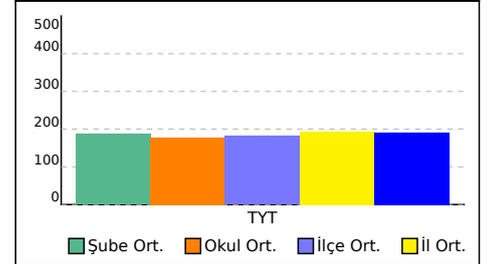
12C SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

															KATILIMLAR									
															Okul	İlçe	İl	Genel						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI															
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 12C																								
1	6	GÜRKAN YILDIRIM	12C	21	17	16,75	15	2	14,50	6	5	4,75	1	5	-0,25	43	29	35,75	216,650	1	15	191	2104	88887
2	1316	TUĞÇE KILINÇ	12C	25	12	22,00	16	2	15,50	1	4	0,00	0	4	-1,00	42	22	36,50	216,345	2	16	194	2114	89468
3	988	YUSUF EMİN ÇAKMAK	12C	20	16	16,00	15	2	14,50	6	6	4,50	1	2	0,50	42	26	35,50	215,535	3	17	204	2160	91022
4	1309	SÜLEYMAN ELARSLAN	12C	23	17	18,75	16	3	15,25	1	3	0,25				40	23	34,25	209,145	4	23	252	2438	103558
5	1076	ELİF YAKAR	12C	19	15	15,25	14	2	13,50	3	5	1,75	1	3	0,25	37	25	30,75	198,855	5	35	329	2985	126296
6	1338	MERT KOÇAK	12C	18	22	12,50	14	6	12,50	6	4	5,00				38	32	30,00	198,475	6	36	335	3004	127146
7	1351	EBRU DOĞAN	12C	20	19	15,25	16	4	15,00	1	6	-0,50				37	29	29,75	194,455	7	50	381	3214	136651
8	0	MUSTAFA ARSLANHAN	12C	19	15	15,25	11	6	9,50	3	3	2,25				33	24	27,00	187,168	8	67	450	3603	155156
9	1391	EMİRHAN KARA	12C	17	16	13,00	14	3	13,25	1	2	0,50				32	21	26,75	185,498	9	72	476	3711	159409
10	1329	BEYZA DEMİR	12C	15	20	10,00	14	4	13,00	3	1	2,75				32	25	25,75	183,698	10	76	506	3818	164070
11	0	ÖZGÜL ELİTAŞ	12C	18	15	14,25	12	7	10,25	1	5	-0,25	1	0	1,00	32	27	25,25	179,920	11	88	574	4072	173945
12	1317	ZEYNEP TOPRAK	12C	20	19	15,25	9	5	7,75	3	2	2,50	0	5	-1,25	32	31	24,25	178,830	12	91	581	4141	176856
13	1343	İBRAHİM ÇOLAK	12C	17	18	12,50	11	1	10,75	3	7	1,25				31	26	24,50	178,720	13	93	584	4154	177146
14	0	MUSTAFA ATTİN	12C	14	16	10,00	11	5	9,75	3	4	2,00	2	0	2,00	30	25	23,75	176,298	14	97	612	4299	183636
15	1381	FERAY AKINCI	12C	16	19	11,25	9	5	7,75	3	1	2,75	0	5	-1,25	28	30	20,50	167,133	15	125	724	4896	207792
16	1395	RABİA ABAY	12C	14	15	10,25	12	5	10,75	1	4	0,00				27	24	21,00	166,898	16	128	730	4915	208420
17	9	M EMİN KERAR	12C	15	13	11,75	7	3	6,25	3	3	2,25				25	19	20,25	165,675	17	129	742	4974	211671
18	1374	MELİSA NUR ARKLAN	12C	14	13	10,75	7	1	6,75	3	3	2,25				24	17	19,75	164,120	18	135	764	5067	215614
19	1326	MEHM TCAN ULUÇ	12C	12	17	7,75	10	6	8,50	3	3	2,25				25	26	18,50	160,258	19	147	819	5325	225292

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



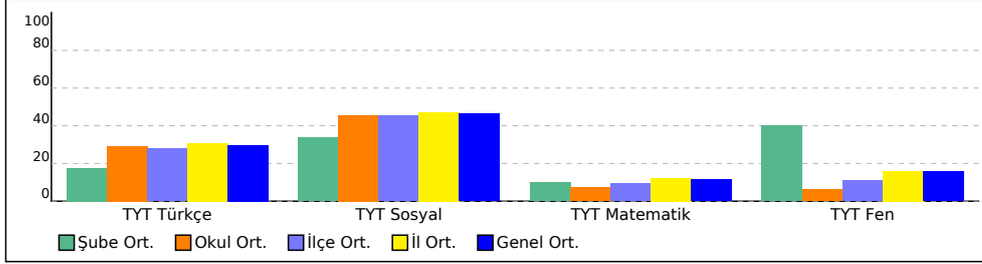
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



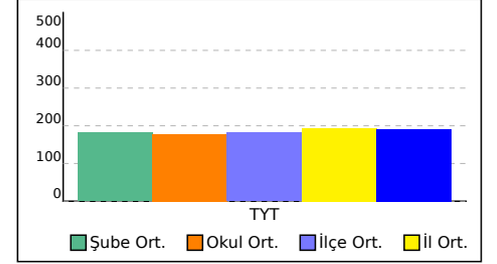
SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR						
																			Okul	İlçe	İl	Genel			
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
SINIF:																									
1	40	FİLİZ ÇETİ N		12	20	7,00	7	1	6,75	7	12	4,00	10	8	8,00	36	41	25,75	182,308	1	81	531	3909	167616	
2	0															0	0	0,00							
3	0															0	0	0,00							

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



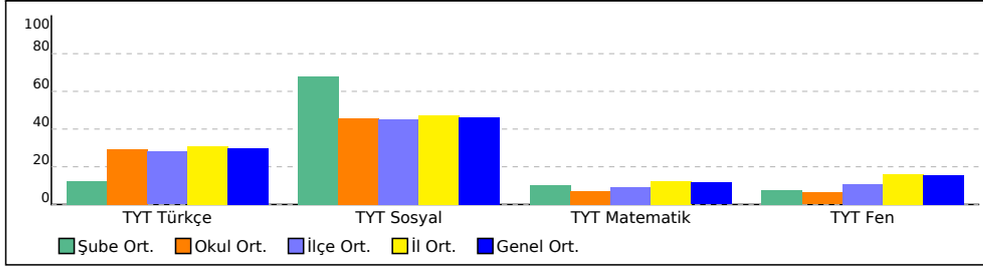
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



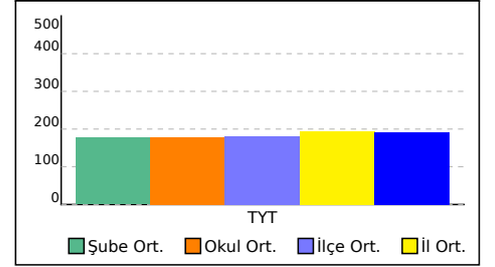
11 SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									Okul	İlçe	İl	Genel				
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama					15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması					16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
SINIF: 11																										
1	1524	BELKIS KARAMANOĞLU		11	9	19	4,25	15	1	14,75	7	6	5,50	3	6	1,50	34	32	26,00	185,908	1	71	466	3673	158343	
2	1521	MEHMET ALİ KARACA		11	12	26	5,50	14	6	12,50	5	9	2,75				31	41	20,75	167,873	2	118	709	4842	205748	

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



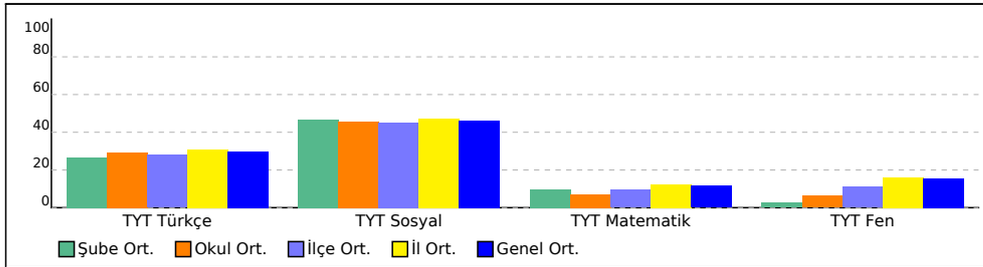
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



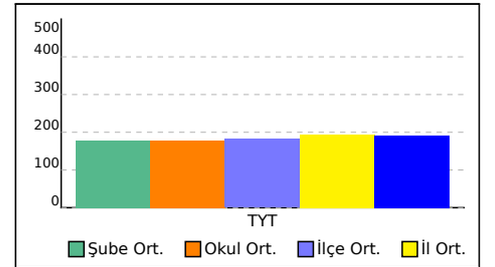
11A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

11A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)																	KATILIMLAR							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 11A																								
1	1560	KADER YAREN KARA	11A	22	12	19,00	15	3	14,25	4	10	1,50	5	7	3,25	46	32	38,00	220,960	1	9	158	1934	81354
2	1000	ABDURRAHMAN SAĞIR	11A	21	17	16,75	13	4	12,00	7	7	5,25	3	7	1,25	44	35	35,25	214,905	2	19	210	2181	92184
3	1444	ÜMİT ELİTAŞ	11A	15	24	9,00	16	4	15,00	8	11	5,25	9	11	6,25	48	50	35,50	214,695	3	20	211	2192	92595
4	1558	ESRA ASLI	11A	21	17	16,75	13	5	11,75	6	3	5,25	1	2	0,50	41	27	34,25	211,905	4	22	230	2301	97930
5	1448	SELMAA ÇAPAR	11A	21	12	18,00	11	1	10,75	6	5	4,75	0	1	-0,25	38	19	33,25	208,563	5	24	256	2469	104815
6	1495	SÜHEYLA GEN ER	11A	16	18	11,50	15	4	14,00	5	6	3,50	5	10	2,50	41	38	31,50	201,800	6	28	298	2810	119643
7	1628	K GİZEM AKÇA	11A	14	7	12,25	6	4	5,00	14	13	10,75	4	8	2,00	38	32	30,00	201,148	7	32	306	2855	121068
8	1579	MAHAN FURKAN ÖZGÜ	11A	22	15	18,25	11	5	9,75	6	12	3,00	1	9	-1,25	40	41	29,75	196,615	8	41	354	3098	131510
9	48	NAZLI ÇALIM	11A	15	15	11,25	13	5	11,75	5	6	3,50	4	5	2,75	37	31	29,25	194,520	9	49	380	3211	136505
10	51	MUSA CAN KÜLLÜK	11A	10	17	5,75	15	4	14,00	8	11	5,25	5	10	2,50	38	42	27,50	190,228	10	59	423	3433	147326
11	17	ÖZGE GELEN	11A	15	20	10,00	13	7	11,25	8	4	7,00	1	12	-2,00	37	43	26,25	188,243	11	63	438	3546	152363
12	32	MELİSA DUMAN	11A	15	22	9,50	15	4	14,00	6	4	5,00	1	12	-2,00	37	42	26,50	187,950	12	65	442	3566	153099
13	1527	SULTAN KARAÖMER	11A	10	16	6,00	10	4	9,00	11	5	9,75	1	5	-0,25	32	30	24,50	183,875	13	75	503	3811	163650
14	1580	MERYEM İŞBİLİR	11A	17	19	12,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	33	33	24,75	180,515	14	85	561	4025	172293
15	1598	HAYRUNNİSA GÜLMEZ	11A	16	19	11,25	11	6	9,50	4	4	3,00	1	4	0,00	32	33	23,75	177,355	15	96	605	4247	180775
16	1456	MERVE GÖK	11A	18	20	13,00	16	4	15,00	3	25	-3,25	0	7	-1,75	37	56	23,00	171,850	16	109	668	4593	195296
17	1548	FAZİLET DENİZOĞLU	11A	19	20	14,00	2	0	2,00	6	3	5,25				27	23	21,25	170,453	17	113	689	4680	199022
18	1002	MEHMET SAPAN	11A	10	12	7,00	8	5	6,75	9	11	6,25	2	6	0,50	29	34	20,50	168,815	18	115	702	4782	203280
19	1458	LEYLA YILDIZ	11A	17	16	13,00	6	4	5,00	4	9	1,75	4	11	1,25	31	40	21,00	167,390	19	123	718	4876	207145
20	1553	TAYFUN BİNER	11A	8	8	6,00	16	4	15,00	1	8	-1,00	5	15	1,25	30	35	21,25	167,003	20	126	727	4905	208144
21	974	DİLEK KARDÖL	11A	15	18	10,50	6	5	4,75	4	2	3,50	1	2	0,50	26	27	19,25	163,088	21	137	774	5132	218234
22	1552	ZEYNEPNUR ATMIŞ	11A	16	18	11,50	4	5	2,75	6	3	5,25	0	6	-1,50	26	32	18,00	160,565	22	145	812	5307	224446
23	1504	CAN KAFAS	11A	16	22	10,50	6	2	5,50	4	6	2,50				26	30	18,50	160,260	23	146	818	5324	225284
24	1479	ÖMER İŞGÖREN	11A	12	15	8,25	7	2	6,50	2	2	1,50	4	8	2,00	25	27	18,25	158,450	24	151	841	5430	229707
25	1531	BÜŞRA GELİCİ	11A	11	24	5,00	12	2	11,50	2	2	1,50	0	3	-0,75	25	31	17,25	156,173	25	155	862	5569	235186
26	1539	ÜMMÜ GÜLSÜM DURUŞ	11A	10	14	6,50				10	3	9,25	0	2	-0,50	20	19	15,25	153,948	26	161	883	5698	240575
27	1595	ALİ AYGRL	11A	14	21	8,75	12	6	10,50	6	26	-0,50	2	16	-2,00	34	69	16,75	153,610	27	163	885	5711	241284
28	1545	ZEYNEP İREM ALKIR	11A	10	21	4,75	5	2	4,50	5	8	3,00	1	3	0,25	21	34	12,50	141,498	28	182	1005	6350	267140
29	1574	NURCAN EREN	11A	8	15	4,25	1	3	0,25	3	10	0,50	1	8	-1,00	13	36	4,00	113,188	29	194	1144	7280	308516

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



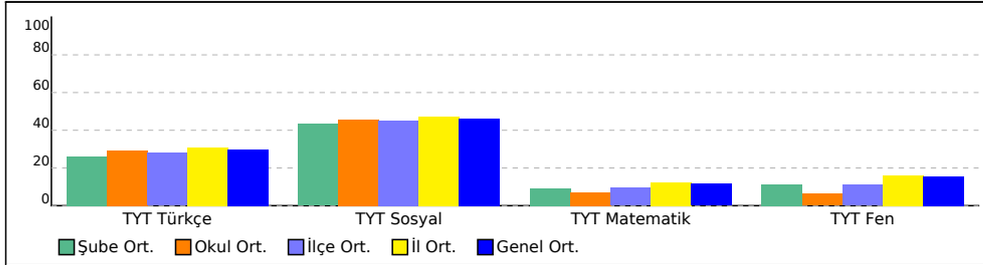
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



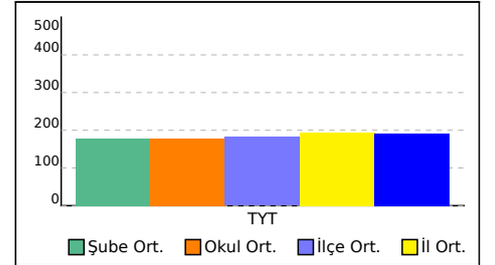
11B SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 11B																								
1	1111	SENA KIVRAK	11B	27	13	23,75	15	1	14,75	14	5	12,75	10	7	8,25	66	26	59,50	294,638	1	1	13	357	14140
2	1514	NESLİHAN GÖKSU	11B	22	8	20,00	8	0	8,00	8	3	7,25	4	2	3,50	42	13	38,75	226,468	2	6	134	1736	72351
3	1590	AHMET YİĞİT SAMUK	11B	11	29	3,75	14	6	12,50	16	24	10,00	7	13	3,75	48	72	30,00	200,663	3	34	310	2881	122146
4	1556	İBRAHİM H ÇAĞLAR	11B	18	17	13,75	11	5	9,75	9	14	5,50	2	6	0,50	40	42	29,50	196,948	4	40	349	3079	130756
5	1532	EMRE KÜÇÜK	11B	12	16	8,00	14	2	13,50	7	6	5,50	4	7	2,25	37	31	29,25	195,943	5	42	359	3133	133056
6	1575	MELİSA YILDIRIM	11B	19	21	13,75	10	1	9,75	5	10	2,50	5	4	4,00	39	36	30,00	195,893	6	43	360	3135	133193
7	1520	SERDAR SOLAKLI	11B	13	18	8,50	14	2	13,50	7	12	4,00	5	6	3,50	39	38	29,50	195,530	7	45	367	3151	134018
8	21	TUBA GÖKTÜRKLE R	11B	16	15	12,25	7	2	6,50	10	13	6,75	6	10	3,50	39	40	29,00	195,278	8	47	371	3171	134617
9	973	FATMA ÇİFTÇİ	11B	19	18	14,50	12	4	11,00	5	4	4,00	0	3	-0,75	36	29	28,75	194,013	9	51	384	3240	137757
10	1453	ORHAN GÖKSAL GÖÇE	11B	14	20	9,00	16	3	15,25	6	14	2,50	5	13	1,75	41	50	28,50	191,945	10	54	400	3348	142898
11	1614	RUMEYSA MERD	11B	19	18	14,50	12	6	10,50	5	5	3,75	1	8	-1,00	37	37	27,75	190,733	11	57	420	3413	145962
12	1452	BESTAMİ KOCAMAN	11B	12	18	7,50	15	2	14,50	7	14	3,50	5	13	1,75	39	47	27,25	188,568	12	62	435	3525	151508
13	1569	GÜLPERİNUR KISMET	11B	18	20	13,00	10	2	9,50	3	7	1,25	3	3	2,25	34	32	26,00	182,880	13	78	516	3865	166200
14	1608	KÜBRA NUR KIVRAK	11B	15	21	9,75	9	4	8,00	3	6	1,50	8	7	6,25	35	38	25,50	180,458	14	86	564	4028	172465
15	1528	SEMA NUR GERGÜR	11B	16	14	12,50	12	6	10,50	2	4	1,00	1	1	0,75	31	25	24,75	179,173	15	89	579	4113	176014
16	1526	KUBİLAY AKIN LEK	11B	14	12	11,00	11	1	10,75	2	1	1,75	2	4	1,00	29	18	24,50	178,795	16	92	582	4146	176936
17	1624	KÜBRA BALAKAN	11B	17	17	12,75	6	2	5,50	2	3	1,25	5	5	3,75	30	27	23,25	173,645	17	104	650	4476	190516
18	1447	YASİN ALTIER	11B	14	26	7,50	12	7	10,25	5	14	1,50	1	1	0,75	32	48	20,00	164,455	18	133	759	5042	214735
19	1492	HÜSEYİN DÖNER	11B	13	26	6,50	12	7	10,25	5	15	1,25	1	0	1,00	31	48	19,00	161,085	19	143	804	5278	223232
20	1525	RÜMEYSA ÇAYDAN	11B	18	20	13,00	7	2	6,50	0	9	-2,25	4	9	1,75	29	40	19,00	158,590	20	150	837	5419	229395
21	1563	EMRE ATEŞ	11B	9	10	6,50	6	3	5,25	7	12	4,00	3	5	1,75	25	30	17,50	157,600	21	152	847	5483	231819
22	1603	AYŞEGÜL VANER	11B	16	22	10,50	2	5	0,75	4	8	2,00	7	10	4,50	29	45	17,75	156,313	22	154	860	5563	234870
23	1586	EMRE KOCA	11B	14	20	9,00				8	5	6,75	0	1	-0,25	22	26	15,50	153,155	23	164	891	5735	242404
24	1459	NİHAL GÖKÇEK	11B	10	13	6,75	6	0	6,00	2	2	1,50	2	1	1,75	20	16	16,00	151,373	24	168	910	5841	246323
25	1604	SİBEL GÜLERYÜZ	11B	18	20	13,00				4	7	2,25				22	27	15,25	149,563	25	169	925	5918	250320
26	1347	FURKAN YILDIZ	11B	9	14	5,50	6	2	5,50	6	3	5,25	0	8	-2,00	21	27	14,25	148,968	26	172	931	5948	251651
27	1442	GÜLSÜM TOMUK	11B	11	16	7,00	3	17	-1,25	6	11	3,25	8	7	6,25	28	51	15,25	148,673	27	173	932	5968	252255
28	1463	SEVGİ BULDUK	11B	11	16	7,00	5	13	1,75	6	8	4,00	3	10	0,50	25	47	13,25	144,283	28	175	974	6190	261492
29	1519	LEYLA İPEK	11B	10	24	4,00	6	4	5,00	1	2	0,50				17	30	9,50	130,575	29	191	1082	6817	286687

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



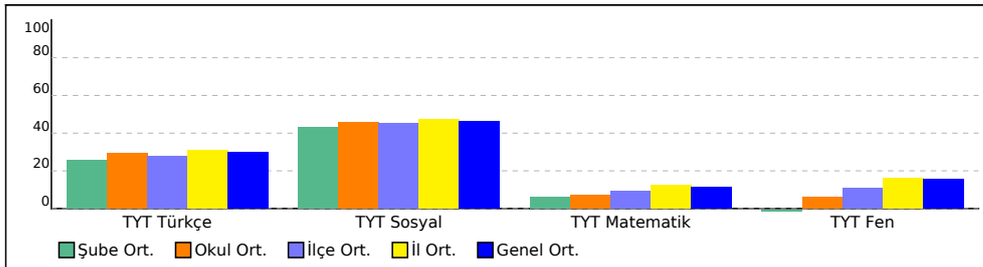
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



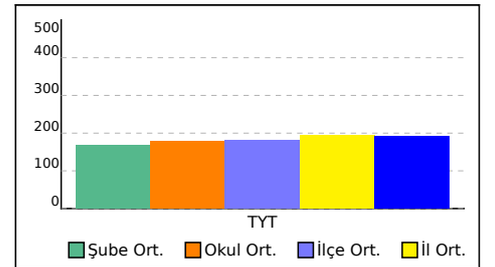
11C SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

															KATILIMLAR											
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				Okul	İlçe	İl	Genel											
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi				TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME				198	1181	7574	331284											
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
SINIF: 11C																										
1	1533	MUHAMMED YEŞİLOT	11C	23	14	19,50	16	3	15,25	5	8	3,00						44	25	37,75	221,883	1	8	153	1901	79853
2	1570	EBRU YILDIRIM	11C	20	12	17,00	13	3	12,25	3	3	2,25						36	18	31,50	201,525	2	30	300	2826	120264
3	1491	MEHMET ALİ DANACI	11C	19	21	13,75	14	6	12,50	6	5	4,75						39	32	31,00	201,483	3	31	301	2830	120356
4	1500	SİNEM YAŞAN	11C	21	12	18,00	12	4	11,00	2	2	1,50						35	18	30,50	197,845	4	37	340	3035	128618
5	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50			35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030
6	1529	FATMA DOĞAN	11C	20	18	15,50	9	4	8,00	6	5	4,75	0	2	-0,50			35	29	27,75	191,103	5	55	414	3391	145030
7	1465	MEHMET İRFAN HATİPCİ	11C	17	23	11,25	13	7	11,25	2	4	1,00	3	2	2,50			35	36	26,00	182,758	7	79	523	3875	166486
8	1547	GİZE KARAÖMER	11C	14	14	10,50	13	6	11,50	2	5	0,75	4	5	2,75			33	30	25,50	180,980	8	82	547	3985	171079
9	29	BAHAR YILDIZ	11C	17	19	12,25	14	6	12,50	0	2	-0,50	1	5	-0,25			32	32	24,00	176,218	9	98	614	4307	183842
10	1523	YAREN *KE	11C	18	17	13,75	9	11	6,25	4	4	3,00	1	3	0,25			32	35	23,25	175,555	10	101	623	4357	185597
11	1489	HATİCE KÜBRA GÜL	11C	15	14	11,50	8	0	8,00	4	1	3,75	0	5	-1,25			27	20	22,00	172,495	11	107	659	4555	193533
12	1572	GÖKSU ALTAN	11C	14	19	9,25	12	7	10,25	5	6	3,50	0	6	-1,50			31	38	21,50	170,933	12	111	678	4642	197683
13	1573	HATİCE KOCAMAN	11C	21	14	17,50				4	2	3,50						25	16	21,00	168,495	13	116	706	4801	204080
14	1481	DİLARA BAYIRCIKLI	11C	17	23	11,25	12	8	10,00									29	31	21,25	167,650	14	119	712	4856	206346
15	1516	EMİNE EVLİYA	11C	13	21	7,75	11	7	9,25	6	6	4,50	0	5	-1,25			30	39	20,25	167,485	15	121	715	4869	206850
16	0	ŞULE BEKLER	11C	17	23	11,25	12	8	10,00				0	1	-0,25			29	32	21,00	166,918	16	127	729	4913	208370
17	1577	İREM TOPÇU	11C	9	22	3,50	14	1	13,75									23	23	17,25	155,198	17	157	871	5620	237574
18	1576	BÜŞRA NUR DAMLI	11C	9	24	3,00	14	2	13,50	1	2	0,50						24	28	17,00	154,700	18	159	874	5645	238782
19	1505	MİRAÇ KÖSE	11C	12	10	9,50	2	0	2,00	5	1	4,75	0	7	-1,75			19	18	14,50	149,220	19	170	929	5934	251078
20	1502	DUDU ÇEVEN	11C	12	16	8,00	4	1	3,75	3	1	2,75	0	1	-0,25			19	19	14,25	146,953	20	174	952	6049	256016
21	1530	EMRULLAH YILMAZ	11C	15	20	10,00	4	1	3,75									19	21	13,75	143,638	21	177	979	6218	262807
22	1555	EGEMEN	11C	10	29	2,75	10	9	7,75	2	3	1,25	0	1	-0,25			22	42	11,50	137,548	22	184	1035	6538	274643
23	1480	AHMET ÇOBAN	11C	7	14	3,50	4	0	4,00	4	2	3,50						15	16	11,00	137,095	23	186	1037	6557	275478
24	1543	ERDİNÇ AYDOĞDU	11C	7	11	4,25	6	4	5,00	1	0	1,00						14	15	10,25	133,250	24	188	1063	6700	282155
25	1561	ENES KÖSE	11C	11	16	7,00	6	5	4,75	0	7	-1,75						17	28	10,00	130,770	25	190	1081	6810	286380
26	58	ALİ BUĞRA	11C	7	20	2,00	2	1	1,75									9	21	3,75	111,938	26	195	1149	7295	309595

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

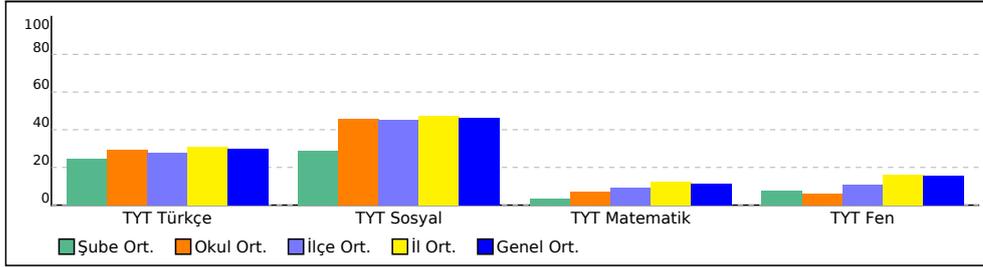


11E SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

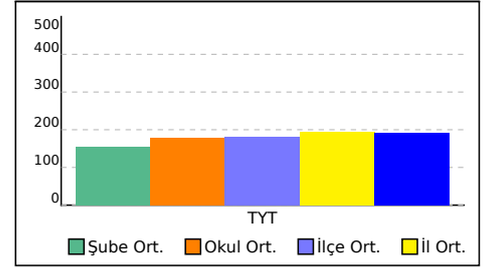
															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				Okul	İlçe	İl	Genel									
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi				TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME				198	1181	7574	331284									
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					

SINIF: 11E																										
1	1619	EMİNE KIŞLIOĞLU	11E	20	20	15,00	12	4	11,00									32	24	26,00	182,710	1	80	524	3877	166590
2	1562	ŞULE KARA	11E	16	23	10,25	13	5	11,75	2	0	2,00						31	28	24,00	177,648	2	95	598	4221	180007
3	1494	SEMA NUR KARAKAYA	11E	15	16	11,00	10	1	9,75	1	0	1,00						26	17	21,75	169,828	3	114	695	4721	200662
4	1508	GÖRKEM MUCUK	11E	15	18	10,50	9	2	8,50	1	0	1,00						25	20	20,00	164,235	4	134	761	5058	215329
5	1476	AYNUR ÇİL	11E	17	21	11,75	9	3	8,25									26	24	20,00	163,613	5	136	771	5106	216935
6	1471	EDA ÇİLOĞLU	11E	17	13	13,75	4	1	3,75	1	1	0,75	1	0	1,00			23	15	19,25	161,245	6	140	799	5262	222818
7	1499	YASEMİN DURMAZ	11E	12	13	8,75	8	1	7,75	1	1	0,75	2	0	2,00			23	15	19,25	161,215	7	141	800	5264	222899
8	1488	İREM BOLAT	11E	19	20	14,00	5	2	4,50									24	22	18,50	158,685	8	149	836	5415	229169
9	1467	TUĞBA ÇAKIR	11E	17	20	12,00	7	5	5,75									24	25	17,75	156,378	9	153	859	5557	234717
10	1588	MUTİA DURUR	11E	16	21	10,75	9	10	6,50									25	31	17,25	154,835	10	158	873	5638	238433
11	947	ELİF ESRA ULAŞLI	11E	15	15	11,25	5	0	5,00									20	15	16,25	151,600	11	166	907	5831	245817
12	1554	NAGİHAN DEMİRTAŞ	11E	15	25	8,75	6	4	5,00									21	29	13,75	143,700	12	176	978	6217	262669
13	1441	NUR BÜYÜK	11E	13	15	9,25	4	3	3,25									17	18	12,50	139,663	13	183	1014	6437	270773
14	975	ELİF GÜLERYÜZ	11E	11	10	8,50	0	2	-0,50	3	3	2,25						14	15	10,25	133,738	14	187	1056	6679	281298
15	1601	ELİF NİSA BOZAK	11E	13	25	6,75	5	8	3,00									18	33	9,75	130,960	15	189	1079	6803	286046
16	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00												12	28	5,00	115,800	16	193	1136	7228	305911
17	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	3	-0,75									4	19	-0,75						

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



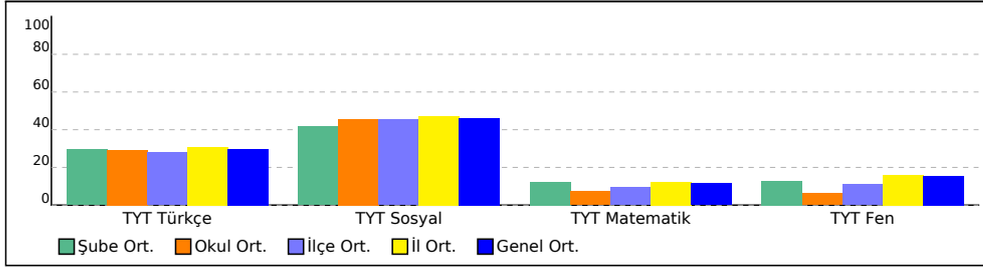
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



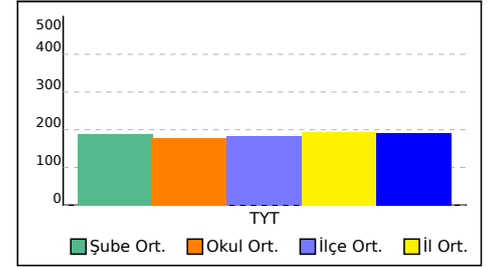
12A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

12A SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 12A																								
1	1318	AHMET KAPLAN	12A	20	20	15,00	19	0	19,00	13	3	12,25	5	7	3,25	57	30	49,50	264,095	1	2	41	798	31406
2	1438	DİLARA GİRGİN	12A	15	25	8,75	19	0	19,00	17	16	13,00	6	5	4,75	57	46	45,50	251,568	2	3	61	1048	41798
3	1390	DİLARA GÖÇER	12A	19	21	13,75	14	5	12,75	4	7	2,25	14	5	12,75	51	38	41,50	230,218	3	4	118	1608	66769
4	0	MÜRŞİDE DEMİR	12A	20	20	15,00	15	3	14,25	10	12	7,00	5	12	2,00	50	47	38,25	225,393	4	7	139	1779	74043
5	14	MERVE GÜL KILINÇ	12A	26	13	22,75	11	3	10,25	3	3	2,25	2	0	2,00	42	19	37,25	219,135	5	11	169	2003	84414
6	30	AHMET YUSUF	12A	18	14	14,50	16	3	15,25	7	9	4,75	3	5	1,75	44	31	36,25	217,808	6	13	178	2058	86785
7	1378	ZEHRA AÇIL	12A	18	22	12,50	12	6	10,50	4	4	3,00	10	8	8,00	44	40	34,00	207,955	7	25	259	2501	106104
8	0	ERTAN TÜRKÖĞLU	12A	11	5	9,75	6	2	5,50	10	6	8,50	9	8	7,00	36	21	30,75	201,020	8	33	307	2863	121335
9	1334	TUĞBA IŞIK	12A	22	15	18,25	3	2	2,50	8	4	7,00	3	5	1,75	36	26	29,50	197,213	9	39	348	3069	130062
10	1417	ÖMER ANIL ŞIK	12A	9	16	5,00	10	0	10,00	11	4	10,00	4	2	3,50	34	22	28,50	195,855	10	44	363	3139	133278
11	1337	ÖMER TOPALOĞLU	12A	15	22	9,50	9	4	8,00	9	2	8,50	2	6	0,50	35	34	26,50	189,210	11	60	430	3485	149862
12	1314	EMİNE ŞAHİN	12A	20	14	16,50	2	0	2,00	5	4	4,00	6	3	5,25	33	21	27,75	189,023	12	61	434	3499	150328
13	43	SEFA KARA	12A	19	15	15,25	7	0	7,00	4	4	3,00	3	4	2,00	33	23	27,25	187,830	13	66	445	3574	153376
14	1369	BEYZAGÜL GÖKKAN	12A	15	25	8,75	5	1	4,75	13	15	9,25	3	8	1,00	36	49	23,75	180,700	14	84	557	4010	171822
15	1310	FİDAN ARDA	12A	14	13	10,75	0	1	-0,25	6	3	5,25	9	8	7,00	29	25	22,75	173,470	15	105	652	4491	190973
16	1352	MEDİNE SARI	12A	18	17	13,75	8	5	6,75	2	3	1,25	0	2	-0,50	28	27	21,25	168,365	16	117	707	4811	204498
17	1312	MELİKE PALTA	12A	21	17	16,75				5	3	4,25	0	2	-0,50	26	22	20,50	167,488	17	120	714	4868	206832
18	41	HACER ÇAPAR	12A	17	15	13,25	7	3	6,25	2	9	-0,25	1	3	0,25	27	30	19,50	161,723	18	139	791	5229	221648
19	1392	DOĞUKAN UZUN	12A	16	15	12,25	7	6	5,50	2	7	0,25	2	13	-1,25	27	41	16,75	153,645	19	162	884	5709	241206
20	1327	AHMET EREN ÇİFÇİ	12A	5	11	2,25	7	0	7,00	8	6	6,50	1	6	-0,50	21	23	15,25	152,620	20	165	895	5758	243467
21	1333	TESLİME ERDAL	12A	14	26	7,50	12	8	10,00	1	11	-1,75	1	1	0,75	28	46	16,50	151,400	21	167	909	5839	246254
22	1360	CİHATHASIRCI	12A	12	12	9,00				4	4	3,00	2	5	0,75	18	21	12,75	141,948	22	180	999	6323	266330
23	1399	MERYEM BATAN	12A	13	18	8,50	4	4	3,00	3	7	1,25	1	3	0,25	21	32	13,00	141,935	23	181	1000	6324	266351
24	1385	MUSTAFA KÖSE	12A	6	12	3,00	4	1	3,75	6	9	3,75	3	10	0,50	19	32	11,00	137,120	24	185	1036	6556	275436

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



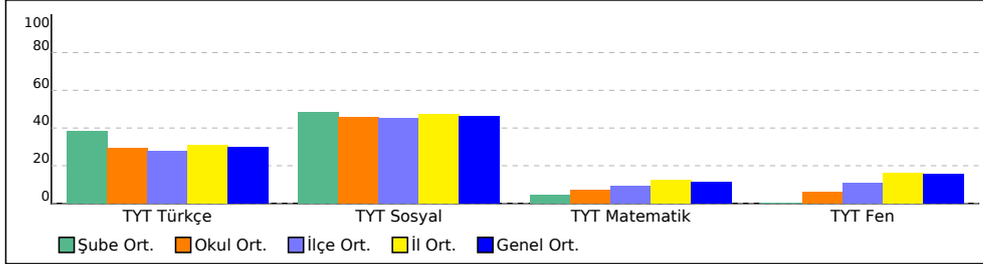
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



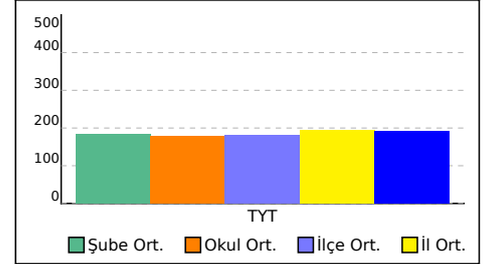
12B SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR							
																			Okul	İlçe	İl	Genel				
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
SINIF: 12B																										
1	42	MUHSİN TAŞ	12B	21	8	19,00	17	3	16,25	6	6	4,50						44	17	39,75	229,168	1	5	122	1645	68265
2	1340	BÜŞRA EKER	12B	21	18	16,50	18	2	17,50	2	1	1,75						41	21	35,75	214,913	2	18	209	2180	92172
3	24	ALPEREN YAĞBASAN	12B	23	6	21,50	11	3	10,25	6	11	3,25						40	20	35,00	213,095	3	21	221	2248	95629
4	1372	HASAN ERGENÇ	12B	21	12	18,00	14	2	13,50	1	1	0,75						36	15	32,25	203,043	4	27	287	2743	116848
5	1322	HÜSEYİN ARAN	12B	22	8	20,00	9	2	8,50	4	4	3,00						35	14	31,50	201,795	5	29	299	2811	119647
6	1355	AYŞEGÜL ÇAYLI	12B	20	12	17,00	11	5	9,75	4	5	2,75						35	22	29,50	195,385	6	46	369	3161	134351
7	1339	HATİCE KOŞUN	12B	18	21	12,75	16	2	15,50	2	5	0,75	1	5	-0,25			37	33	28,75	192,140	7	53	399	3337	142367
8	1344	NİDA GEDİK	12B	19	18	14,50	13	5	11,75	1	3	0,25	1	4	0,00			34	30	26,50	184,480	8	73	494	3778	162053
9	1325	TÜRKAN MUCUK	12B	18	14	14,50	11	8	9,00	1	5	-0,25						30	27	23,25	173,768	9	103	649	4467	190197
10	1379	LEYLA NAHIRCI	12B	18	15	14,25	10	5	8,75	1	8	-1,00	1	0	1,00			30	28	23,00	172,278	10	108	662	4569	194155
11	1375	FUNDAGÜL HAZAR	12B	19	15	15,25	6	1	5,75	2	2	1,50	0	1	-0,25			27	19	22,25	171,570	11	110	672	4606	195980
12	1386	EMİNE EDEN	12B	20	18	15,50	7	12	4,00	3	6	1,50						30	36	21,00	167,475	12	122	716	4870	206873
13	1341	FUNDA YILDIRIM	12B	16	16	12,00	11	5	9,75	1	7	-0,75	0	2	-0,50			28	30	20,50	164,925	13	130	751	5019	213630
14	1412	YUSUF PERKTAŞ	12B	17	14	13,50	4	1	3,75	3	6	1,50	1	3	0,25			25	24	19,00	161,085	14	143	804	5278	223232
15	1361	KAZIM KOCACIK	12B	10	5	8,75	2	4	1,00	9	6	7,50						21	15	17,25	159,135	15	148	831	5390	228023
16	1335	HAKAN ÖZDEMİR	12B	18	17	13,75				3	6	1,50						21	23	15,25	149,105	16	171	930	5940	251341

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



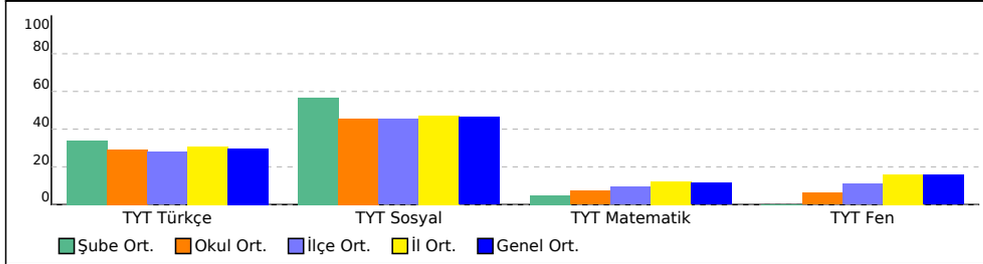
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



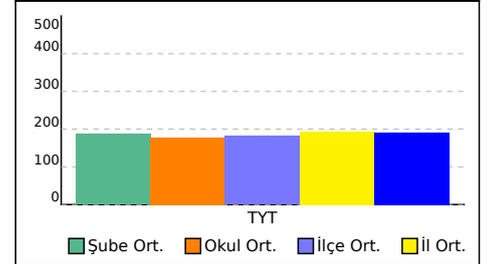
12C SINIFI TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

															KATILIMLAR									
															Okul	İlçe	İl	Genel						
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI																	
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi			TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284									
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 12C																								
1	6	GÜRKAN YILDIRIM	12C	21	17	16,75	15	2	14,50	6	5	4,75	1	5	-0,25	43	29	35,75	216,650	1	15	191	2104	88887
2	1316	TUĞÇE KILINÇ	12C	25	12	22,00	16	2	15,50	1	4	0,00	0	4	-1,00	42	22	36,50	216,345	2	16	194	2114	89468
3	988	YUSUF EMİN ÇAKMAK	12C	20	16	16,00	15	2	14,50	6	6	4,50	1	2	0,50	42	26	35,50	215,535	3	17	204	2160	91022
4	1309	SÜLEYMAN ELARSLAN	12C	23	17	18,75	16	3	15,25	1	3	0,25				40	23	34,25	209,145	4	23	252	2438	103558
5	1076	ELİF YAKAR	12C	19	15	15,25	14	2	13,50	3	5	1,75	1	3	0,25	37	25	30,75	198,855	5	35	329	2985	126296
6	1338	MERT KOÇAK	12C	18	22	12,50	14	6	12,50	6	4	5,00				38	32	30,00	198,475	6	36	335	3004	127146
7	1351	EBRU DOĞAN	12C	20	19	15,25	16	4	15,00	1	6	-0,50				37	29	29,75	194,455	7	50	381	3214	136651
8	0	MUSTAFA ARSLANHAN	12C	19	15	15,25	11	6	9,50	3	3	2,25				33	24	27,00	187,168	8	67	450	3603	155156
9	1391	EMİRHAN KARA	12C	17	16	13,00	14	3	13,25	1	2	0,50				32	21	26,75	185,498	9	72	476	3711	159409
10	1329	BEYZA DEMİR	12C	15	20	10,00	14	4	13,00	3	1	2,75				32	25	25,75	183,698	10	76	506	3818	164070
11	0	ÖZGÜL ELİTAŞ	12C	18	15	14,25	12	7	10,25	1	5	-0,25	1	0	1,00	32	27	25,25	179,920	11	88	574	4072	173945
12	1317	ZEYNEP TOPRAK	12C	20	19	15,25	9	5	7,75	3	2	2,50	0	5	-1,25	32	31	24,25	178,830	12	91	581	4141	176856
13	1343	İBRAHİM ÇOLAK	12C	17	18	12,50	11	1	10,75	3	7	1,25				31	26	24,50	178,720	13	93	584	4154	177146
14	0	MUSTAFA ATTİN	12C	14	16	10,00	11	5	9,75	3	4	2,00	2	0	2,00	30	25	23,75	176,298	14	97	612	4299	183636
15	1381	FERAY AKINCI	12C	16	19	11,25	9	5	7,75	3	1	2,75	0	5	-1,25	28	30	20,50	167,133	15	125	724	4896	207792
16	1395	RABİA ABAY	12C	14	15	10,25	12	5	10,75	1	4	0,00				27	24	21,00	166,898	16	128	730	4915	208420
17	9	M EMİN KERAR	12C	15	13	11,75	7	3	6,25	3	3	2,25				25	19	20,25	165,675	17	129	742	4974	211671
18	1374	MELİSA NUR ARKLAN	12C	14	13	10,75	7	1	6,75	3	3	2,25				24	17	19,75	164,120	18	135	764	5067	215614
19	1326	MEHM TCAN ULUÇ	12C	12	17	7,75	10	6	8,50	3	3	2,25				25	26	18,50	160,258	19	147	819	5325	225292

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	KIRIKHAN	Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT Puan
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji		
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net		
Okul (198)	11,71	1,23	2,00	2,47	3,41	2,88	-0,01	0,57	0,70	24,96	177,340
	▼	▼	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
İlçe (1181)	11,20 (5)	1,23 (5)	1,85 (4)	2,52 (4)	3,44 (5)	3,77 (6)	0,15 (7)	0,84 (7)	1,20 (8)	26,20 (6)	181,770
İl (7574)	12,31 (42)	1,25 (33)	1,91 (25)	2,80 (40)	3,49 (34)	4,88 (49)	0,29 (43)	1,17 (45)	1,74 (51)	29,84 (46)	193,670
Genel (331284)	11,92 (723)	1,28 (172)	1,82 (144)	2,72 (212)	3,44 (143)	4,64 (764)	0,30 (179)	1,16 (334)	1,66 (398)	28,94 (1268)	191,290

Yukarıdaki tabloda okul satırında yazan değerler okulunuza ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, okul ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. İlçe, il ve genel satırında ise; ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir. Eğer okul ortalamanız bu değerlere göre daha iyiye yeşil yazı rengiyle, kötüye kırmızı yazı rengiyle ilgili değer gösterilir. Parantez içinde yazılan değerler katılım sayıdır.

ŞUBE ORTALAMALARI

	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT Puan
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji		
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net		
(3)	7,00	1,75	2,00	2,50	5,00	4,00	0,00	2,00	6,00	25,75	182,310
11 (2)	4,88	2,75	2,75	3,75	4,38	4,12	-0,75	1,50	0,75	24,13	176,890
11A (29)	10,71	1,56	1,72	2,70	3,36	3,84	-0,59	0,36	0,73	24,39	178,610
11B (29)	10,50	0,71	1,70	2,75	3,49	3,61	0,49	0,94	0,82	25,01	178,830
11C (26)	10,35	0,71	2,24	2,60	3,09	2,50	-0,48	0,21	0,10	21,32	166,720
11D (33)	13,31	1,02	2,20	3,11	3,74	1,37	0,29	0,42	-0,23	25,23	178,010
11E (17)	9,84	0,22	1,80	1,34	2,42	1,29	1,00	0,50	0,00	18,41	154,120
12A (24)	11,76	1,42	1,68	1,72	3,49	4,93	0,23	0,91	1,46	27,60	187,780
12B (16)	15,42	2,15	2,10	2,08	3,33	1,78	0,04	-0,21	0,21	26,90	184,580
12C (19)	13,61	2,21	2,68	2,59	3,83	1,91	-0,44	0,12	0,31	26,82	186,510

Yukarıdaki şube ortalamaları tablosunda şubelerinize ait ortalamalar okul ortalaması ile kıyaslanmıştır. Şube isimlerinin altında parantez içindeki değerler şube katılımıdır.

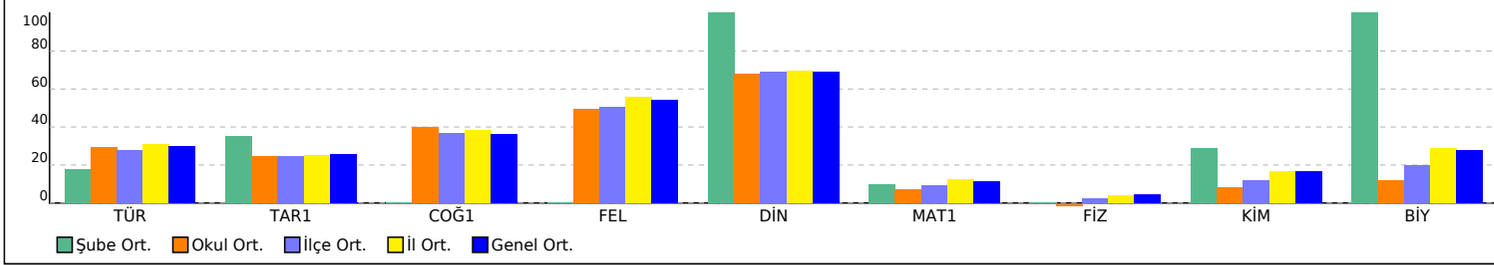
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi okulunda	198	10	10	9	77
KIRIKHAN ilçesinde	1181	79	73	9	77
HATAY ilinde	7574	524	73	9	77
Genelde	331284	22647	3132	490	77

DERECELER
Genelde sınava 3132 okul katıldı, okulunuz [TYT] puanında 1588. oldu
HATAY ilinde sınava 73 okul katıldı, okulunuz [TYT] puanında 47. oldu
KIRIKHAN ilçesinde sınava 10 okul katıldı, okulunuz [TYT] puanında 6. oldu

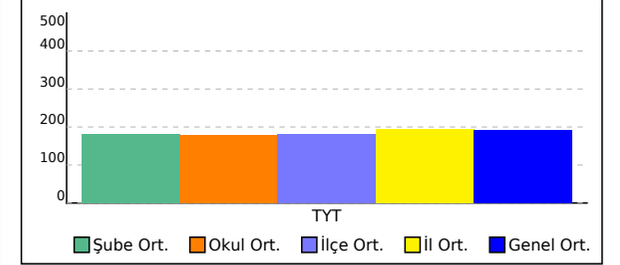
KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	KIRIKHAN	Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	KIRIKHAN	Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

Bu sayfada kurumunuzdaki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + değerleri için - işareti kullanılır.

Soru	D	Y	%	Soru	D	Y	%	Soru	D	Y	%								
TYT Türkçe (196 Öğrenci)				TYT Sosyal (186 Öğrenci)				TYT Matematik (179 Öğrenci)				TYT Fen (122 Öğrenci)							
Türkçe	40	16,03	17,27	40	20	10,10	3,98	50	40	4,26	5,54	11	7	0,76	3,11	11			
[-] Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3,71	4,23	41	[-] 1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0,27	0,49	27	[-] Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2,16	2,00	24	[-] Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0,04	0,49	4
[-] Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3,07	4,03	38	[-] I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0,34	0,33	34	[-] Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0,07	0,15	7	[-] Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0,07	0,30	7
[-] Konuşurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0,19	0,33	19	[-] İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın nedenleri arasında ilişki kurar.	1	0,33	0,25	33	[-] Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0,06	0,30	6	[-] Üslû ifadeler ve Denklemler	1	0,44	0,18	44
[+] Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0,55	0,41	55	[-] Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0,18	0,63	18	[-] Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0,14	0,32	14	[-] Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0,11	0,52	11
[+] İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0,82	0,10	82	[-] Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0,57	0,19	57	[-] Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0,02	0,04	2	[-] Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0,15	0,57	15
[-] Farklı türlerde metinler yazar.	3	0,78	1,27	26	[-] İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0,23	0,22	23	[-] Kümeler	1	0,06	0,28	6	[-] Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0,13	0,41	13
[-] Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0,58	1,38	29	[+] Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0,63	0,16	63	[-] Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0,33	0,54	7	[-] Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0,21	0,50	21
[-] Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5,80	5,28	41	[+] Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0,60	0,17	60	[-] Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0,14	0,19	7	[-] Potansiyel enerji, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0,05	0,32	5
[+] İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0,53	0,24	53	[+] Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0,68	0,08	68	[-] Denklem ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0,46	0,79	8	[-] Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0,84	1,10	12
					[-] Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0,05	0,16	5	[-] Çokgenler	1	0,01	0,05	1	[-] Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0,15	0,09	15
					Felsefe	5	2,61	0,57	52	[-] Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0,01	0,02	1	[-] Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0,06	0,16	6
					[+] Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0,58	0,06	58	[-] Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0,04	0,01	4	[-] Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandırır. Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0,18	0,20	18
					[-] Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0,42	0,23	42	[-] Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0,01	0,03	1	[-] Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0,02	0,03	2
					[-] Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0,47	0,18	47	[-] Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0,02	0,03	2	[-] Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0,12	0,36	6
					[+] Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0,64	0,03	64										
					[-] Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0,49	0,07	49										
					Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3,59	0,72	72										
					[+] Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0,89	0,04	89										
					[+] İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0,71	0,15	71										
					[+] Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1,37	0,28	69										
					[+] Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0,61	0,25	61										

KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	KIRIKHAN	Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin
genel özelliklerini açıklar.

[-] Kalıtımın genel esaslarını açıklar. 1 0,24 0,06 24

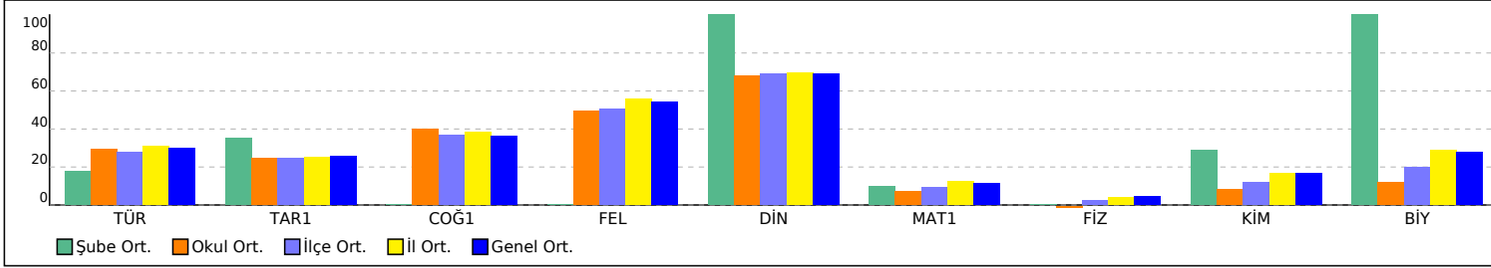
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1						198	1181	7574	331284																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290	
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340	
175	1463	SEVGİ BULDUK	11B	11	16	7,00	1	2	0,50	3	2	2,50	1	4	0,00	0	5	-1,25	6	8	4,00	0	5	-1,25	2	2	1,50	1	3	0,25	25	47	13,25	144,283	261492
176	1554	NAGİHAN DEMİRTAŞ	11E	15	25	8,75	0	2	-0,50	3	0	3,00				3	2	2,50													21	29	13,75	143,700	262669
177	1530	EMRULLAH YILMAZ	11C	15	20	10,00	2	1	1,75	1	0	1,00				1	0	1,00													19	21	13,75	143,638	262807
178	0	FURKAN ÇİFTÇİ	11D	16	18	11,50	0	2	-0,50	0	1	-0,25				1	1	0,75	2	1	1,75										19	23	13,25	142,938	264208
179	1538	FATMANUR SIRMA	11D	16	18	11,50													3	6	1,50										19	24	13,00	141,995	266228
180	1360	CİHATHASIRCI	12A	12	12	9,00													4	4	3,00	1	5	-0,25	1	0	1,00				18	21	12,75	141,948	266330
181	1399	MERYEM BATAN	12A	13	18	8,50	1	1	0,75	1	0	1,00	0	1	-0,25	2	2	1,50	3	7	1,25	1	3	0,25							21	32	13,00	141,935	266351
182	1545	ZEYNEP İREM ALKIR	11A	10	21	4,75	2	2	1,50							3	0	3,00	5	8	3,00	0	2	-0,50	0	1	-0,25	1	0	1,00	21	34	12,50	141,498	267140
183	1441	NUR BÜYÜK	11E	13	15	9,25	1	1	0,75				0	1	-0,25	3	1	2,75													17	18	12,50	139,663	270773
184	1555	EGEMEN	11C	10	29	2,75	2	3	1,25	3	2	2,50	1	3	0,25	4	1	3,75	2	3	1,25	0	1	-0,25							22	42	11,50	137,548	274643
185	1385	MUSTAFA KÖSE	12A	6	12	3,00										4	1	3,75	6	9	3,75	2	5	0,75	1	4	0,00	0	1	-0,25	19	32	11,00	137,120	275436
186	1480	AHMET ÇOBAN	11C	7	14	3,50										4	0	4,00	4	2	3,50										15	16	11,00	137,095	275478
187	975	ELİF GÜLERYÜZ	11E	11	10	8,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25							3	3	2,25										14	15	10,25	133,738	281298
188	1543	ERDİNÇ AYDOĞDU	11C	7	11	4,25	1	3	0,25	1	1	0,75				4	0	4,00	1	0	1,00										14	15	10,25	133,250	282155
189	1601	ELİF NİSA BOZAK	11E	13	25	6,75	2	3	1,25	2	1	1,75				1	4	0,00													18	33	9,75	130,960	286046
190	1561	ENES KÖSE	11C	11	16	7,00	2	3	1,25	1	1	0,75				3	1	2,75	0	7	-1,75										17	28	10,00	130,770	286380
191	1519	LEYLA İPEK	11B	10	24	4,00				0	2	-0,50	2	1	1,75	4	1	3,75	1	2	0,50										17	30	9,50	130,575	286687
192	50	NEZİR AHISKALI	11D	2	1	1,75													5	4	4,00										7	5	5,75	120,610	300514
193	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00																									12	28	5,00	115,800	305911
194	1574	NURCAN EREN	11A	8	15	4,25	0	3	-0,75							1	0	1,00	3	10	0,50	1	5	-0,25	0	3	-0,75				13	36	4,00	113,188	308516
195	58	ALİ BUĞRA	11C	7	20	2,00	2	1	1,75																						9	21	3,75	111,938	309595
196	0																														0	0	0,00		
197	0																														0	0	0,00		
198	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	2	-0,50	0	1	-0,25																			4	19	-0,75		

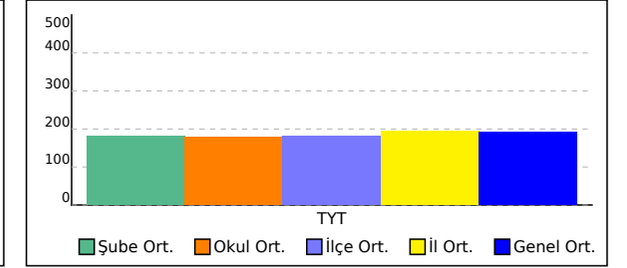
SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
													OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
İL	İLÇE	OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
HATAY	KIRIKHAN	Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1						198	1181	7574	331284																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N		
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290	
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340	
SINIF:																																			
1	40	FİLİZ ÇETİ N		12	20	7,00	2	1	1,75							5	0	5,00	7	12	4,00	1	4	0,00	3	4	2,00	6	0	6,00	36	41	25,75	182,308	167616
2	0																														0	0	0,00		
3	0																														0	0	0,00		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



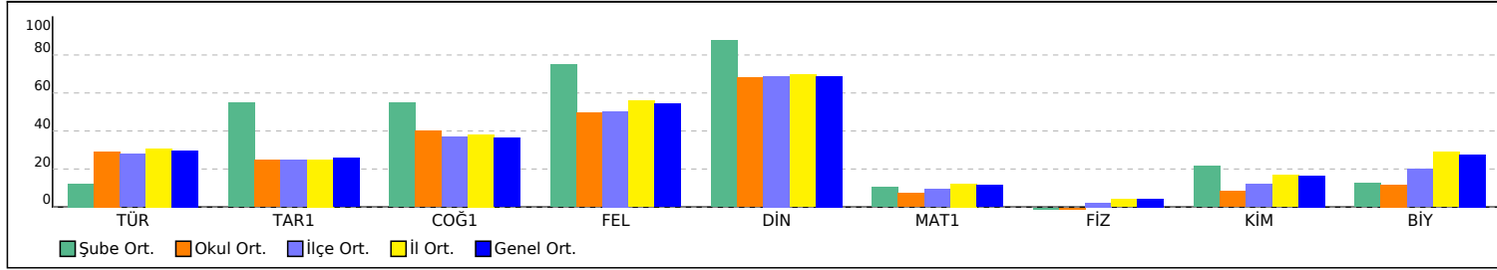
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



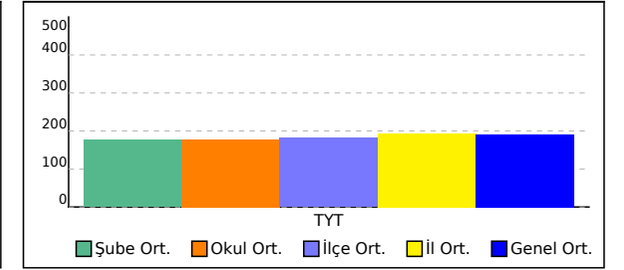
11 SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1					198	1181	7574	331284																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290	
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340	
SINIF: 11																																			
1	1524	BELKIS KARAMANOĞLU	11	9	19	4,25	2	1	1,75	3	0	3,00	5	0	5,00	5	0	5,00	7	6	5,50	0	3	-0,75	2	2	1,50	1	1	0,75	34	32	26,00	185,908	158343
2	1521	MEHMET ALİ KARACA	11	12	26	5,50	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	5	9	2,75										31	41	20,75	167,873	205748

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



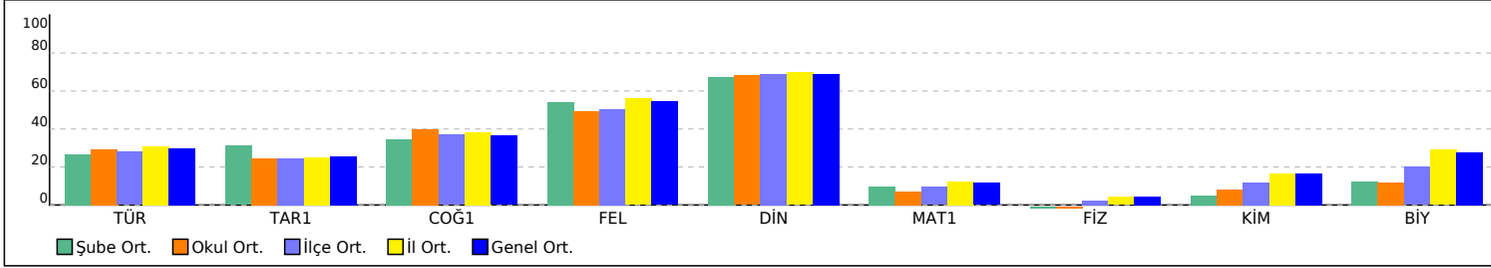
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



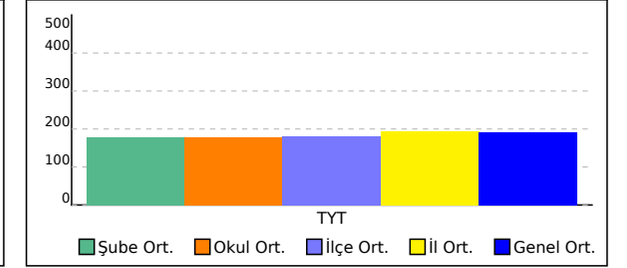
11A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1					198	1181	7574	331284																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel		
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340
SINIF: 11A																																		
29	1574	NURCAN EREN	11A	8	15	4,25	0	3	-0,75					1	0	1,00	3	10	0,50	1	5	-0,25	0	3	-0,75				13	36	4,00	113,188	308516	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



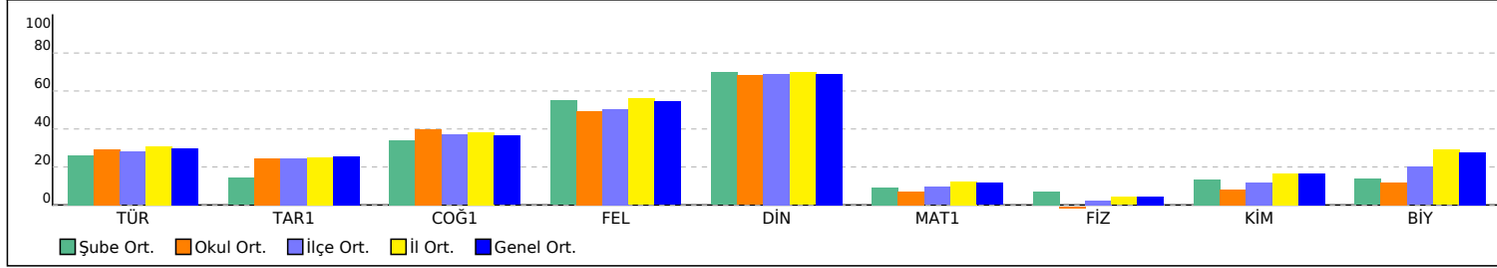
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



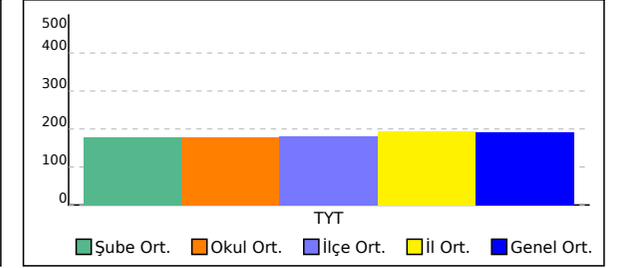
11B SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

11B SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1						198	1181	7574	331284																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen																			
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			TYT	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290	
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340	
SINIF: 11B																																			
29	1519	LEYLA İPEK	11B	10	24	4,00				0	2	-0,50	2	1	1,75	4	1	3,75	1	2	0,50							17	30	9,50	130,575	286687			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



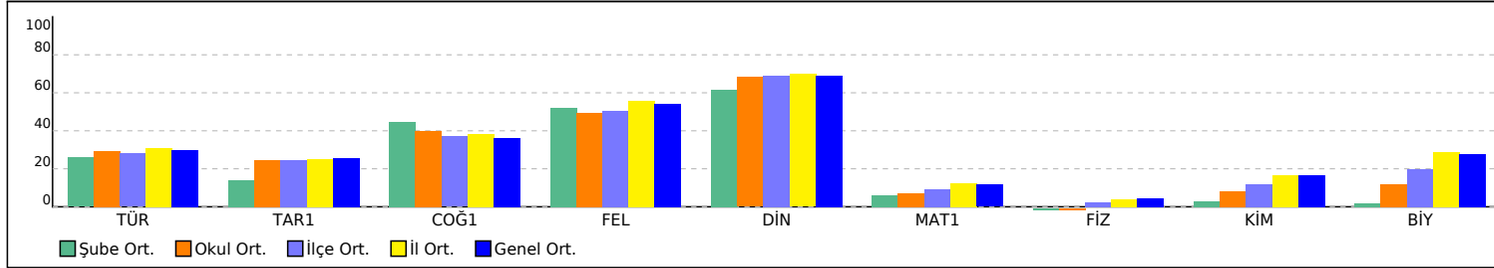
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



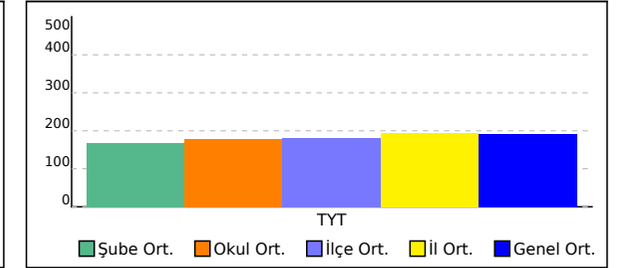
11C SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1					198	1181	7574	331284																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal					TYT Matematik			TYT Fen																				
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			TYT	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290	
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340	
SINIF: 11C																																			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



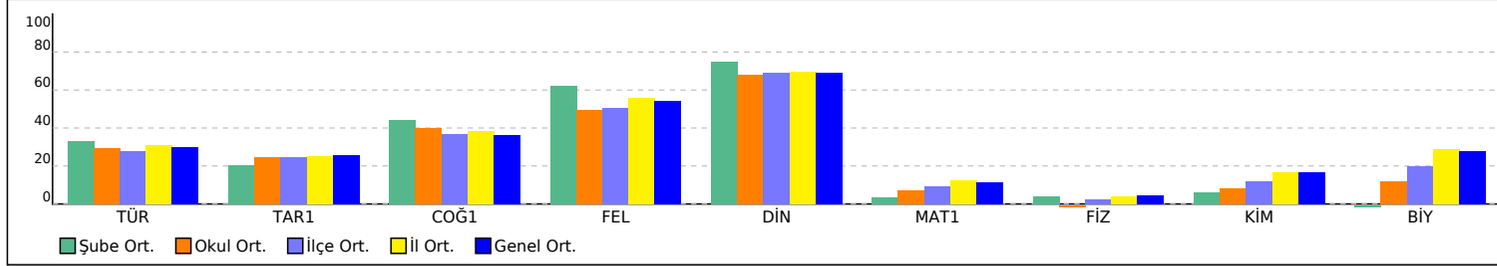
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



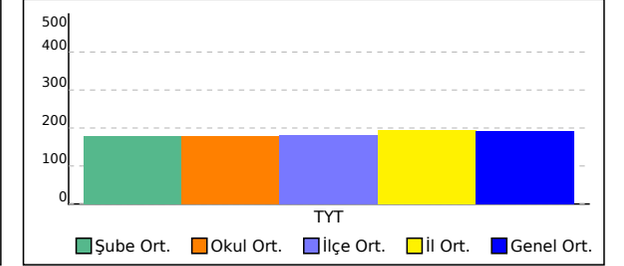
11D SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1						198	1181	7574	331284																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290	
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340	
SINIF: 11D																																			
29	1583	MELDA ÇOLAK	11D	12	23	6,25	2	0	2,00	1	1	0,75	5	0	5,00	3	2	2,50	1	4	0,00	1	0	1,00					25	30	17,50	155,583	236648		
30	1009	MERVE KOCACIK	11D	15	25	8,75	0	3	-0,75	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50	1	2	0,50	0	1	-0,25					26	36	17,00	154,483	239259		
31	0	FURKAN ÇİFTÇİ	11D	16	18	11,50	0	2	-0,50	0	1	-0,25				1	1	0,75	2	1	1,75							19	23	13,25	142,938	264208			
32	1538	FATMANUR SIRMA	11D	16	18	11,50													3	6	1,50							19	24	13,00	141,995	266228			
33	50	NEZİR AHISKALI	11D	2	1	1,75													5	4	4,00							7	5	5,75	120,610	300514			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

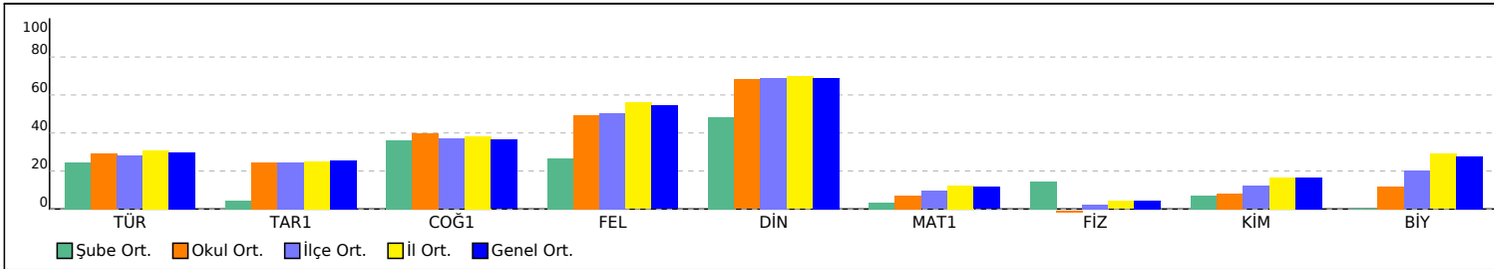


11E SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

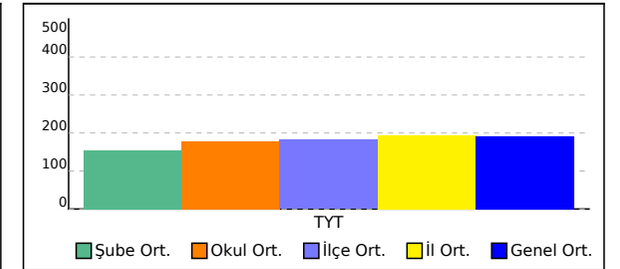
													KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1						198	1181	7574	331284																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N		
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290	
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340	

SINIF: 11E																																				
1	1619	EMİNE KIŞLIOĞLU	11E	20	20	15,00	1	2	0,50	3	0	3,00	5	0	5,00	3	2	2,50								32	24	26,00	182,710	166590						
2	1562	ŞULE KARA	11E	16	23	10,25	0	5	-1,25	4	0	4,00	4	0	4,00	5	0	5,00	2	0	2,00								31	28	24,00	177,648	180007			
3	1494	SEMA NUR KARAKAYA	11E	15	16	11,00	1	0	1,00	1	1	0,75	4	0	4,00	4	0	4,00	1	0	1,00								26	17	21,75	169,828	200662			
4	1508	GÖRKEM MUCUK	11E	15	18	10,50				2	0	2,00	4	1	3,75	3	1	2,75	1	0	1,00								25	20	20,00	164,235	215329			
5	1476	AYNUR ÇİL	11E	17	21	11,75	0	3	-0,75	2	0	2,00	2	0	2,00	5	0	5,00									26	24	20,00	163,613	216935					
6	1471	EDA ÇİLOĞLU	11E	17	13	13,75				3	0	3,00				1	1	0,75	1	1	0,75	1	0	1,00					23	15	19,25	161,245	222818			
7	1499	YASEMİN DURMAZ	11E	12	13	8,75	1	1	0,75	2	0	2,00	1	0	1,00	4	0	4,00	1	1	0,75	1	0	1,00	1	0	1,00					23	15	19,25	161,215	222899
8	1488	İREM BOLAT	11E	19	20	14,00	3	2	2,50	2	0	2,00																	24	22	18,50	158,685	229169			
9	1467	TUĞBA ÇAKIR	11E	17	20	12,00	1	4	0,00	1	1	0,75	1	0	1,00	4	0	4,00											24	25	17,75	156,378	234717			
10	1588	MUTİA DURUR	11E	16	21	10,75	1	4	0,00	4	0	4,00	1	4	0,00	3	2	2,50											25	31	17,25	154,835	238433			
11	947	ELİF ESRA ULAŞLI	11E	15	15	11,25				1	0	1,00	1	0	1,00	3	0	3,00											20	15	16,25	151,600	245817			
12	1554	NAGİHAN DEMİRTAŞ	11E	15	25	8,75	0	2	-0,50	3	0	3,00				3	2	2,50											21	29	13,75	143,700	262669			
13	1441	NUR BÜYÜK	11E	13	15	9,25	1	1	0,75				0	1	-0,25	3	1	2,75											17	18	12,50	139,663	270773			
14	975	ELİF GÜLERYÜZ	11E	11	10	8,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25							3	3	2,25								14	15	10,25	133,738	281298			
15	1601	ELİF NİSA BOZAK	11E	13	25	6,75	2	3	1,25	2	1	1,75				1	4	0,00											18	33	9,75	130,960	286046			
16	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00																							12	28	5,00	115,800	305911			
17	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	2	-0,50	0	1	-0,25																	4	19	-0,75					

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



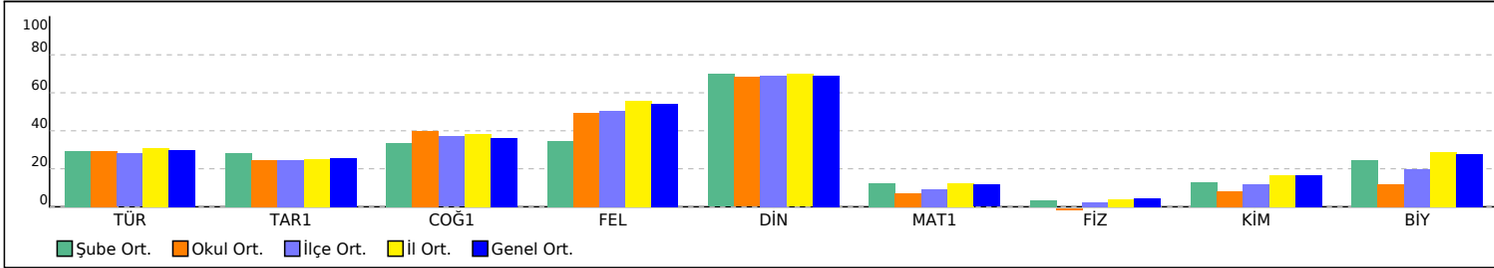
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



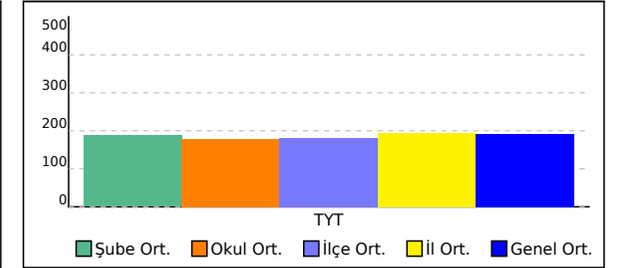
12A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL													SINAV ADI												KATILIMLAR											
İL		İLÇE																							OKUL	İLÇE	İL	GENEL								
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi									TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1												198	1181	7574	331284								
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT											
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D Y N			Puan	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N			
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290		
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340		
SINIF: 12A																																				

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

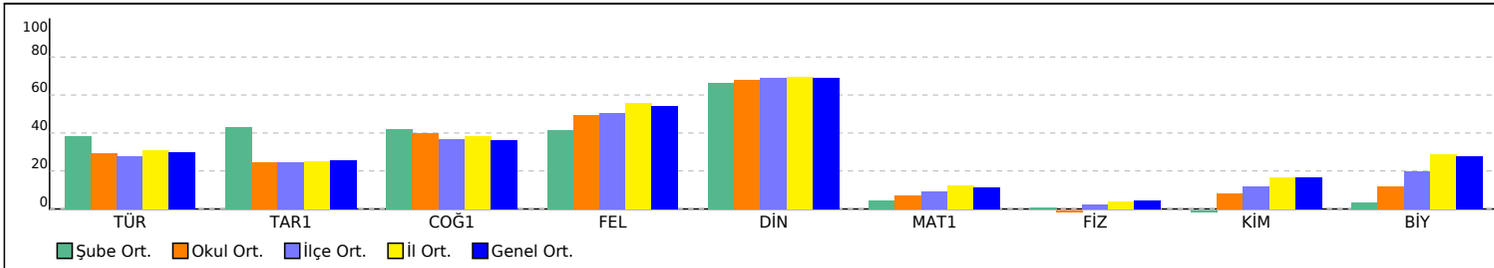


12B SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

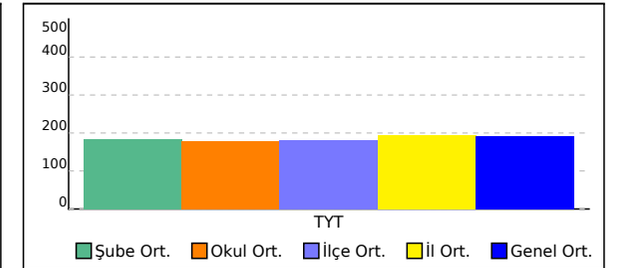
KATILIMLAR																																			
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1						198	1181	7574	331284																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal					TYT Matematik			TYT Fen																				
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kült. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			TYT	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290	
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340	

SINIF: 12B																																			
1	42	MUHSİN TAŞ	12B	21	8	19,00	4	1	3,75	3	2	2,50	5	0	5,00	5	0	5,00	6	6	4,50				44	17	39,75	229,168	68265						
2	1340	BÜŞRA EKER	12B	21	18	16,50	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	5	0	5,00	2	1	1,75				41	21	35,75	214,913	92172						
3	24	ALPEREN YAĞBASAN	12B	23	6	21,50	3	2	2,50	4	0	4,00				4	1	3,75	6	11	3,25				40	20	35,00	213,095	95629						
4	1372	HASAN ERGENÇ	12B	21	12	18,00	4	1	3,75	1	0	1,00	5	0	5,00	4	1	3,75	1	1	0,75				36	15	32,25	203,043	116848						
5	1322	HÜSEYİN ARAN	12B	22	8	20,00	2	2	1,50	2	0	2,00				5	0	5,00	4	4	3,00				35	14	31,50	201,795	119647						
6	1355	AYŞEGÜL ÇAYLI	12B	20	12	17,00	2	3	1,25	3	0	3,00	1	2	0,50	5	0	5,00	4	5	2,75				35	22	29,50	195,385	134351						
7	1339	HATİCE KOŞUN	12B	18	21	12,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	0	4,00	5	0	5,00	2	5	0,75	1	1	0,75	0	3	-0,75	0	1	-0,25	37	33	28,75	192,140	142367
8	1344	NİDA GEDİK	12B	19	18	14,50	3	2	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75	4	1	3,75	1	3	0,25	1	3	0,25			0	1	-0,25	34	30	26,50	184,480	162053	
9	1325	TÜRKAN MUCUK	12B	18	14	14,50	1	4	0,00	4	0	4,00	4	1	3,75	2	3	1,25	1	5	-0,25				30	27	23,25	173,768	190197						
10	1379	LEYLA NAHIRCI	12B	18	15	14,25	4	1	3,75	2	3	1,25				4	1	3,75	1	8	-1,00				1	0	1,00	30	28	23,00	172,278	194155			
11	1375	FUNDAGÜL HAZAR	12B	19	15	15,25				3	1	2,75				3	0	3,00	2	2	1,50				0	1	-0,25	27	19	22,25	171,570	195980			
12	1386	EMİNE EDEN	12B	20	18	15,50	2	2	1,50	0	5	-1,25	2	3	1,25	3	2	2,50	3	6	1,50							30	36	21,00	167,475	206873			
13	1341	FUNDA YILDIRIM	12B	16	16	12,00	1	3	0,25	3	0	3,00	4	0	4,00	3	2	2,50	1	7	-0,75	0	2	-0,50				28	30	20,50	164,925	213630			
14	1412	YUSUF PERKTAŞ	12B	17	14	13,50	4	1	3,75										3	6	1,50	0	1	-0,25	0	2	-0,50	1	0	1,00	25	24	19,00	161,085	223232
15	1361	KAZIM KOCACIK	12B	10	5	8,75	1	3	0,25							1	1	0,75	9	6	7,50							21	15	17,25	159,135	228023			
16	1335	HAKAN ÖZDEMİR	12B	18	17	13,75													3	6	1,50							21	23	15,25	149,105	251341			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



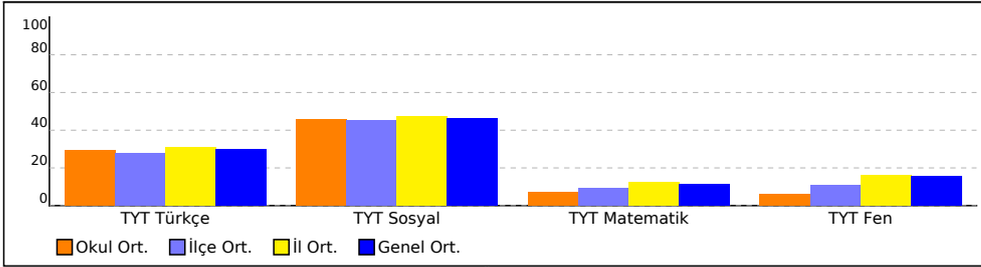
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



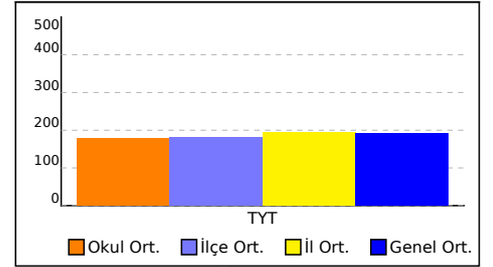
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI									KATILIMLAR											
																Okul	İlçe	İl	Genel								
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi			TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284								
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT								
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel			
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290								
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340								
193	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00												115,800	16	193	1136	7228	305911				
194	1574	NURCAN EREN	11A	8	15	4,25	1	3	0,25	3	10	0,50	1	8	-1,00	13	36	4,00	113,188	29	194	1144	7280	308516			
195	58	ALİ BUĞRA	11C	7	20	2,00	2	1	1,75									111,938	26	195	1149	7295	309595				
196	0																	0	0	0,00							
197	0																	0	0	0,00							
198	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	3	-0,75										4	19	-0,75						

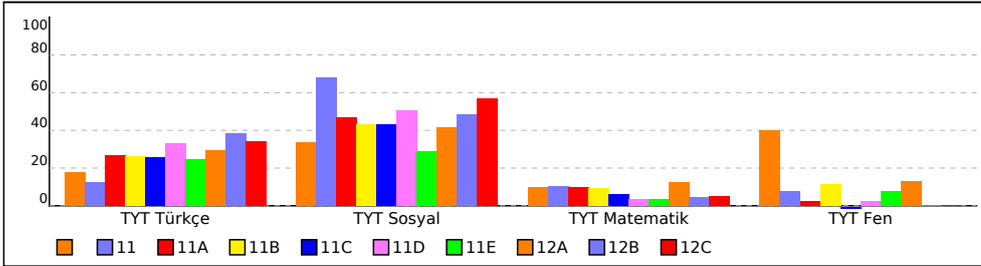
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



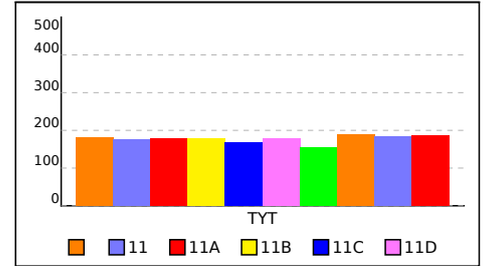
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



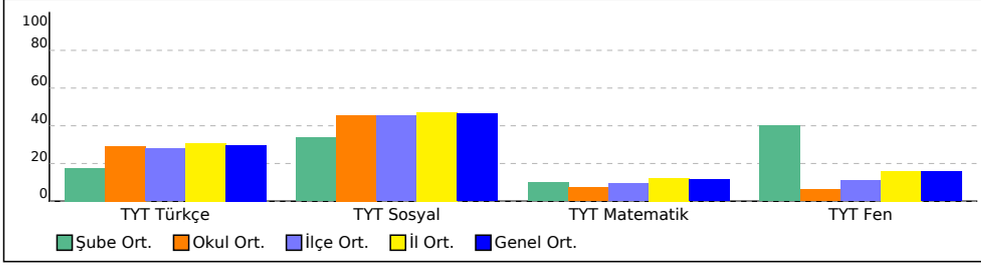
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



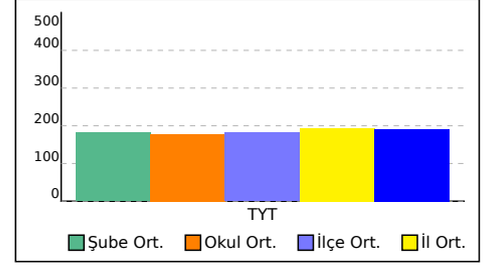
SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI									KATILIMLAR						
																			Okul	İlçe	İl	Genel			
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME									198	1181	7574	331284			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290						
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340						
SINIF:																									
1	40	FİLİZ ÇETİ N		12	20	7,00	7	1	6,75	7	12	4,00	10	8	8,00	36	41	25,75	182,308	1	81	531	3909	167616	
2	0															0	0	0,00							
3	0															0	0	0,00							

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



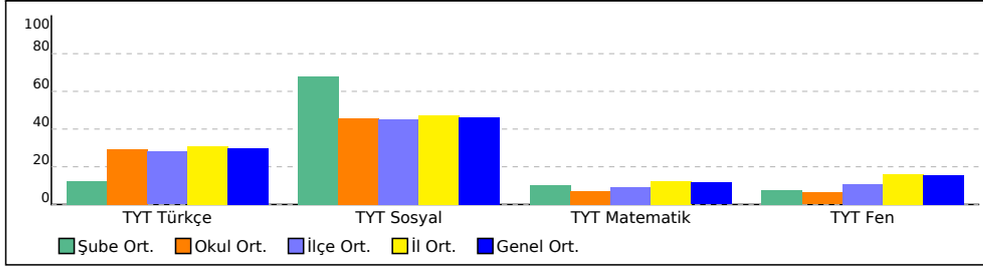
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



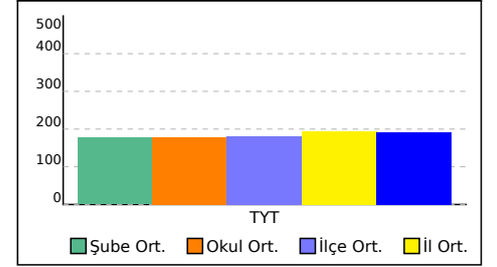
11 SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

11 SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 11																								
1	1524	BELKIS KARAMANOĞLU	11	9	19	4,25	15	1	14,75	7	6	5,50	3	6	1,50	34	32	26,00	185,908	1	71	466	3673	158343
2	1521	MEHMET ALİ KARACA	11	12	26	5,50	14	6	12,50	5	9	2,75				31	41	20,75	167,873	2	118	709	4842	205748

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

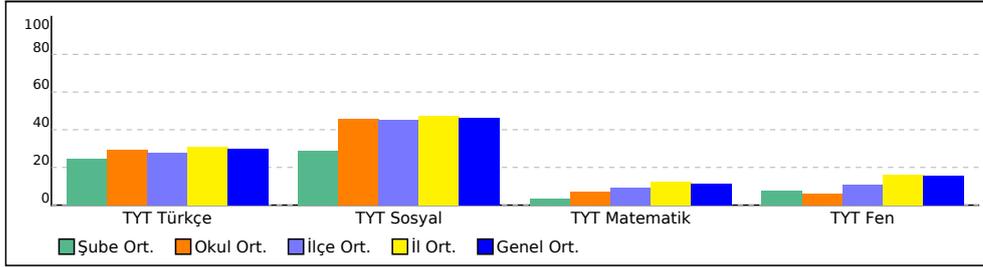


11E SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

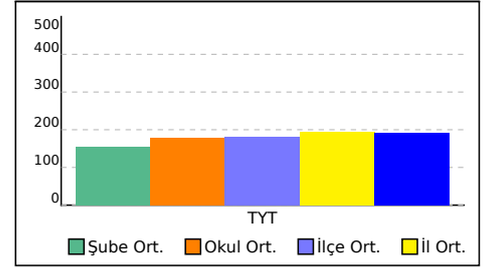
11E SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					

SINIF: 11E																										
1	1619	EMİNE KIŞLIOĞLU	11E	20	20	15,00	12	4	11,00									32	24	26,00	182,710	1	80	524	3877	166590
2	1562	ŞULE KARA	11E	16	23	10,25	13	5	11,75	2	0	2,00						31	28	24,00	177,648	2	95	598	4221	180007
3	1494	SEMA NUR KARAKAYA	11E	15	16	11,00	10	1	9,75	1	0	1,00						26	17	21,75	169,828	3	114	695	4721	200662
4	1508	GÖRKEM MUCUK	11E	15	18	10,50	9	2	8,50	1	0	1,00						25	20	20,00	164,235	4	134	761	5058	215329
5	1476	AYNUR ÇİL	11E	17	21	11,75	9	3	8,25									26	24	20,00	163,613	5	136	771	5106	216935
6	1471	EDA ÇİLOĞLU	11E	17	13	13,75	4	1	3,75	1	1	0,75	1	0	1,00			23	15	19,25	161,245	6	140	799	5262	222818
7	1499	YASEMİN DURMAZ	11E	12	13	8,75	8	1	7,75	1	1	0,75	2	0	2,00			23	15	19,25	161,215	7	141	800	5264	222899
8	1488	İREM BOLAT	11E	19	20	14,00	5	2	4,50									24	22	18,50	158,685	8	149	836	5415	229169
9	1467	TUĞBA ÇAKIR	11E	17	20	12,00	7	5	5,75									24	25	17,75	156,378	9	153	859	5557	234717
10	1588	MUTİA DURUR	11E	16	21	10,75	9	10	6,50									25	31	17,25	154,835	10	158	873	5638	238433
11	947	ELİF ESRA ULAŞLI	11E	15	15	11,25	5	0	5,00									20	15	16,25	151,600	11	166	907	5831	245817
12	1554	NAGİHAN DEMİRTAŞ	11E	15	25	8,75	6	4	5,00									21	29	13,75	143,700	12	176	978	6217	262669
13	1441	NUR BÜYÜK	11E	13	15	9,25	4	3	3,25									17	18	12,50	139,663	13	183	1014	6437	270773
14	975	ELİF GÜLERYÜZ	11E	11	10	8,50	0	2	-0,50	3	3	2,25						14	15	10,25	133,738	14	187	1056	6679	281298
15	1601	ELİF NİSA BOZAK	11E	13	25	6,75	5	8	3,00									18	33	9,75	130,960	15	189	1079	6803	286046
16	1455	SILA YEL İ	11E	12	28	5,00												12	28	5,00	115,800	16	193	1136	7228	305911
17	1493	SERAP NUR KARAKAYA	11E	4	16	0,00	0	3	-0,75									4	19	-0,75						

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



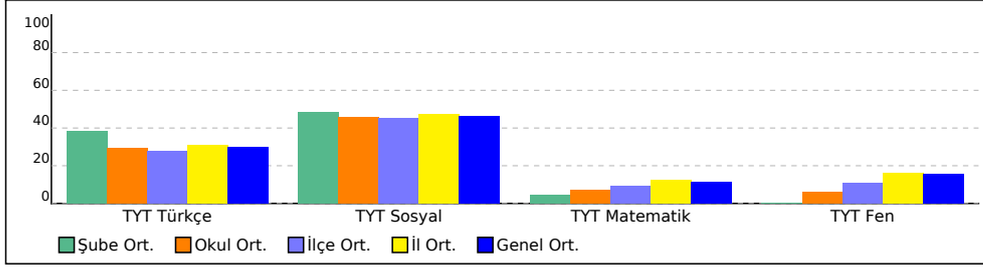
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



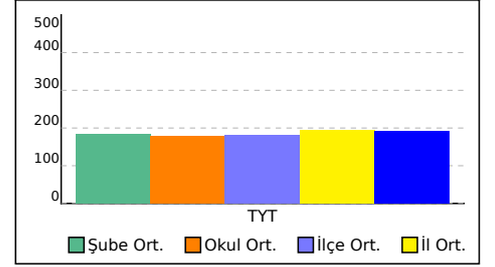
12B SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																										
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi						TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME						198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290							
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340							
SINIF: 12B																										
1	42	MUHSİN TAŞ	12B	21	8	19,00	17	3	16,25	6	6	4,50						44	17	39,75	229,168	1	5	122	1645	68265
2	1340	BÜŞRA EKER	12B	21	18	16,50	18	2	17,50	2	1	1,75						41	21	35,75	214,913	2	18	209	2180	92172
3	24	ALPEREN YAĞBASAN	12B	23	6	21,50	11	3	10,25	6	11	3,25						40	20	35,00	213,095	3	21	221	2248	95629
4	1372	HASAN ERGENÇ	12B	21	12	18,00	14	2	13,50	1	1	0,75						36	15	32,25	203,043	4	27	287	2743	116848
5	1322	HÜSEYİN ARAN	12B	22	8	20,00	9	2	8,50	4	4	3,00						35	14	31,50	201,795	5	29	299	2811	119647
6	1355	AYŞEGÜL ÇAYLI	12B	20	12	17,00	11	5	9,75	4	5	2,75						35	22	29,50	195,385	6	46	369	3161	134351
7	1339	HATİCE KOŞUN	12B	18	21	12,75	16	2	15,50	2	5	0,75	1	5	-0,25			37	33	28,75	192,140	7	53	399	3337	142367
8	1344	NİDA GEDİK	12B	19	18	14,50	13	5	11,75	1	3	0,25	1	4	0,00			34	30	26,50	184,480	8	73	494	3778	162053
9	1325	TÜRKAN MUCUK	12B	18	14	14,50	11	8	9,00	1	5	-0,25						30	27	23,25	173,768	9	103	649	4467	190197
10	1379	LEYLA NAHIRCI	12B	18	15	14,25	10	5	8,75	1	8	-1,00	1	0	1,00			30	28	23,00	172,278	10	108	662	4569	194155
11	1375	FUNDAGÜL HAZAR	12B	19	15	15,25	6	1	5,75	2	2	1,50	0	1	-0,25			27	19	22,25	171,570	11	110	672	4606	195980
12	1386	EMİNE EDEN	12B	20	18	15,50	7	12	4,00	3	6	1,50						30	36	21,00	167,475	12	122	716	4870	206873
13	1341	FUNDA YILDIRIM	12B	16	16	12,00	11	5	9,75	1	7	-0,75	0	2	-0,50			28	30	20,50	164,925	13	130	751	5019	213630
14	1412	YUSUF PERKTAŞ	12B	17	14	13,50	4	1	3,75	3	6	1,50	1	3	0,25			25	24	19,00	161,085	14	143	804	5278	223232
15	1361	KAZIM KOCACIK	12B	10	5	8,75	2	4	1,00	9	6	7,50						21	15	17,25	159,135	15	148	831	5390	228023
16	1335	HAKAN ÖZDEMİR	12B	18	17	13,75				3	6	1,50						21	23	15,25	149,105	16	171	930	5940	251341

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



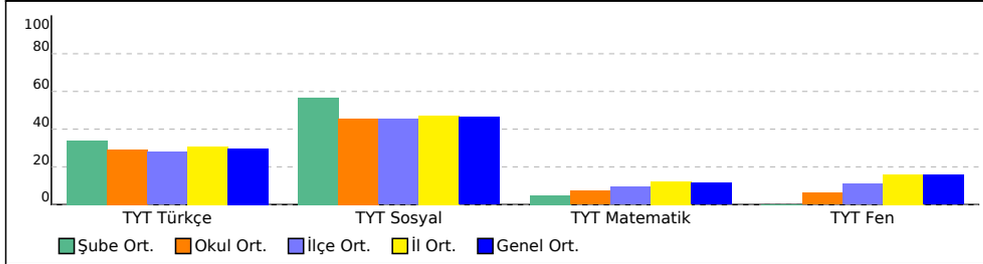
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



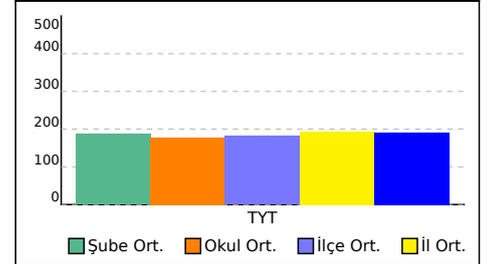
12C SINIFI TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR									
															Okul	İlçe	İl	Genel						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI															
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi					TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEME					198	1181	7574	331284							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15,9	15,9	11,92	10,3	4,3	9,26	6,0	5,5	4,64	4,6	5,9	3,12	36,8	31,5	28,94	191,290					
Okul Ortalaması				16,0	17,3	11,71	10,1	4,0	9,10	4,3	5,5	2,88	2,6	5,2	1,26	32,9	32,0	24,95	177,340					
SINIF: 12C																								
1	6	GÜRKAN YILDIRIM	12C	21	17	16,75	15	2	14,50	6	5	4,75	1	5	-0,25	43	29	35,75	216,650	1	15	191	2104	88887
2	1316	TUĞÇE KILINÇ	12C	25	12	22,00	16	2	15,50	1	4	0,00	0	4	-1,00	42	22	36,50	216,345	2	16	194	2114	89468
3	988	YUSUF EMİN ÇAKMAK	12C	20	16	16,00	15	2	14,50	6	6	4,50	1	2	0,50	42	26	35,50	215,535	3	17	204	2160	91022
4	1309	SÜLEYMAN ELARSLAN	12C	23	17	18,75	16	3	15,25	1	3	0,25				40	23	34,25	209,145	4	23	252	2438	103558
5	1076	ELİF YAKAR	12C	19	15	15,25	14	2	13,50	3	5	1,75	1	3	0,25	37	25	30,75	198,855	5	35	329	2985	126296
6	1338	MERT KOÇAK	12C	18	22	12,50	14	6	12,50	6	4	5,00				38	32	30,00	198,475	6	36	335	3004	127146
7	1351	EBRU DOĞAN	12C	20	19	15,25	16	4	15,00	1	6	-0,50				37	29	29,75	194,455	7	50	381	3214	136651
8	0	MUSTAFA ARSLANHAN	12C	19	15	15,25	11	6	9,50	3	3	2,25				33	24	27,00	187,168	8	67	450	3603	155156
9	1391	EMİRHAN KARA	12C	17	16	13,00	14	3	13,25	1	2	0,50				32	21	26,75	185,498	9	72	476	3711	159409
10	1329	BEYZA DEMİR	12C	15	20	10,00	14	4	13,00	3	1	2,75				32	25	25,75	183,698	10	76	506	3818	164070
11	0	ÖZGÜL ELİTAŞ	12C	18	15	14,25	12	7	10,25	1	5	-0,25	1	0	1,00	32	27	25,25	179,920	11	88	574	4072	173945
12	1317	ZEYNEP TOPRAK	12C	20	19	15,25	9	5	7,75	3	2	2,50	0	5	-1,25	32	31	24,25	178,830	12	91	581	4141	176856
13	1343	İBRAHİM ÇOLAK	12C	17	18	12,50	11	1	10,75	3	7	1,25				31	26	24,50	178,720	13	93	584	4154	177146
14	0	MUSTAFA ATTİN	12C	14	16	10,00	11	5	9,75	3	4	2,00	2	0	2,00	30	25	23,75	176,298	14	97	612	4299	183636
15	1381	FERAY AKINCI	12C	16	19	11,25	9	5	7,75	3	1	2,75	0	5	-1,25	28	30	20,50	167,133	15	125	724	4896	207792
16	1395	RABİA ABAY	12C	14	15	10,25	12	5	10,75	1	4	0,00				27	24	21,00	166,898	16	128	730	4915	208420
17	9	M EMİN KERAR	12C	15	13	11,75	7	3	6,25	3	3	2,25				25	19	20,25	165,675	17	129	742	4974	211671
18	1374	MELİSA NUR ARKLAN	12C	14	13	10,75	7	1	6,75	3	3	2,25				24	17	19,75	164,120	18	135	764	5067	215614
19	1326	MEHM TCAN ULUÇ	12C	12	17	7,75	10	6	8,50	3	3	2,25				25	26	18,50	160,258	19	147	819	5325	225292

TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



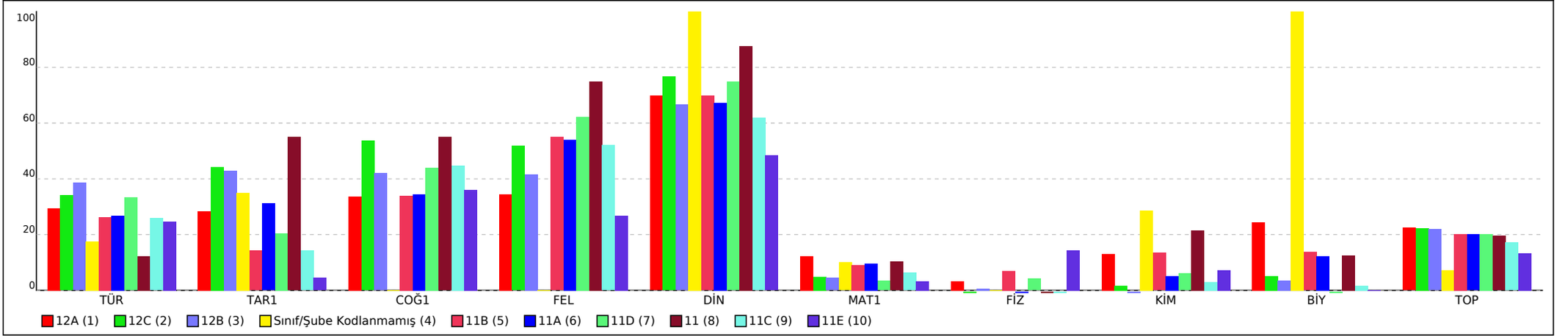
TYT KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL											SINAV ADI									KATILIMLAR										
																								OKUL	İLÇE	İL	GENEL							
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi											TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1									198	1181	7574	331284							
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT						
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan			
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290
İl Ortalaması				16,15	15,40	12,31	1,71	1,84	1,25	2,12	0,84	1,91	2,95	0,60	2,80	3,69	0,78	3,49	6,14	5,04	4,88	1,08	3,17	0,29	1,56	1,56	1,17	2,02	1,09	1,74	37,42	30,32	29,84	193,670
İlçe Ortalaması				15,19	15,96	11,20	1,72	1,93	1,23	2,08	0,92	1,85	2,69	0,67	2,52	3,64	0,80	3,44	5,03	5,05	3,77	0,88	2,93	0,15	1,15	1,26	0,84	1,45	1,00	1,20	33,83	30,52	26,20	181,770
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340
1	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	12A	24	15,96	16,79	11,76	1,73	1,23	1,42	1,82	0,55	1,68	1,82	0,41	1,72	3,59	0,41	3,49	6,54	6,46	4,93	1,13	3,58	0,23	1,21	1,21	0,91	1,63	0,67	1,46	35,43	31,31	27,60	187,780
2	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	12C	19	17,74	16,53	13,61	2,63	1,68	2,21	2,84	0,63	2,68	2,79	0,79	2,59	4,00	0,68	3,83	2,84	3,74	1,91	0,25	2,75	-0,44	0,13	0,00	0,12	0,38	0,25	0,31	33,60	27,05	26,82	186,510
3	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	12B	16	18,81	13,56	15,42	2,60	1,80	2,15	2,33	0,93	2,10	2,20	0,47	2,08	3,53	0,80	3,33	3,06	5,13	1,78	0,33	1,17	0,04	0,00	0,83	-0,21	0,33	0,50	0,21	33,19	25,19	26,90	184,580
4	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi		3	12,00	20,00	7,00	2,00	1,00	1,75							5,00	0,00	5,00	7,00	12,00	4,00	1,00	4,00	0,00	3,00	4,00	2,00	6,00	0,00	6,00	36,00	41,00	25,75	182,310
5	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	11B	29	15,00	18,00	10,50	1,19	1,89	0,71	1,89	0,74	1,70	2,93	0,70	2,75	3,67	0,70	3,49	5,69	8,31	3,61	1,22	2,93	0,49	1,33	1,56	0,94	1,22	1,59	0,82	34,14	36,42	25,01	178,830
6	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	11A	29	14,97	17,03	10,71	2,00	1,75	1,56	1,96	0,96	1,72	2,82	0,50	2,70	3,54	0,71	3,36	5,76	7,69	3,84	0,48	4,30	-0,59	0,78	1,67	0,36	1,04	1,22	0,73	33,35	35,83	24,39	178,610
7	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	11D	33	17,76	17,79	13,31	1,65	2,48	1,02	2,48	1,13	2,20	3,29	0,71	3,11	3,97	0,90	3,74	2,25	3,53	1,37	0,85	2,23	0,29	0,46	0,15	0,42	0,00	0,92	-0,23	32,71	29,84	25,23	178,010
8	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	11	2	10,50	22,50	4,88	3,00	1,00	2,75	3,00	1,00	2,75	4,00	1,00	3,75	4,50	0,50	4,38	6,00	7,50	4,12	0,00	3,00	-0,75	2,00	2,00	1,50	1,00	1,00	0,75	34,00	39,50	24,13	176,890
9	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	11C	26	14,81	17,85	10,35	1,28	2,28	0,71	2,44	0,80	2,24	2,72	0,48	2,60	3,28	0,76	3,09	3,38	3,52	2,50	0,15	2,54	-0,48	0,31	0,38	0,21	0,23	0,54	0,10	28,60	29,15	21,32	166,720
10	HATAY / KIRIKHAN Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi	11E	17	14,53	18,76	9,84	0,69	1,88	0,22	1,88	0,31	1,80	1,44	0,38	1,34	2,63	0,81	2,42	1,50	0,83	1,29	1,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,50				24,17	22,97	18,41	154,120

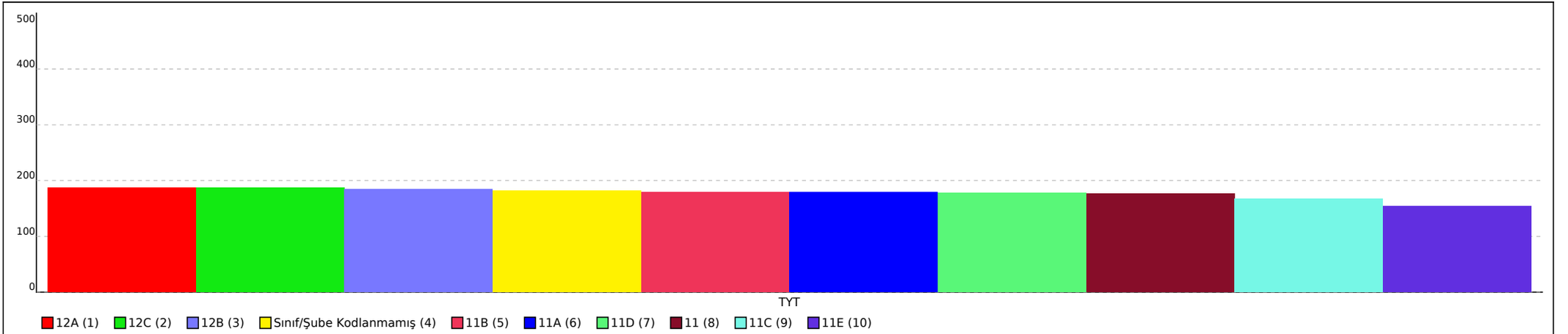
TYT KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI									KATILIMLAR											
																							OKUL	İLÇE	İL	GENEL								
HATAY		KIRIKHAN		Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi										TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1									198	1181	7574	331284								
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	TYT Türkçe			TYT Sosyal									TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT						
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan			
Genel Ortalama				15,89	15,86	11,92	1,74	1,85	1,28	2,06	0,94	1,82	2,88	0,67	2,72	3,65	0,83	3,44	6,01	5,48	4,64	1,08	3,11	0,30	1,57	1,64	1,16	1,94	1,16	1,66	36,82	31,54	28,94	191,290
İl Ortalaması				16,15	15,40	12,31	1,71	1,84	1,25	2,12	0,84	1,91	2,95	0,60	2,80	3,69	0,78	3,49	6,14	5,04	4,88	1,08	3,17	0,29	1,56	1,56	1,17	2,02	1,09	1,74	37,42	30,32	29,84	193,670
İlçe Ortalaması				15,19	15,96	11,20	1,72	1,93	1,23	2,08	0,92	1,85	2,69	0,67	2,52	3,64	0,80	3,44	5,03	5,05	3,77	0,88	2,93	0,15	1,15	1,26	0,84	1,45	1,00	1,20	33,83	30,52	26,20	181,770
Okul Ortalaması				16,03	17,27	11,71	1,70	1,90	1,23	2,20	0,79	2,00	2,61	0,57	2,47	3,59	0,72	3,41	4,26	5,54	2,88	0,76	3,11	-0,01	0,84	1,10	0,57	0,94	0,96	0,70	32,93	31,96	24,96	177,340

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



Not: Grafiklerin şube etiketlerinde ilk sütunda yer alan sıra numaraları kullanılmıştır.

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi
HATAY / KIRIKHAN

TYT ORJINAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

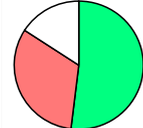
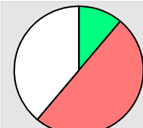
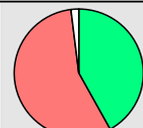
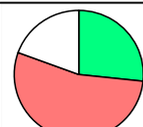
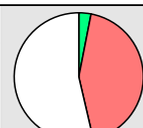
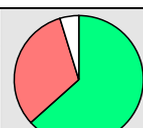
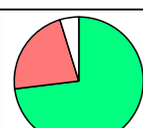
Okul	İlçe	İl	Genel
198	1181	7574	331284

TYT Türkçe

Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-7	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	B	21 %10,71	41 %20,92	5 %2,55	123 %62,76	1 %0,51	5 %2,55		
A-2 B-8	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	C	7 %3,57	64 %32,65	96 %48,98	3 %1,53	9 %4,59	17 %8,67		
A-3 B-1	Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	C	20 %10,20	1 %0,51	59 %30,10	14 %7,14	91 %46,43	11 %5,61		
A-4 B-2	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	C	5 %2,55	11 %5,61	108 %55,10	36 %18,37	27 %13,78	9 %4,59		
A-5 B-3	Konuşurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	D	7 %3,57	5 %2,55	34 %17,35	37 %18,88	18 %9,18	95 %48,47		
A-6 B-4	Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	D	28 %14,29	2 %1,02	62 %31,63	63 %32,14	31 %15,82	10 %5,10		
A-7 B-5	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	E	4 %2,04	8 %4,08	85 %43,37	14 %7,14	72 %36,73	13 %6,63		
A-8 B-6	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	D	11 %5,61	17 %8,67	5 %2,55	145 %73,98	12 %6,12	6 %3,06		
A-9 B-39	Farklı türlerde metinler yazar.	D	13 %6,63	24 %12,24	6 %3,06	70 %35,71	11 %5,61	72 %36,73		
A-10 B-40	İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	A	104 %53,06	7 %3,57	18 %9,18	20 %10,20	3 %1,53	44 %22,45		
A-11 B-9	Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	B	6 %3,06	29 %14,80	4 %2,04	100 %51,02	8 %4,08	49 %25,00		

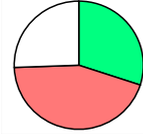
KURUM SORU ANALİZİ

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi HATAY / KIRIKHAN		TYT ORJINAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1							KATILIM			
									Okul	İlçe	İl	Genel
									198	1181	7574	331284
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-12 B-10	Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	E	6 %3,06	55 %28,06	12 %6,12	7 %3,57	108 %55,10	8 %4,08		 Doğru (%55,10) Yanlış (%40,82) Boş (%4,08)		
A-13 B-11	Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	E	20 %10,20	30 %15,31	8 %4,08	5 %2,55	102 %52,04	31 %15,82		 Doğru (%52,04) Yanlış (%32,14) Boş (%15,82)		
A-14 B-12	İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	B	7 %3,57	161 %82,14	4 %2,04	4 %2,04	5 %2,55	15 %7,65		 Doğru (%82,14) Yanlış (%10,20) Boş (%7,65)		
A-15 B-13	Farklı türlerde metinler yazar.	A	61 %31,12	6 %3,06	6 %3,06	53 %27,04	32 %16,33	38 %19,39		 Doğru (%31,12) Yanlış (%49,49) Boş (%19,39)		
A-16 B-14	Farklı türlerde metinler yazar.	D	9 %4,59	22 %11,22	56 %28,57	22 %11,22	11 %5,61	76 %38,78		 Doğru (%11,22) Yanlış (%50,00) Boş (%38,78)		
A-17 B-15	Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	B	11 %5,61	31 %15,82	44 %22,45	31 %15,82	74 %37,76	5 %2,55		 Doğru (%15,82) Yanlış (%81,63) Boş (%2,55)		
A-18 B-16	Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	B	75 %38,27	82 %41,84	2 %1,02	10 %5,10	23 %11,73	4 %2,04		 Doğru (%41,84) Yanlış (%56,12) Boş (%2,04)		
A-19 B-17	Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	C	8 %4,08	3 %1,53	52 %26,53	52 %26,53	43 %21,94	38 %19,39		 Doğru (%26,53) Yanlış (%54,08) Boş (%19,39)		
A-20 B-18	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	E	10 %5,10	26 %13,27	12 %6,12	37 %18,88	6 %3,06	105 %53,57		 Doğru (%3,06) Yanlış (%43,37) Boş (%53,57)		
A-21 B-19	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	C	4 %2,04	99 %50,51	53 %27,04	21 %10,71	11 %5,61	8 %4,08		 Doğru (%27,04) Yanlış (%68,88) Boş (%4,08)		
A-22 B-20	Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	C	26 %13,27	31 %15,82	124 %63,27	4 %2,04	2 %1,02	9 %4,59		 Doğru (%63,27) Yanlış (%32,14) Boş (%4,59)		
A-23 B-21	Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	C	27 %13,78	5 %2,55	143 %72,96	8 %4,08	4 %2,04	9 %4,59		 Doğru (%72,96) Yanlış (%22,45) Boş (%4,59)		

KURUM SORU ANALİZİ

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi HATAY / KIRIKHAN		TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1							KATILIM			
									Okul	İlçe	İl	Genel
									198	1181	7574	331284
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-24 B-22	Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	A	58 %29,59		17 %8,67	96 %48,98	17 %8,67	8 %4,08				
A-25 B-23	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	C	17 %8,67	46 %23,47	81 %41,33	38 %19,39	1 %0,51	13 %6,63				
A-26 B-24	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	D	3 %1,53	16 %8,16	69 %35,20	67 %34,18	8 %4,08	33 %16,84				
A-27 B-25	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	C	62 %31,63	45 %22,96	32 %16,33	14 %7,14	12 %6,12	31 %15,82				
A-28 B-26	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	C	5 %2,55	1 %0,51	154 %78,57		17 %8,67	18 %9,18	1 %0,51			
A-29 B-27	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	D	5 %2,55	20 %10,20	31 %15,82	120 %61,22	2 %1,02	18 %9,18				
A-30 B-28	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	C	10 %5,10	4 %2,04	55 %28,06	35 %17,86	68 %34,69	24 %12,24				
A-31 B-29	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	B	3 %1,53	138 %70,41		11 %5,61	10 %5,10	34 %17,35				
A-32 B-30	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	C	58 %29,59	3 %1,53	30 %15,31	41 %20,92	11 %5,61	53 %27,04				
A-33 B-31	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	E	16 %8,16	12 %6,12	47 %23,98	10 %5,10	62 %31,63	49 %25,00				
A-34 B-32	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	E	23 %11,73	11 %5,61	11 %5,61	16 %8,16	70 %35,71	65 %33,16				
A-35 B-33	Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	E	1 %0,51	1 %0,51	3 %1,53	52 %26,53	97 %49,49	42 %21,43				

KURUM SORU ANALİZİ

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi HATAY / KIRIKHAN		TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										198	1181	7574	331284
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%36,22) ■ Yanlış (%42,86) ■ Boş (%20,92) 			
A-36 B-34	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	D	3 %1,53	42 %21,43	11 %5,61	71 %36,22	28 %14,29	41 %20,92					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%30,10) ■ Yanlış (%44,39) ■ Boş (%25,51) 			
A-37 B-35	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	E	42 %21,43	3 %1,53	32 %16,33	10 %5,10	59 %30,10	50 %25,51					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%52,04) ■ Yanlış (%17,86) ■ Boş (%30,10) 			
A-38 B-36	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	C	6 %3,06	18 %9,18	102 %52,04	8 %4,08	3 %1,53	59 %30,10					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%26,02) ■ Yanlış (%47,96) ■ Boş (%26,02) 			
A-39 B-37	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	D	29 %14,80	24 %12,24	29 %14,80	51 %26,02	12 %6,12	51 %26,02					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%63,78) ■ Yanlış (%11,73) ■ Boş (%24,49) 			
A-40 B-38	Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	E	2 %1,02	3 %1,53	10 %5,10	8 %4,08	125 %63,78	48 %24,49					

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

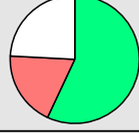
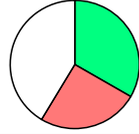
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi
HATAY / KIRIKHAN

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

Okul	İlçe	İl	Genel
198	1181	7574	331284

TYT Sosyal

Tarih-1

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-4	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	D	29 %15,59	44 %23,66	42 %22,58	34 %18,28	3 %1,61	34 %18,28		 <p>Doğru (%18,28) Yanlış (%63,44) Boş (%18,28)</p>
A-2 B-5	Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	D	6 %3,23	3 %1,61	19 %10,22	106 %56,99	7 %3,76	45 %24,19		 <p>Doğru (%56,99) Yanlış (%18,82) Boş (%24,19)</p>
A-3 B-1	1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	A	51 %27,42	12 %6,45	1 %0,54	58 %31,18	20 %10,75	44 %23,66		 <p>Doğru (%27,42) Yanlış (%48,92) Boş (%23,66)</p>
A-4 B-2	I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	E	12 %6,45	21 %11,29	5 %2,69	24 %12,90	64 %34,41	60 %32,26		 <p>Doğru (%34,41) Yanlış (%33,33) Boş (%32,26)</p>
A-5 B-3	İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın nedenleri arasında ilişki kurar.	B	7 %3,76	62 %33,33	14 %7,53	3 %1,61	23 %12,37	77 %41,40		 <p>Doğru (%33,33) Yanlış (%25,27) Boş (%41,40)</p>

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

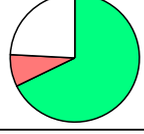
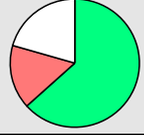
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi
HATAY / KIRIKHAN

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

Okul	İlçe	İl	Genel
198	1181	7574	331284

TYT Sosyal

Coğrafya-1

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-6 B-9	Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	C	3 %1,61		126 %67,74	4 %2,15	8 %4,30	45 %24,19		
A-7 B-10	Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	D	17 %9,14	10 %5,38	2 %1,08	10 %5,38	1 %0,54	146 %78,49		
A-8 B-6	İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar.	B	8 %4,30	43 %23,12	5 %2,69	9 %4,84	18 %9,68	102 %54,84	1 %0,54	
A-9 B-7	Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	D	11 %5,91	6 %3,23	1 %0,54	118 %63,44	12 %6,45	38 %20,43		
A-10 B-8	Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	E	2 %1,08	6 %3,23	10 %5,38	13 %6,99	112 %60,22	43 %23,12		

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

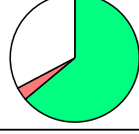
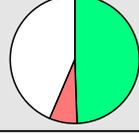
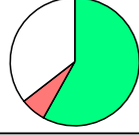
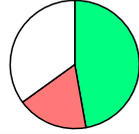
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi
HATAY / KIRIKHAN

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

Okul	İlçe	İl	Genel
198	1181	7574	331284

TYT Sosyal

Felsefe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-11 B-14	Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	B	1 %0,54	119 %63,98		4 %2,15	1 %0,54	61 %32,80		 <p>Doğru (%63,98) Yanlış (%3,23) Boş (%32,80)</p>
A-12 B-15	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	D	4 %2,15	3 %1,61	5 %2,69	92 %49,46	1 %0,54	81 %43,55		 <p>Doğru (%49,46) Yanlış (%6,99) Boş (%43,55)</p>
A-13 B-11	Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	E	4 %2,15	4 %2,15	1 %0,54	3 %1,61	108 %58,06	66 %35,48		 <p>Doğru (%58,06) Yanlış (%6,45) Boş (%35,48)</p>
A-14 B-12	Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	D		28 %15,05	1 %0,54	78 %41,94	13 %6,99	66 %35,48		 <p>Doğru (%41,94) Yanlış (%22,58) Boş (%35,48)</p>
A-15 B-13	Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	C	16 %8,60	2 %1,08	88 %47,31	2 %1,08	13 %6,99	65 %34,95		 <p>Doğru (%47,31) Yanlış (%17,74) Boş (%34,95)</p>

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

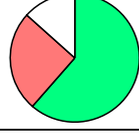
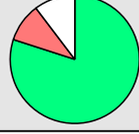
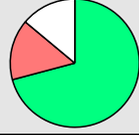
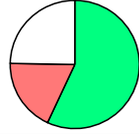
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi
HATAY / KIRIKHAN

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

Okul	İlçe	İl	Genel
198	1181	7574	331284

TYT Sosyal

Din Kül. ve Ahl. Bil.

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-16 B-19	Gençlerin kişilik gelişiminde dinî ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	C	14 %7,53		114 %61,29	30 %16,13	3 %1,61	25 %13,44		 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%61,29) Yanlış (%25,27) Boş (%13,44)
A-17 B-20	Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	B	8 %4,30	149 %80,11	7 %3,76	1 %0,54	2 %1,08	19 %10,22		 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%80,11) Yanlış (%9,68) Boş (%10,22)
A-18 B-16	Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	B		166 %89,25	5 %2,69	2 %1,08		13 %6,99		 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%89,25) Yanlış (%3,76) Boş (%6,99)
A-19 B-17	İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	D	12 %6,45	5 %2,69	5 %2,69	132 %70,97	6 %3,23	26 %13,98		 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%70,97) Yanlış (%15,05) Boş (%13,98)
A-20 B-18	Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	C	10 %5,38	22 %11,83	106 %56,99		2 %1,08	46 %24,73		 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%56,99) Yanlış (%18,28) Boş (%24,73)

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi
HATAY / KIRIKHAN

TYT ORJINAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

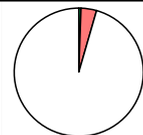
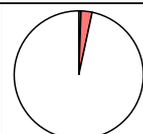
Okul	İlçe	İl	Genel
198	1181	7574	331284

TYT Matematik

Matematik-1

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-2	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D	14 %7,82	23 %12,85	3 %1,68	33 %18,44	12 %6,70	94 %52,51		
A-2 B-4	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	C	42 %23,46	7 %3,91	54 %30,17	18 %10,06		58 %32,40		
A-3 B-5	Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	D	7 %3,91	8 %4,47	10 %5,59	13 %7,26	2 %1,12	139 %77,65		
A-4 B-6	Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	B	22 %12,29	11 %6,15	14 %7,82	9 %5,03	9 %5,03	114 %63,69		
A-5 B-7	Üslü ifadeler ve Denklemler	A	78 %43,58	10 %5,59	8 %4,47	9 %5,03	6 %3,35	68 %37,99		
A-6 B-1	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	E	13 %7,26	12 %6,70	9 %5,03	31 %17,32	41 %22,91	73 %40,78		
A-7 B-3	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D	3 %1,68	1 %0,56	1 %0,56	154 %86,03	1 %0,56	19 %10,61		
A-8 B-11	Kümeler	D	6 %3,35	15 %8,38	16 %8,94	11 %6,15	14 %7,82	117 %65,36		
A-9 B-12	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D	16 %8,94	48 %26,82	9 %5,03	15 %8,38	6 %3,35	85 %47,49		
A-10 B-8	Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	C	22 %12,29	18 %10,06	25 %13,97	4 %2,23	13 %7,26	97 %54,19		
A-11 B-13	Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	B	3 %1,68	9 %5,03	3 %1,68	8 %4,47	2 %1,12	154 %86,03		

KURUM SORU ANALİZİ

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi HATAY / KIRIKHAN		TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1							KATILIM			
									Okul	İlçe	İl	Genel
									198	1181	7574	331284
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%0,56) ■ Yanlış (%2,23) ■ Boş (%97,21) 		
A-36 B-34	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	B	2 %1,12	1 %0,56	1 %0,56	1 %0,56		174 %97,21				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%0,56) ■ Yanlış (%3,91) ■ Boş (%95,53) 		
A-37 B-35	Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	B		1 %0,56	4 %2,23	1 %0,56	2 %1,12	171 %95,53				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%4,47) ■ Yanlış (%1,12) ■ Boş (%94,41) 		
A-38 B-36	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	C		2 %1,12	8 %4,47			169 %94,41				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%0,56) ■ Yanlış (%2,79) ■ Boş (%96,65) 		
A-39 B-37	Doğrunun Analitik İncelenmesi	D	1 %0,56		2 %1,12	1 %0,56	2 %1,12	173 %96,65				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%1,68) ■ Yanlış (%2,79) ■ Boş (%95,53) 		
A-40 B-38	Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	C	2 %1,12		3 %1,68	1 %0,56	2 %1,12	171 %95,53				

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

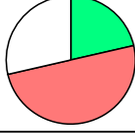
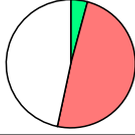
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi
HATAY / KIRIKHAN

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

Okul	İlçe	İl	Genel
198	1181	7574	331284

TYT Fen

Fizik

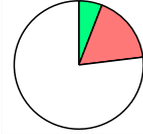
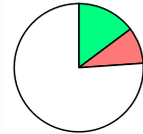
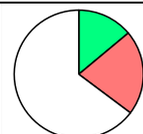
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-6	Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	A	26 %21,31	4 %3,28	2 %1,64	2 %1,64	52 %42,62	35 %28,69	1 %0,82	 <p style="font-size: small;"> ■ Doğru (%21,31) ■ Yanlış (%50,00) ■ Boş (%28,69) </p>
A-2 B-7	Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	C	1 %0,82	31 %25,41	6 %4,92		7 %5,74	77 %63,11		 <p style="font-size: small;"> ■ Doğru (%4,92) ■ Yanlış (%31,97) ■ Boş (%63,11) </p>
A-3 B-1	Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	C	15 %12,30	13 %10,66	5 %4,10	1 %0,82	31 %25,41	57 %46,72		 <p style="font-size: small;"> ■ Doğru (%4,10) ■ Yanlış (%49,18) ■ Boş (%46,72) </p>
A-4 B-2	Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	D	4 %3,28	30 %24,59	2 %1,64	9 %7,38	1 %0,82	76 %62,30		 <p style="font-size: small;"> ■ Doğru (%7,38) ■ Yanlış (%30,33) ■ Boş (%62,30) </p>
A-5 B-3	Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	C	14 %11,48	24 %19,67	13 %10,66	11 %9,02	14 %11,48	46 %37,70		 <p style="font-size: small;"> ■ Doğru (%10,66) ■ Yanlış (%51,64) ■ Boş (%37,70) </p>
A-6 B-4	Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	D	2 %1,64	3 %2,46	47 %38,52	18 %14,75	17 %13,93	35 %28,69		 <p style="font-size: small;"> ■ Doğru (%14,75) ■ Yanlış (%56,56) ■ Boş (%28,69) </p>
A-7 B-5	Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	B	11 %9,02	16 %13,11		35 %28,69	4 %3,28	56 %45,90		 <p style="font-size: small;"> ■ Doğru (%13,11) ■ Yanlış (%40,98) ■ Boş (%45,90) </p>

KURUM SORU ANALİZİ

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi HATAY / KIRIKHAN	TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1	KATILIM			
		Okul	İlçe	İl	Genel
		198	1181	7574	331284

TYT Fen

Kimya

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-8 B-13	Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	B		7 %5,74	4 %3,28	3 %2,46	14 %11,48	94 %77,05		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%5,74) ■ Yanlış (%17,21) ■ Boş (%77,05)
A-9 B-14	Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	C	3 %2,46	2 %1,64	17 %13,93	5 %4,10	3 %2,46	92 %75,41		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%13,93) ■ Yanlış (%10,66) ■ Boş (%75,41)
A-10 B-8	Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	C	6 %4,92	1 %0,82	18 %14,75	4 %3,28		93 %76,23		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%14,75) ■ Yanlış (%9,02) ■ Boş (%76,23)
A-11 B-9	Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	D	5 %4,10	2 %1,64	2 %1,64	7 %5,74	10 %8,20	96 %78,69		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%5,74) ■ Yanlış (%15,57) ■ Boş (%78,69)
A-12 B-10	Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandırır. Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	B	4 %3,28	22 %18,03	6 %4,92	5 %4,10	9 %7,38	76 %62,30		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%18,03) ■ Yanlış (%19,67) ■ Boş (%62,30)
A-13 B-11	Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle açıklar.	D	3 %2,46	2 %1,64	5 %4,10	15 %12,30	10 %8,20	87 %71,31		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%12,30) ■ Yanlış (%16,39) ■ Boş (%71,31)
A-14 B-12	Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	C	2 %1,64	8 %6,56	17 %13,93	11 %9,02	5 %4,10	79 %64,75		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%13,93) ■ Yanlış (%21,31) ■ Boş (%64,75)

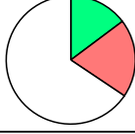
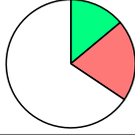
KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi HATAY / KIRIKHAN	TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1	Okul	İlçe	İl	Genel
		198	1181	7574	331284

TYT Fen

Biyoloji

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-15 B-19	Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	B	1 %0,82	18 %14,75	8 %6,56	8 %6,56	7 %5,74	80 %65,57		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%14,75) ■ Yanlış (%19,67) ■ Boş (%65,57)
A-16 B-20	Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	E	3 %2,46		2 %1,64	2 %1,64	29 %23,77	86 %70,49		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%23,77) ■ Yanlış (%5,74) ■ Boş (%70,49)
A-17 B-15	Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	D	8 %6,56	5 %4,10	7 %5,74	17 %13,93	5 %4,10	80 %65,57		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%13,93) ■ Yanlış (%20,49) ■ Boş (%65,57)
A-18 B-16	Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	A	16 %13,11		4 %3,28	10 %8,20	1 %0,82	91 %74,59		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%13,11) ■ Yanlış (%12,30) ■ Boş (%74,59)
A-19 B-17	HücreSEL yapıları ve görevlerini açıklar.	C	3 %2,46	5 %4,10	14 %11,48	5 %4,10	5 %4,10	90 %73,77		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%11,48) ■ Yanlış (%14,75) ■ Boş (%73,77)
A-20 B-18	Mitozu açıklar.	B	7 %5,74	21 %17,21	9 %7,38	3 %2,46	9 %7,38	73 %59,84		 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%17,21) ■ Yanlış (%22,95) ■ Boş (%59,84)

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

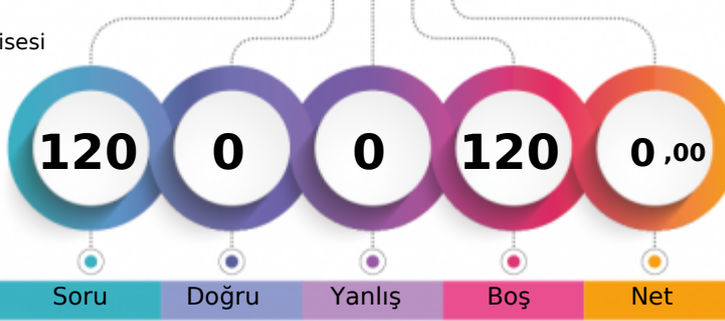


0,000

% 96,85

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

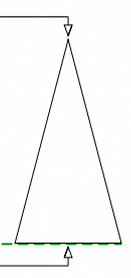
- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(320836.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 196 1164 7440 320836 % 96,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCDCBCEEEDECDADA					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

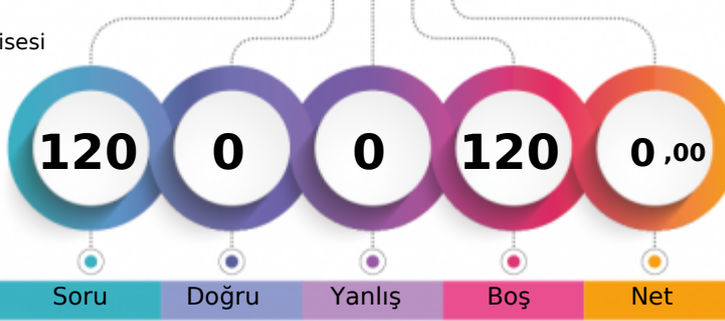


0,000

% 96,85

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

- 0



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(320836.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

196

1164

7440

320836

% 96,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

3

198

1181

7574

331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCDCBCEEEDECDADA					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCBCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

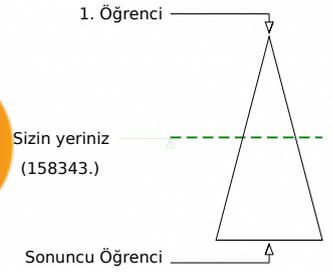
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



185,908 % 47,80

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11 - 1524
BELKIS KARAMANOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 71 466 3673 158343 % 47,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 2 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	9	19	12	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		dCCdceceDA EcBebBad dbCdcb Cad c					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	9	19	23
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	1	6	13
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	5	22
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	1	4	7

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	7	6	27	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECCDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		aC adEDe Eae EC C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	7	6	18
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	1	0	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	0	50
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal		20	15	1	4	14,75	% 74
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDDC					
Cevaplarınız		c Æ E C DEBDEDCBBDDC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	1	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhidi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı açıklar.	1	1	0	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya		7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji		6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen		20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBDBCCBDBCBEDACB					
Cevaplarınız		e b e e CeB eB					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	3	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzeltilen ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	2	2	29
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	1	0	100
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Astiller ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	1	1	17
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mitozu açıklar.	1	1	0	100

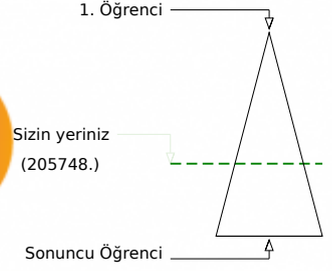
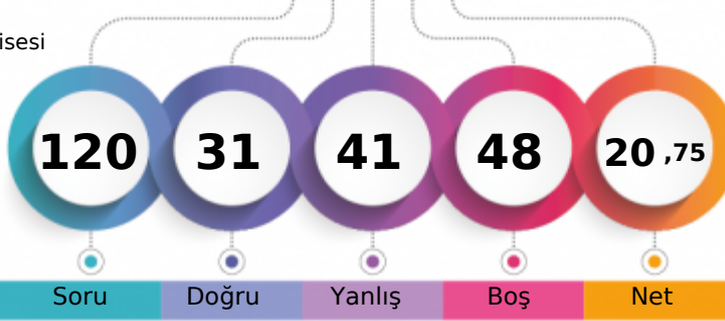
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



167,873 % 62,11

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11 - 1521
MEHMET ALİ KARACA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 118 709 4842 205748 % 62,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 2 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	12	26	2	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		deaCecEDc dbEaebBBCEaCCdecBcaadb cEabdcd					

S	D	Y	B%
40	12	26	30
8	4	4	50
9	5	4	56
1	0	1	0
3	0	3	0
1	0	0	0
1	0	1	0
1	0	1	0
2	2	0	100
14	1	12	7

Türkçe	40 12 26 30
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8 4 4 50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9 5 4 56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1 0 1 0
Farklı türlerde metinler yazar.	3 0 3 0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1 0 0 0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1 0 1 0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1 0 1 0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2 2 0 100
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14 1 12 7

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	5	9	26	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBCECCDBBDC					
Cevaplarınız		D cEDee d D aa bC e d					

S	D	Y	B%
40	5	9	13
9	4	1	44
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	1	0
1	0	1	0
1	0	0	0
5	0	2	0
1	0	0	0
2	0	1	0
6	1	1	17
1	0	0	0
1	0	1	0
2	0	1	0
3	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		cDAEBCaedeEacEDCCBBDa					

S	D	Y	B%
5	4	1	80
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
5	3	2	60
1	1	0	100
1	0	1	0
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
5	4	1	80
1	1	0	100
2	1	1	50
1	1	0	100
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEBADCB					
Cevaplarınız							

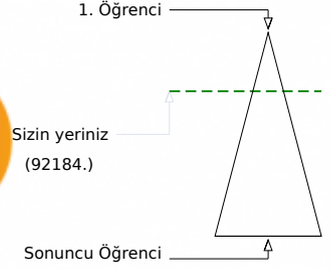
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



214,905 % 27,83

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 1000
ABDURRAHMAN SAĞIR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	19	210	2181	92184
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	198	1181	7574	331284
					% 27,83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	17	2	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		dCeC DEDaAdBEbDcBBd bCCdCDeCDCBdbddecCDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	17	53
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	2	63
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	3	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	2	0	100
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	6	57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	7	7	26	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		bC AED baB c Dd a c C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	7	7	18
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	4	4	44
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	2	0	40
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	2	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız		cDbABC D BDEDeCBBDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı ı	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	0	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	3	7	10	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBDBCDBCEBACB				
Cevaplarınız		A eb ce bB b Cc				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	4	14
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzelme ayında görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözültülerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözültülerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	6	2	2	33
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Mitozu açıklar.	1	0	1	0

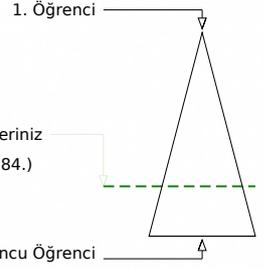
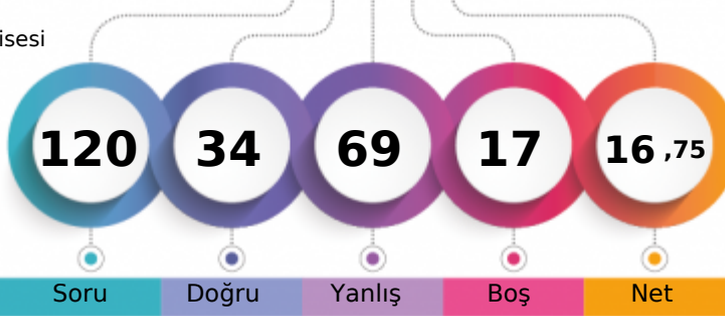
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



153,610 % 72,83

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 1595
ALİ AYGRL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	27	163	885	5711	241284 % 72,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	14	21	5	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBCEEEDECDEDA				
Cevaplarınız		eC ccedbdbEB adee CaaddcCCDeBCCaEeCEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	14	21	35
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	7	22
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	6	26	8	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDDBCEBDECCEECDDDCBCCBCCBDBDCBDE				
Cevaplarınız		EbDCC Ae d bd b Dd dacec dcbCceabad edcc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	6	26	15
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	4	4	44
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	3	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	2	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	5	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	3	0
Çokgenler	1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	1	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Çğgende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECEDECDBDBDCCB				
Cevaplarınız		dđBaD DEe EDCBDBdbdB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	1	40
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	5	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	7	0	-1,75	% 0
Kimya	7	2	5	0	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	2	16	2	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız		ebeedebaaaDCddbc d a				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	7	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzeltilen ayın görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Kimya	7	2	5	29
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	1	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	1	0	100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	100
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	1	0
Biyoloji	6	0	4	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	1	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

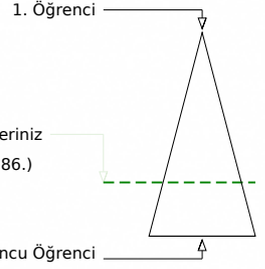
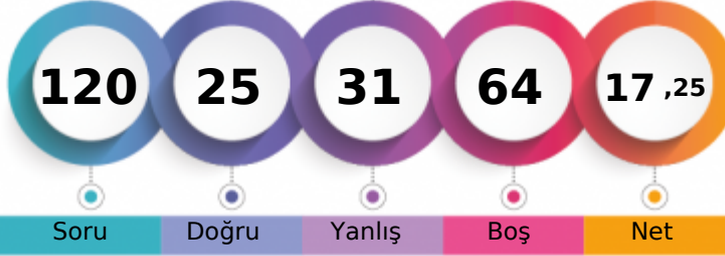
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



156,173 % 70,99

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 1531
BÜŞRA GELİCİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	155	862	5569	235186 % 70,99
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	11	24	5	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBE	EADBBCECCACDCCBCBCEEEDECDEDA			
Cevaplarınız		eCcebDdCedaBAeda	bbbCddcd	bdBe	ED	bbEDc

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	11	24	28
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	6	22
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	3	7	21
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDD	BCEBDECCE	ECCDDCCBCCDBBDCBCE		
Cevaplarınız		aeDC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	2	5
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	2	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğende aç özelliklerini ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	2	3	-0,50	% 0
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal	20	12	2	6	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECEDECDBDDCCB				
Cevaplarınız		ba	DEC	EDCBDD	CB	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	2	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim daları olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	5	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	3	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCCDBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız		ece				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	3	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

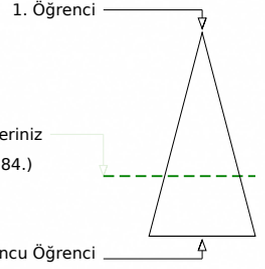
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



160,260 % 68,00

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 1504
CAN KAFAS



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	146	818	5324	225284 % 68,00
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	22	2	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		dCedeecDbAdbEBA daCbBcBACcbCDdBd bdDcCce				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	16	22	40
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	7	43

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	4	6	30	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECCDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		C bEDa a C a b a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	6	10
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	3	1	33
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özelliklerini ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	6	2	12	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız		DDd dB B C D				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	0	40
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	0	20
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	0	0
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBDEACB				
Cevaplarınız						

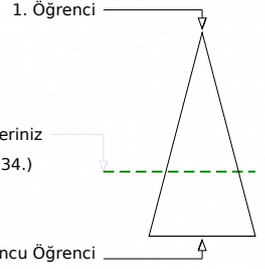
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



163,088 % 65,88

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 974
DİLEK KARDÖL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 137 774 5132 218234 % 65,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	18	7	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		aebC DED A abd dadbdCaddDbCDeBecEE E DE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	18	38
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	5	33
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	4	57

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	4	2	34	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		cC ED D e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	2	10
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	4	1	44
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	0	4	1,00	% 20
Coğrafya-1		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe		5	1	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal		20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız		D C de dB b CBcD					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	0	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın 1	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	3	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	1	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	1	0
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBDBCCBDCBDEBACB					
Cevaplarınız		e a B					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	2	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzeltilen ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıfla	1	0	0	100
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

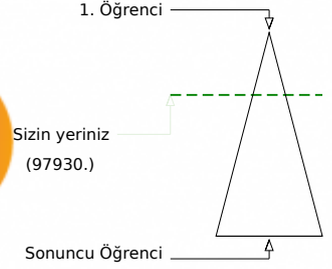
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



211,905 % 29,56

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 1558
ESRA ASLI



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	22	230	2301
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	198	1181	7574
				97930 % 29,56
				331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	17	2	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCEEEDECD				
Cevaplarınız		Ceccc BCdb BADcBabCdCeCdAcCBCEEEbaCDEec				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	17	53
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	5	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	10	4	71
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	6	3	31	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDBCBCEBDECCEECDDCCBCCBDBDCBE				
Cevaplarınız		b DC A C a Ba E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	6	3	15
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	0	17
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğgende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		AEeADBb C EbCBDBDcDB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	1	40
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CDDBACCDBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız		eb C				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	2	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

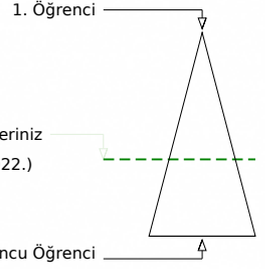
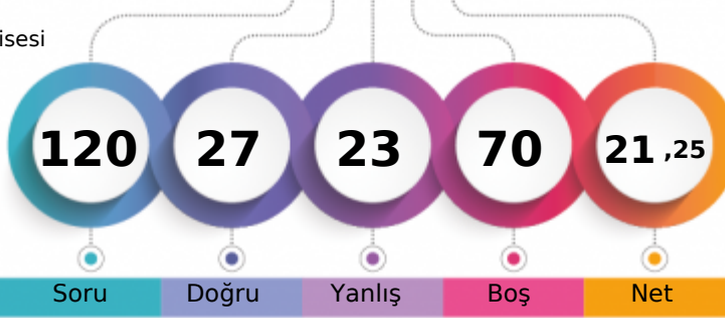
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



170,453 % 60,08

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 1548
FAZİLET DENİZÖĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 113 689 4680 199022 % 60,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	19	20	1	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	BCCDDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		BCCecccacdb BeDcBabbdCeCDaCDCBCEbEbaCDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	20	48
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	5	33
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	10	4	71

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	6	3	31	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		CD AaD a B Ea					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	6	3	15
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	0	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	0	50
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		AÆ					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	0	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emevîler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı değerlendirir.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	0	0
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEBADCB					
Cevaplarınız							

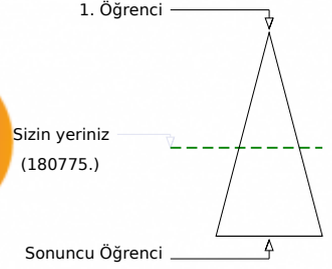
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



177,355 % 54,57

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 1598
HAYRUNNİSA GÜLMEZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	96	605	4247	180775 % 54,57
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	19	5	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBCEEEDECD				
Cevaplarınız		aC aEDdCdbEBe eBCdbbCdaDbCbeBd EdDE cdD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	16	19	40
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	6	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	4	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	6	43
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDCEBDECCEECDDCCBCCBDBDCBE				
Cevaplarınız		E Dd A b D c				e

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	4	10
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğgende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		d eDD ecC EbaBDBDCCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	2	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim daları olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	1	2	20
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	3	2	60
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCCBACCDBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız		dcde C				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	4	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzelme ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	1	0	100
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

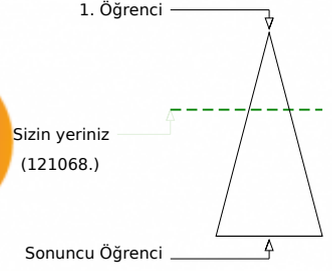
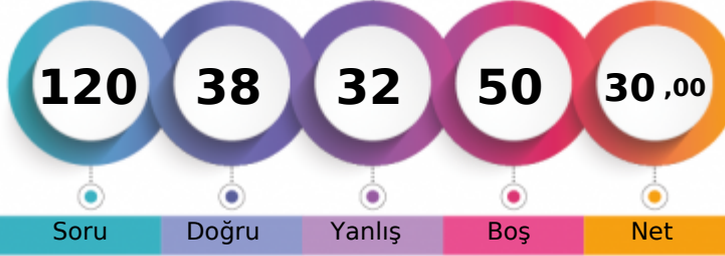
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



201,148 % 36,55

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 1628
K GİZEM AKÇA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 32 306 2855 121068 % 36,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 29 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	14	7	19	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE					
Cevaplarınız		BbCcDEeDABE BAcBde Cce					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	14	7	35
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	2	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	2	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	14	13	13	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		baDcAEDeD BdeEaEaEad cCaCB EC a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	14	13	35
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	5	4	56
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	2	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	1	1	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	3	2	50
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	0	50
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Çokgenler	1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	2	3	-0,50	% 0
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal		20	6	4	10	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız		b e C DE CaBDb					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	2	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ileri dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	2	0
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen		20	4	8	8	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCBCCBDCBDEBACB					
Cevaplarınız		ebC eca aBaD dB					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	5	14
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzeltilen ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	6	3	2	50
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mitozu açıklar.	1	1	0	100

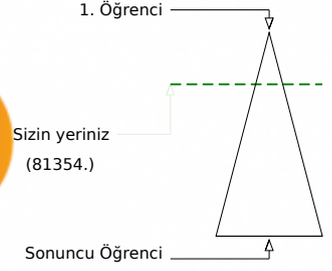
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



220,960 % 24,56

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11A - 1560
KADER YAREN KARA



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
1		9	158	1934	81354 % 24,56
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	29	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	12	6	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDECD				
Cevaplarınız		aC DEDBC EEBC eBd bCCdaDaCDB EEEeEaE d				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	22	12	55
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	3	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	2	63
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	4	64
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	4	10	26	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDBCBECCEECDDCCBCCBDBDCBE				
Cevaplarınız		cbDCe a a c db b c CD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	10	10
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	2	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	1	0	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	1	17
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		dEBDDeD C aDCBDBDCCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	1	80
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	1	40
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	5	7	8	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CDDBACCDBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız		CbCcB* BDb e de				

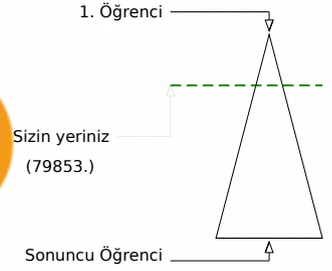
	S	D	Y	B%
Fizik	7	3	3	43
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	1	0	100
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzelme ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	2	1	29
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	1	0	100
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	1	0	100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	3	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

221,883 [%] 24,10

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11C - 1533
MUHAMMED YEŞİLOT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 8 153 1901 79853 % 24,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 26 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	23	14	3	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBCEEEDECDEDA					
Cevaplarınız		CC DEDdbbbbD dBdbb CACcCCDCBdEdaDECDEDA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	23	14	58
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	4	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeleri kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	11	3	79
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	5	8	27	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCBCEBDECCEECDDCCBCCBDBDCBCE					
Cevaplarınız		EDD c eed D aa bCe					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	5	8	13
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	4	1	44
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	2	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	1	17
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal		20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		AeADeDeEC EDCBDBDCCa					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	1	80
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalları tarihî konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımı açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	5	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

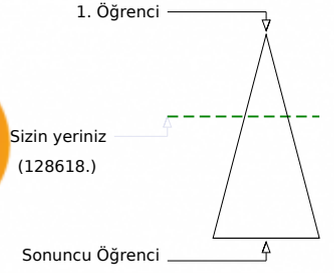
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



197,845 % 38,82

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11C - 1500
SİNEM YAŞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 37 340 3035 128618 % 38,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 26 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	21	12	7	18,00	% 45	
Cevap Anahtarı	A	BCCDDDEDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE						
Cevaplarınız		cbCC DcD A EEB dBC CCCdbDbCcCBC EEBcCca						

		S	D	Y	B%
Türkçe		40	21	12	53
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.		8	3	4	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.		9	7	1	78
Konuşurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.		1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.		3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.		1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerinin işlevlerini belirler.		1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.		1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.		2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.		14	7	6	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		A D aa					

		S	D	Y	B%
Matematik-1		40	2	2	5
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.		9	1	0	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.		1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler		1	1	0	100
Kümeler		1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler		1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi		2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	0	0
Üçgende açı özelliklerini ile ilgili işlemler yapar.		2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.		1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal		20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız		eDdEeC D BDEDCCeBD					

		S	D	Y	B%
Tarih-1		5	2	3	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Emevîler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.		1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir		1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.		1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın		1	0	1	0
Coğrafya-1		5	2	0	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.		1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	0	0	0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.		1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	0	0	0
Felsefe		5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.		1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.		2	0	1	0
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

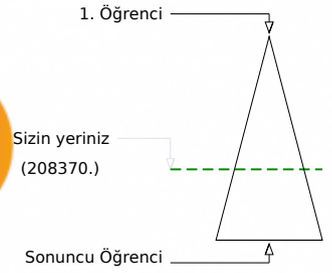
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCBDCBDEBACB					
Cevaplarınız							



166,918 % 62,90

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11C - 0
ŞULE BEKLER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	127	729	4913	208370 % 62,90
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	26	198	1181	7574	331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	17	23	0	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBEEBADBBCECCACDCBCDEEDECDE					
Cevaplarınız		dbdCDccDDAdEEBAceaedbCadCDbCadBdcaEDaCbC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	23	43
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	6	33
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	9	36

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCCBCECCBDBCD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzenli ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerinin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal		20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBEBDEDECCBBDC					
Cevaplarınız		bDeBeCaeDEBDEDECaBBDa					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	2	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCCDCBCCDBDCBDEBACB					
Cevaplarınız		a					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzenli ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerinin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0

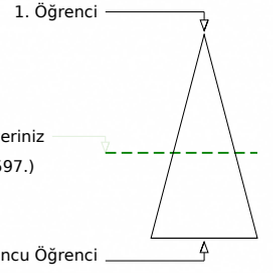
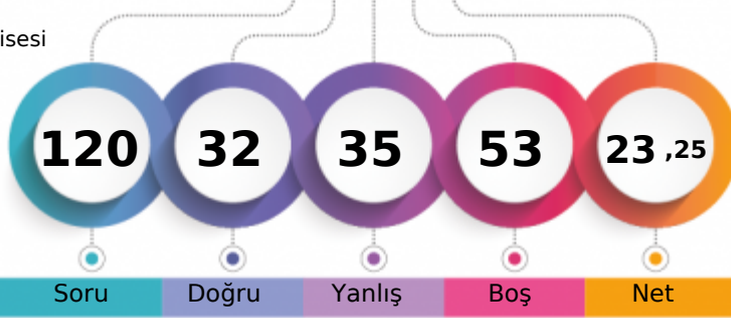
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



175,555 % 56,02

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11C - 1523
YAREN *KE



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	101	623	4357	185597 % 56,02
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	26	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	17	5	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	B CCDDDEBDBCBEEBADBCECCACCCDCBCEEEDECDDEDA					
Cevaplarınız	eC ecDdC EEbD eB baCddcbCDeBadEEDECCcDA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	17	45
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	4	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B EDDCDBACBCDDBCCEBDECCEECDDDCBCCBDCBDCBE					
Cevaplarınız	c D Ab D a C a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	4	10
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	2	17
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	5	0	-1,25	% 0
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	20	9	11	0	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B AEBDBDDECEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız	dccbdeDECDEbaCbBbbCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	5	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın I. Dünya Savaşı'ndan farklı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emirler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	4	1	80
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	3	40
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B CDCDBACCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız	c e B e					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	2	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Isı dengesi kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzeltilen ayın görünümünü açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bir	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	1	0	100
Çözüldükleri koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözüldükleri özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

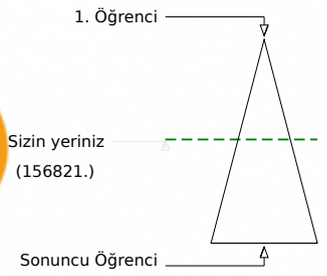
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



186,495 [%] 47,34

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhkan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1509
AHMET BBAĞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	68	454	3635	156821 % 47,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	17	2	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	A	BCCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCCDCBCEEEDEDE				
Cevaplarınız		BCCC DbDaAdEEBdcdbBaabCCdbDaCdEb cdcDECbE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	17	53
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	4	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	3	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	5	57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	5	34	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDCCDCBCBCCBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		ea b c Ea				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	5	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	0	3	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	1	0	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCBDEBDEDECCBBDC				
Cevaplarınız		bdd Cb DEBDEDeCBDDb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	2	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	1	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEDACB				
Cevaplarınız						

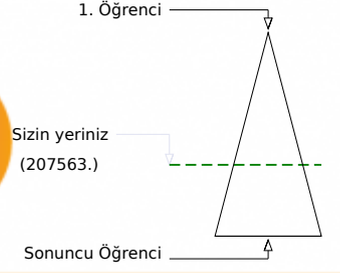
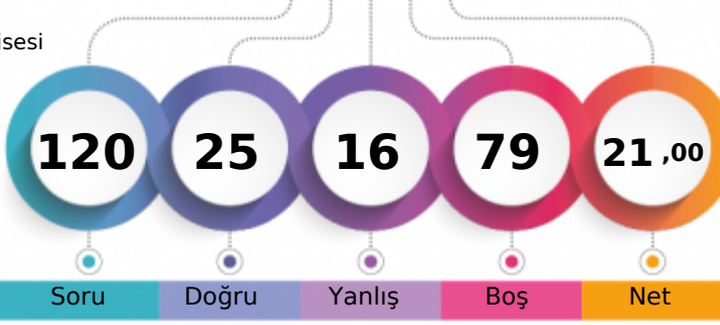
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



167,215 % 62,65

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1605
BEYZA BAZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	124	721	4887
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574
				207563 % 62,65
				331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	10	18	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBABBCECCACDCDCBCEEDECEDE				
Cevaplarınız		dCCdD	D AdEEBAcda	bbCAB	e C	

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	12	10	30
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	4	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	2	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	1	1	7

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		a	b	E		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	2	3
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	1	0	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız		bDd	e	DEBDEDCdBBDC		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	2	20
Bir araştırma alanını ve bilim dalını olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı değerlendirir.	1	1	0	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBDBCCDBDCBEBDABC				
Cevaplarınız						

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



180,925 % 51,69

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1564
BÜŞRA GELDİ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(171230.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 83 550 3991 171230 % 51,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	21	0	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	A BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCBCCEEEDECEDE					
Cevaplarınız	dCaeeCEDDceEEBADeaddCCCACcaCcdBcdEbcCeE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	21	48
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	3	63
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	3	0	100
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	4	10	29

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	8	29	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız	b Adb C e ae a c D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	8	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	0	4	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümele	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	2	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açrı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirdir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahi. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A DDAEBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız	bcddBC DEBDEbCCBBDb					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı tanımlar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahi. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A ACCDCDBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız						

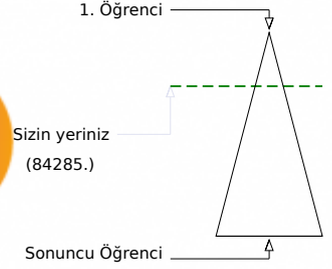
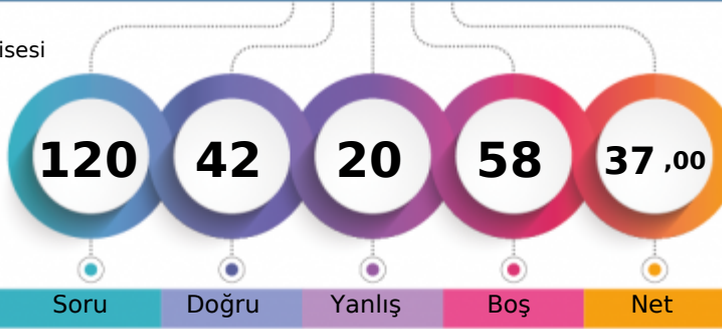
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



219,208 25,44%

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1517
EMİNE ŞAHAN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
1		10	168	1999	84285 % 25,44
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	15	2	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCEEDECD	E	DA		
Cevaplarınız		CC D bDBCdEEBdcDbd bCCdbDaCdbBacEdDECaEDA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	23	15	58
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeleri kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCEEBDECCEECDDCCBCCBDBDCB	E	DB		
Cevaplarınız		d DC	D	b		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	2	8
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	2	22
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDECDBDDBCCB	E	DB		
Cevaplarınız		dEcaDBDEC EDCBDBDCCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	5	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda aklî ve naklî delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dinî ve ahlakî değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACDDBDCBCDABBE	E	DB		
Cevaplarınız						

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1

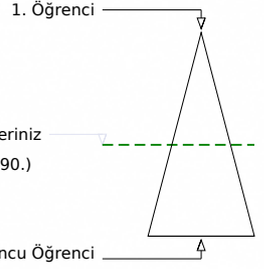
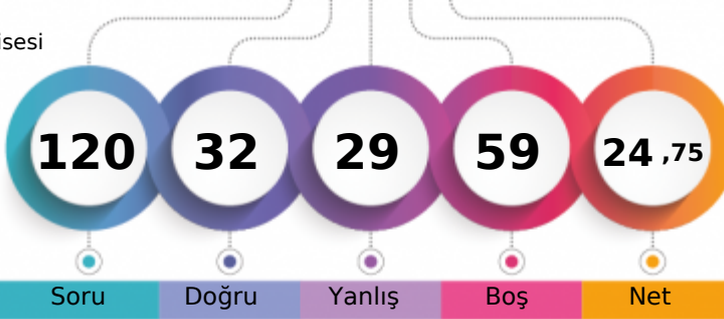


179,098 % 53,18

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1507
EREN KAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 90 580 4118 176190 % 53,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	16	6	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	A BCCDDDEDDBEEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız	BaCC DbD dbEB cdB bCCdbDaCDeBadaEbECcE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	16	45
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	2	67
Konuşurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	4	34	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız	a AdD b c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	4	5
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	4	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafiklere Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açrı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklar.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirdir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A DDAEBCDBDEBDECCBDDC					
Cevaplarınız	cDdEeC eecBDEDCBBDb					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın 1	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	1	3	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A ACCDCBBCCDBDCBDEDACB					
Cevaplarınız	e D					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	1	14
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağılı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzelme ayında görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözültülerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözültülerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle 1	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

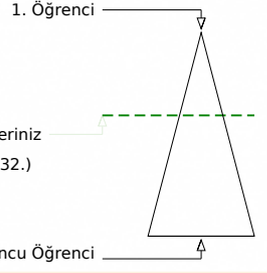
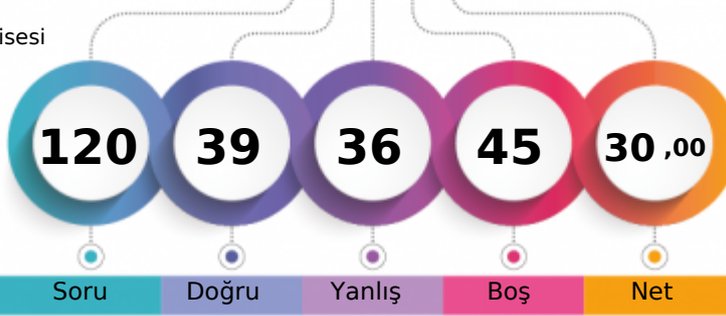
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



197,225 % 39,25

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhana Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1600
ESMAGÜL GÖVLER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	38	347	3065	130032 % 39,25
Sınavla Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	18	1	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	A BCCDEDDABEEDBADBBCECCACDCDCBCEEDECEDE					
Cevaplarınız	dCCeEdcDDddEbBdcBe bbCACCcCCDCBaEEEbCbE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	18	53
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemi belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	5	3	32	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	A DCDBAEDDDCBCEBDECECECDDCDCBCCBCECCDBBDC					
Cevaplarınız	D AbD C b a D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	5	3	13
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	1	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A DDAEBCDBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız	cbA eC eDdB aeaCBDDC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	3	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı 1	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	2	2	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımı ilişkileridir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	3	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A ACCDCDBBCCBDCBEBADCB					
Cevaplarınız	ebe bDB B Ce c c					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	2	4	29
Basıncın ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzlem ayına görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Kimya	7	2	0	29
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıfla	1	1	0	100
Çözültülerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözültülerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astiller ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	6	0	3	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0

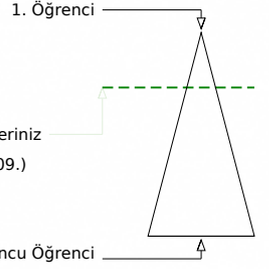
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



218,065 [%] 26,05

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 20
ESRA BAĞSIZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 12 177 2047 86309 % 26,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEBBBDDBCECCACDCCBCEEEDECDDEDA					
Cevaplarınız		eCeDEDBCDbEBdDeeCdCCcCbacDCBCEEEDECbEbc					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	3	9	28	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDDBCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		a	D	Ab	b	a aa aa	d

		S	D	Y	B%
Türkçe		40	26	14	65
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.		9	6	3	67
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.		8	7	1	88
Konuşurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.		1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.		1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.		1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.		3	1	2	33
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.		2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.		14	11	3	79
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.		1	0	1	0

		S	D	Y	B%
Matematik-1		40	3	9	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.		9	2	3	22
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.		1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler		1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler		1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Kümeler		1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		5	0	3	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi		2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Üçgende açısı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.		2	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal		20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	AEBDBDBECDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		ddBbDaDECEDEdaBDBDCCB					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

		S	D	Y	B%
Tarih-1		5	2	3	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.		1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.		1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.		1	1	0	100
Coğrafya-1		5	4	1	80
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.		1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.		1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.		1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Felsefe		5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delillerini analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.		2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.		1	1	0	100

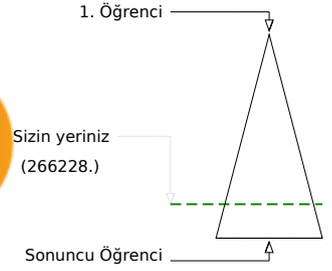
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



141,995 [%] 80,36

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1538
FATMANUR SIRMA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 179 998 6321 266228 % 80,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	16	18	6	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECDE					
Cevaplarınız		dbed bDd EEBAb aC aCCAdbCCceBaEcEbcCce					

		S	D	Y	B%
Türkçe		40	16	18	40
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.		8	0	6	0
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.		9	6	1	67
Konuşurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.		1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.		3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.		1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.		1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.		2	0	1	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.		14	6	8	43

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	3	6	31	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		a AdD D db ca					

		S	D	Y	B%
Matematik-1		40	3	6	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.		9	2	3	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.		1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler		1	1	0	100
Kümeler		1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler		1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		5	0	2	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi		2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.		2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	0	0
Çokgenler		1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.		1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCEBDEBEDECCBBDC					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACDCDBBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

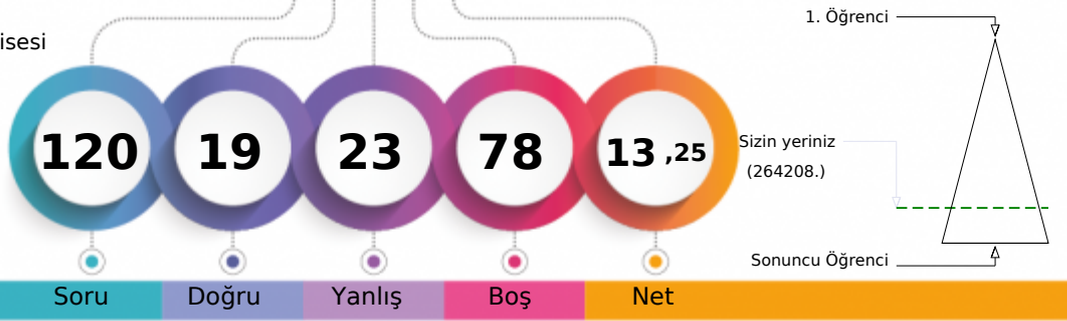
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



142,938 % 79,75

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 0
FURKAN ÇİFTÇİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 178 989 6260 264208 % 79,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	18	6	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	CCDDDEBCBEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDEDA				
Cevaplarınız	CCaeEcd dbEBdc Bd bCed edCDaB E EDaaDEDd					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	16	18	40
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	3	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	0	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	5	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	1	37	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCEBDECECECCDDCCBCCDDBBDCDCBE				
Cevaplarınız	D A b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	1	5
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	0	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
OlASILIK kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özelliklerini ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	2	3	-0,50	% 0
Coğrafya-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	3	0,75	% 15
TYT Sosyal	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız	b b c Ba					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	2	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımı açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	20
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız						

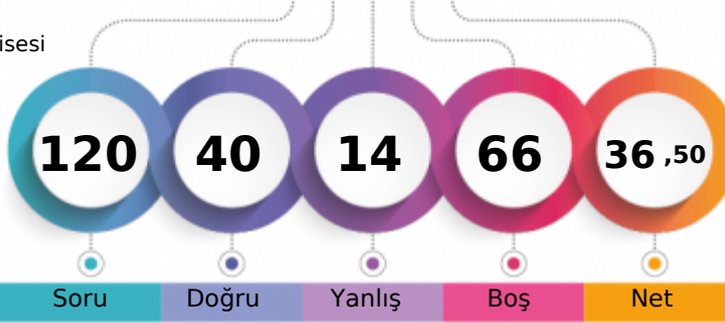
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



217,335 % 26,46

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1510
GÜLFİDAN YERLİ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(87643.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 14 184 2076 87643 % 26,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	22	12	6	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBEEBABBCECCCACDCCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		CCC DEDDAeEaB cae CCCdCbACDeBCeDdd CcE					

S	D	Y	B%
40	22	12	55
8	6	0	75
9	4	5	44
1	0	0	0
3	1	0	33
1	1	0	100
1	1	0	100
2	0	2	0
14	8	5	57

Türkçe	40 22 12 55
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8 6 0 75
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9 4 5 44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1 0 0 0
Farklı türlerde metinler yazar.	3 1 0 33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1 1 0 100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1 1 0 100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1 1 0 100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2 0 2 0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14 8 5 57

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	2	0	38	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBCECCDBBDC					
Cevaplarınız		C D					

S	D	Y	B%
40	2	0	5
9	2	0	22
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
5	0	0	0
1	0	0	0
2	0	0	0
6	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
2	0	0	0
3	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		cDAEeC DEBDEDCBBDC					

S	D	Y	B%
5	3	2	60
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
5	5	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
2	2	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

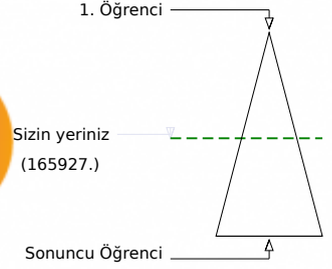
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



182,985 % 50,09

HATAY / KIRIKHAN
Kırıktan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1568
HATİCE TOPÇU



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	77	513	3856
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574
				165927
				% 50,09

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	17	3	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCEEEDECEDEDA				
Cevaplarınız		dC DdbDCdbBdcdBe bCCdbDaCDeBCEEDaEdC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	17	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemi belirler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	6	33	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCEBDECCEECDDDCBCCBBDCDBCE				
Cevaplarınız		dDd aebc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	6	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğende aç özelliklerini ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	AEBDDBDECDECDBDBCCB				
Cevaplarınız		dbcbD DECbEdEBDBDbCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim daları olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

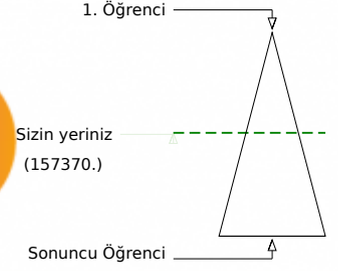
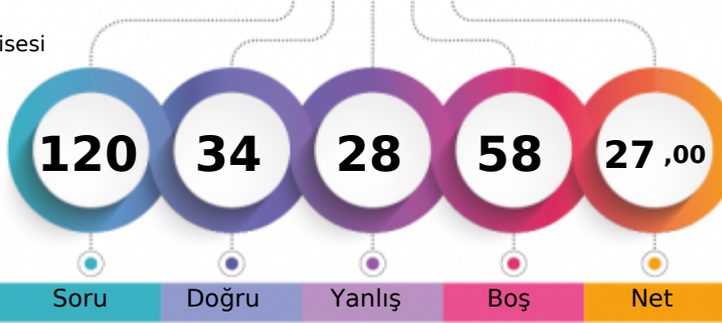
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CDCCBACDDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız		Ba				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	1	1	14
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementerler periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	1	0	100
Çözeltilerin koligatif özellikleriyle derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlığı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



186,290 % 47,50

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi11D - 1589
İMURATÇAY

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	11	69	458	3647	157370	% 47,50
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	16	4	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	A BCCDDEDDBEEBDBBBCECCACDCDCBCEEDECEDE					
Cevaplarınız	BeeC Ddb AdEEBdcaB bCCdCcaCDCBacEcDECbE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	16	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	2	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerini işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	3	36	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A DCDBAEDDDCBCEBDECEEECCDCDCBCECCBCECCDBBCCDC					
Cevaplarınız	c a a C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	3	3
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	0	2	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A DDAEBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız	bdDlEBC DEBDEeaCBBDA					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
İ. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askerî denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimlerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle il dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	3	2	60
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	4	16	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A ACCDCBDBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız	ebe b					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	4	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzeltilen ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözültülerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözültülerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Astiller ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

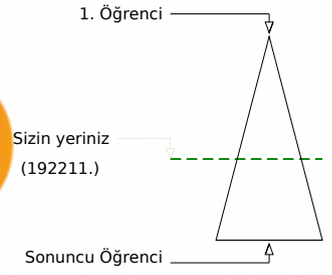
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



173,008 %58,02

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1591
M EMİN BAYANA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	106	657	4527
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574
				192211 % 58,02
				331284

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	14	23	3	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	B CCDDDEBCEBEBADBBCECCACDCCBCSEEEDECDEDA					
Cevaplarınız	dd DcDdbdBEBbceBe bCCdCcaCcCeaccEcEdB E c					

S D Y B%	
Türkçe	40 14 23 35
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9 5 4 56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8 2 5 25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1 0 0 0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1 1 0 100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1 1 0 100
Farklı türlerde metinler yazar.	3 0 2 0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeleri kullanır.	2 1 1 50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14 4 10 29
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1 0 1 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Matematik	40	6	4	30	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B EDDCDBACBCDDCEBDECCEECDDCDBCCBDBDCDBE					
Cevaplarınız	D e A b C aa C C B					

S D Y B%	
Matematik-1	40 6 4 15
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9 1 1 11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1 0 1 0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1 0 0 0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1 1 0 100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1 0 0 0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1 0 0 0
Kümeler	1 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5 1 1 20
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6 3 1 50
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1 0 0 0
Özel dörtgenlerin açılı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1 0 0 0
Çemberde teğetlin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1 0 0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1 0 0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2 0 0 0

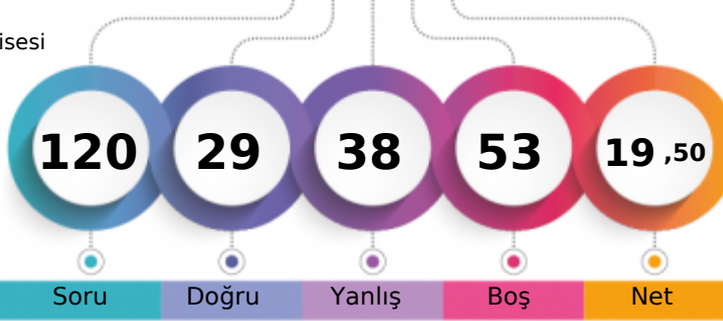
Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B AEBDDBECEDECDBDBDCCB					
Cevaplarınız	bEBDDdeECa BDCdB					

S D Y B%	
Tarih-1	5 4 1 80
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1 0 1 0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1 1 0 100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı	1 1 0 100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1 1 0 100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1 1 0 100
Coğrafya-1	5 2 3 40
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımı açıklar.	1 0 1 0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1 0 1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1 1 0 100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Felsefe	5 0 0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5 4 1 80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delillerini analiz eder.	1 1 0 100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2 2 0 100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1 0 1 0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B CDCDBACCDBDCBDCACBBE					
Cevaplarınız						

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

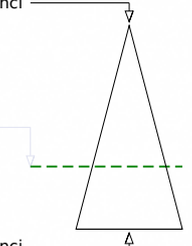
11D - 1599
MEHMETCAN YILDIZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(221221.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 138 788 5215 221221 % 66,78
Sınav Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	23	0	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	B CCDDDEBCEBEBADBBCECCACDCCBCBEEDECEDEDA					
Cevaplarınız	eCcaccdCdceBdbdbCCdbDaCDeBacEEbaCeEDA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	23	43
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	6	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeleri kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemi belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	7	31	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B EDDCDBACBDCBDEBCEBDECCCEEDDCBCCBCCBDBDCBDE					
Cevaplarınız	ceDCccc aa					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	7	5
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	2	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	20	8	4	8	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B AEbDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız	aDaDEC B BbcDb					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	1	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarihin çerçevesinde ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
İ. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim daları olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emviller ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörleri ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	0	20
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delillerini analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerlerin etki ve edetlerinin yerini tartışır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B CDCDBACCDBDCBDCACBBE					
Cevaplarınız	ebbDd C					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	2	4	29
Üretecilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzenli ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	1	0	100
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlığı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapılı ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtnın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

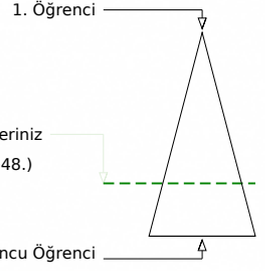
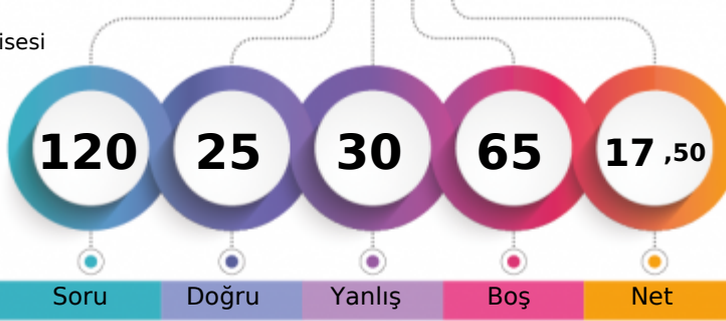
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



155,583 [%] 71,43

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkh Khan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1583
MELDA ÇOLAK



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
29		156	867	5600	236648 % 71,43
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	23	5	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CCDDDEBCEBEBADBBCECCACDCBCBEEDECEDEDA				
Cevaplarınız		DEadbdbEB ccadbCCaddbdCceBaEbddecCeE A				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	12	23	30
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	5	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	9	36
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDCEBDECCEECDDCCBCCBDBDCBCE				
Cevaplarınız		b Da e b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	4	3
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılar ilişkileri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	0	3	2,00	% 40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0		
İ. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0		
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100		
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100		
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0		
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0		
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0		
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0		
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100		
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100		
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100		
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100		
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100		
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100		
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50		
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	0	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
İ. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100

	S	D	Y	B%
Coğrafya-1	5	1	1	20
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0

	S	D	Y	B%
Felsefe	5	5	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Üretecilerin seri ve paralel bağlanması gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0		
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0		
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0		
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100		
Düzenli ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0		
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0		
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0		
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0		
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0		
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0		
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0		
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0		
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0		
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0		
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0		
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0		
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Mitozu açıklar.	1	0	0	0		
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0		
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0		

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	0	14
Üretecilerin seri ve paralel bağlanması gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzenli ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0

	S	D	Y	B%
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

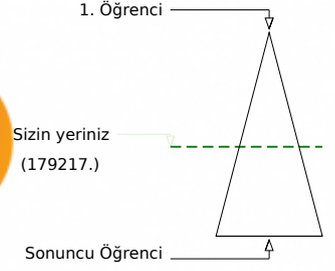
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



177,948 % 54,10

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1490
MENNAN GÖZALAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	94	592	4203
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574
				179217 % 54,10
				331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	9	19	12	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCDDDEBCEBEADBBCECCACDCCDCBEEDECEDEDA				
Cevaplarınız		eeccEdCdEaBebcdC	bbCccdeaCce	E		

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	9	19	23
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	6	22
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	2	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeleri kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	2	4	14
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	4	3	33	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECECEEDDCCDCBCCDBBDCDBE				
Cevaplarınız		Dd	AC	a		c

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	3	10
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	2	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çözgeçim özelliklerini ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	AEBDBBDECEDECBDDBCCB				
Cevaplarınız		AEBdbDEc	EDCBDBACCB			

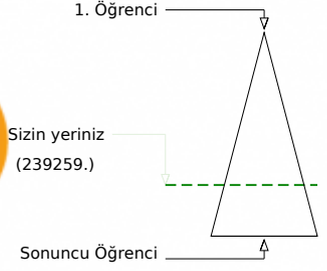
	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim daları olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	5	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız		e	DB	C	a	

	S	D	Y	B%
Fizik	7	2	1	29
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzenlemeye göre aydınlatma konularını açıklar.	1	1	0	100
Basıncın ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin kolligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



154,483 % 72,22

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi11D - 1009
MERVE KOCACIK

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	30	160	876	5655	239259
Sınav Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	15	25	0	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A	BCCDEDDDBEEBDBBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		dbebcccDDddEEBecdBebbcCCdbDaCDCacaEDcbbE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	25	38
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	1	7	13
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	8	43

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEEDDCCBCEBDECEEECDDCDCBCBCCBECCDBBCDC				
Cevaplarınız		A	b	e		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	2	3
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenin açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirdir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	3	2	-0,75	% 0
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		aaB CbBdDgBDEDeCBbBab				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	3	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	2	60
Doğa ve insan etkileşimlerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ili dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda aklı ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBCBEDACB				
Cevaplarınız		c				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	1	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekçelerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aynaada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözültülerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözültülerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

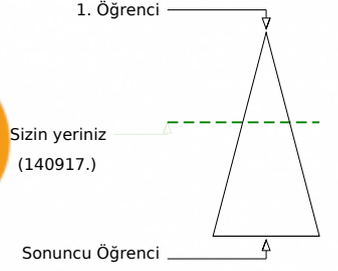
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



192,720 % 42,54

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 35
MERYEM GÖK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 52 397 3307 140917 % 42,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	21	0	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADA	BCECCACDCCBCE	EEEDCEDEDA		
Cevaplarınız		CdecEDBCdEbBecdc	dbbCAdceCcCBec	EEcECbEDA		

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	21	48
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	4	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	4	33	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDD	BCEBDECCEECDD	CDCCBCCDBBCDCBE		
Cevaplarınız		d D AC b a	a			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	4	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	2	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açılı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgen açısı özelliklerini ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEC	DCBDBCCB			
Cevaplarınız		daBaD DEC	EDeBDBCCB			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	0	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılışı açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CD	CDBAC	CCBDCB	CDACBBE	
Cevaplarınız						

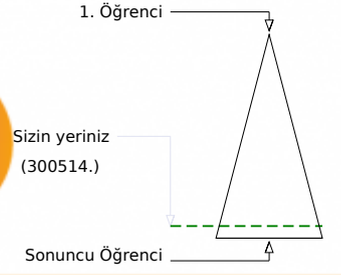
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



120,610 % 90,71

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 50
NEZİR AHISKALI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	33	192	1125	7119	300514 % 90,71
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	2	1	37	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECDE				
Cevaplarınız	BaC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	2	1	5
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	1	1	13
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	1	0	11
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	0	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	0	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	0	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız	A D beB D aa D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	5	4	13
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	1	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	1	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCDBEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız						

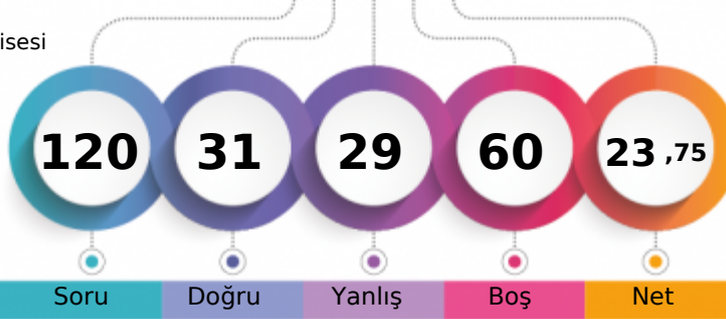
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACDCDBCCDBDCBEDACB				
Cevaplarınız						



175,765 % 55,86

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

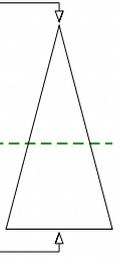
11D - 1587
NİSA KATAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(185045.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 100 618 4337 185045 % 55,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	19	4	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		dbed DcD A bEBd caddCaCddbeCDeBCaEEDaCDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	19	43
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	6	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerini işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCEBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		D d a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	2	3
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	1	1	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBDDC				
Cevaplarınız		aDDeEeC aEBDEDCdaBDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhidi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCBCCBDCBDEADCB				
Cevaplarınız		e D c				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	1	14
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzeltilmiş ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleriyle derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
HücreSEL yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

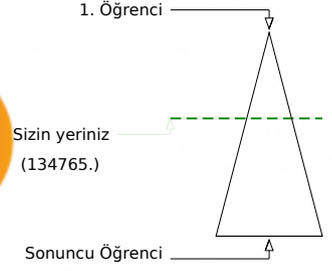
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



195,210 % 40,68

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1607
RABİA TEKER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	48	372	3173	134765 % 40,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	10	7	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	A	BCCDDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		dCeC DEDDaEE dc B d CdCdBcDaB EEEDcCDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	23	10	58
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	2	63
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	3	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	0	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	0	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	10	3	71

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		a A D D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	1	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal	20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız		aDdE a CCBBD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	2	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	0	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDCBDCBEDACB				
Cevaplarınız						

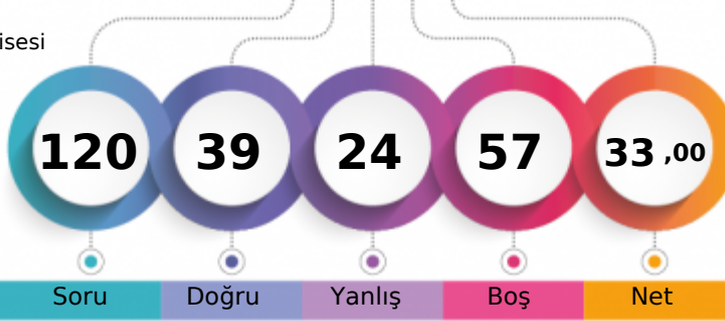
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



206,493 % 32,92

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1537
SAADET NUR GÜNER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(109062.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

4

26

268

2582

109062

% 32,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

33

198

1181

7574

331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	17	2	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCEEEDECDEDA				
Cevaplarınız		ed DcDBbDbEee eaCbCaCddDCCDdBCEEEbECaEDA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	17	53
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	11	3	79
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDDBCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE				
Cevaplarınız		E D aC d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	2	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	0	22
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	2	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetini özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

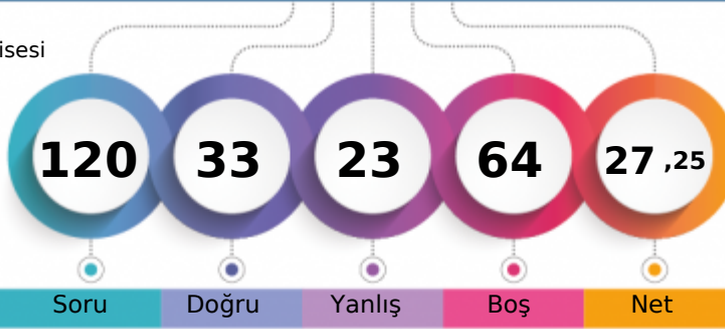
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		dEBbDaDEcEbEDCBDBDcDB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	2	60
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	5	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız						


188,173 **46,05** %

 HATAY / KIRIKHAN
 Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 0
SELVİNAZ ÇİMER


1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(152546.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 64 440 3551 152546 % 46,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	16	6	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	A BCCDDEDDBAEEEBADBCECCACDCCDCBCEEEDECE					
Cevaplarınız	a dC DEDDc bEB eBd edCcDCCDdBaEEEEeEbcB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	16	45
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	3	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	0	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	6	57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız	d A D a C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	2	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	1	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özelliklerini ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A DDAEBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız	bDeE C DEBDEbCCBcDe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	2	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	1	0
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A ACCDCDBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız						

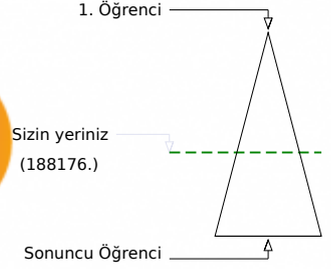
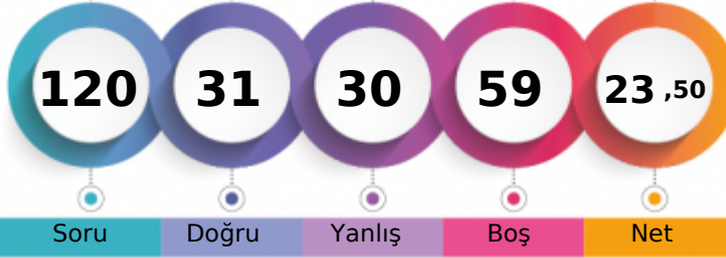
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



174,545 % 56,80

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1550
SIDIKA SARCAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 102 638 4422 188176 % 56,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	20	20	0	15,00	% 38	
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE						
Cevaplarınız		BeeCbDbDDAdcEBdcdBCabCCdbDaCdEBCdEEeaeDc						

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	20	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	3	67
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDDCDCBCCBCECCDBBDC					
Cevaplarınız		e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	11	9	0	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		cDdAcCbBeEBDEDeCBBab					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	2	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBBDCCBDCBDEBACB					
Cevaplarınız							

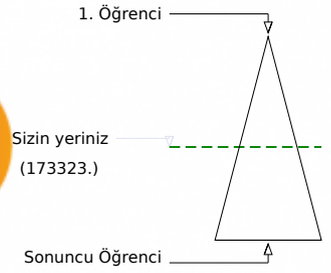
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



180,158 % 52,32

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1501
SILA ARSLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 87 570 4047 173323 % 52,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	19	6	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDDBCBEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECD					
Cevaplarınız		aC ccDBb EEBb eB baCdbcCbDAbCEbdbcCaEa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	19	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	5	22
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	2	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCBCEDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		Dd					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	1	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	1	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal		20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	AEBDBBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		AbBcD DECaEbcBDBDCCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılışı açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

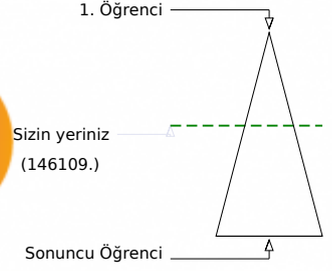
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



190,685 % 44,10

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1513
SUDENAZ DÖNMEZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 58 421 3415 146109 % 44,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	21	17	2	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDECDDEDA					
Cevaplarınız		CC DEDdCdEBd eaebeCCdCbCCDeBdaEEBaCaEDA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	17	53
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	3	67
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	3	63
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCBECCECCDDCCBCCDBBDCDCBE					
Cevaplarınız		DC d a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	2	5
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		Ad cD DEa EDb BDCCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	2	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	1	40
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılışı açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	1	40
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

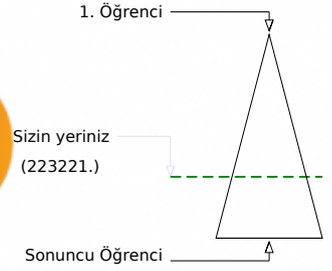
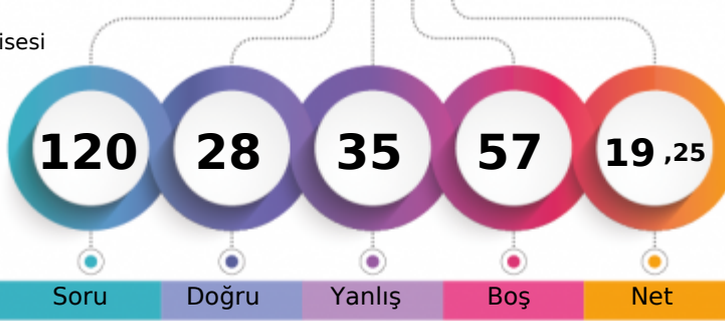
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



161,090 % 67,38

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 52
SUDENAZ ELMAS



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	28	142	803	5277	223221 % 67,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	23	0	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCEEEDECDEDA				
Cevaplarınız		edBdaDdaBbaeAccddbCCdACbCCDeBaEddeECDEad				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	23	43
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	5	34	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE				
Cevaplarınız		eDab ca				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	5	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	2	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	20	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	AEbDDBDECEDECBDDBCCB				
Cevaplarınız		dEaac DE EeCBDBeCdB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	2	0	40
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız						

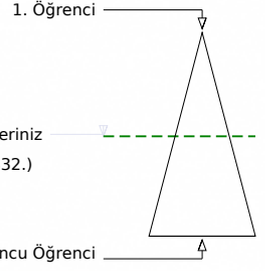
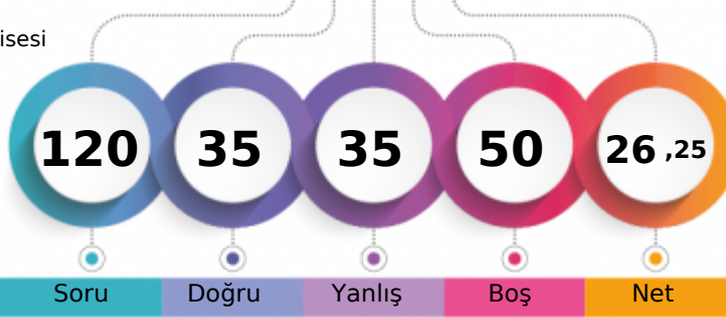
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



184,188 49,15 %

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1549
TESLİME ŞAHİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	74	498	3794	162832 % 49,15
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	18	2	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	A BCCDDDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEDECEDE					
Cevaplarınız	BbcDDdDABaEBA eae dCCdbcdCDeBdcEdeECce					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	18	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	0	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	6	32	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A DCDBAEDDDCBCEBDECECECCDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız	Ca D a a a c c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	6	5
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	3	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A DDAEBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız	adD eC eDEBDeCCBBDC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	3	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı 1	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	1	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ili dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	3	3	-0,75	% 0
TYT Fen	20	0	6	14	-1,50	% 0
Cevap Anahtarı	A ACCDCDBBCCDBCBEDACB					
Cevaplarınız	e ec c be					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	3	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem ayna da görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözüldürir koligatif özellikleriyle derişimleri arasında ilişki kurar. Çözüldürir özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	3	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0

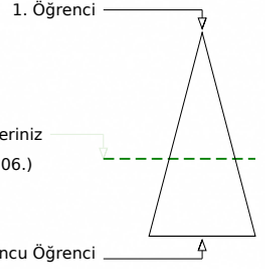
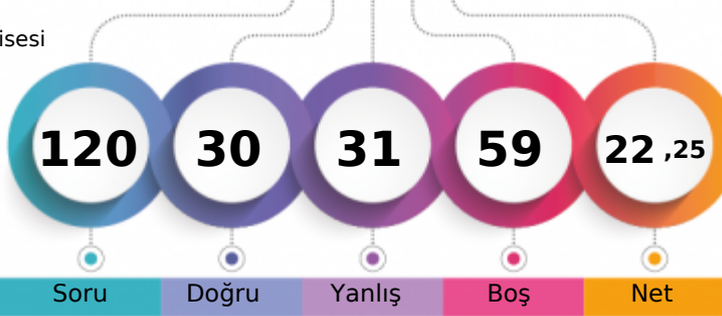
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



170,785 % 59,80

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1541
YAREN KAL



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	112	683	4656
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574
				198106 % 59,80
				331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	21	1	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECD				
Cevaplarınız		eCdEdaCdbbBecdBC bCCdbDaCDCdacaEDcbbEDd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	21	45
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	8	43
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCEBDECCEECDDCCBCCBDBDCBE				
Cevaplarınız		a d A b e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	4	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	0	2	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		b aaBdCbEDeB BDCCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	3	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	2	60
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	3	1	60
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız						

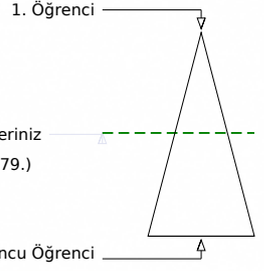


186,203 [%] 47,57

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 1506
ZEHRA POLAT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	70	459	3649	157579 % 47,57
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	33	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	16	3	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDDBCEEBADBBCECCACDCCBCBCEEEDECDADA				
Cevaplarınız		CCecDdCdEbBAccBe CbCdCcCCDeBaE EDaCbE A				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	16	53
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	6	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	2	63
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	5	57
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDBCEBDECECECDCCBCBCCBDBDCE				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız	A	cb DEC b aBbDCCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	2	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	3	20
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız		e e D e a C Cad				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	3	14
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzelme ayarında görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	2	1	29
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	1	0
Çözütilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözütilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	1	0	100
Biyoloji	6	0	2	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	1	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

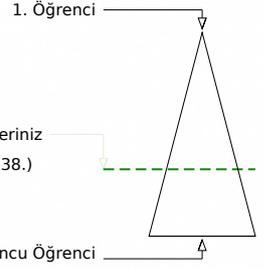
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



164,533 % 64,76

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11D - 33
ZEYNEP KIZILDAĞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 131 755 5036 214538 % 64,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 33 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	20	20	0	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		dCeCccceDcdEaBAbdeCbeCCACDCCDeBaccdDECbE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	20	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	2	6	32	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDCCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		dce D b a C c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	6	5
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	3	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	0	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirdir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	7	9	4	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		cDdbBdaeaecB CBBDDe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emevîler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	1	0	100
Cografya-1	5	0	5	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	0	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahi. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBBDCCBDCBDEBACB					
Cevaplarınız							

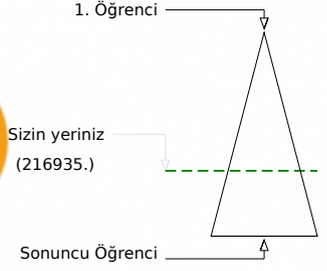
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



163,613 % 65,48

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1476
AYNUR ÇİL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	136	771	5106	216935 % 65,48
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	21	2	11,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEBADBBCECCACDCCBCBCEEEDECEDEDA				
Cevaplarınız		eC ebbdCdEaBdDBBdcbCCAbcbCDedecbEDcb EDA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	21	43
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	6	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	2	0	100
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	4	9	29
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	3	2	-0,75	% 0
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	9	3	8	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		b ae DE CB BDCCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	3	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	2	0	40
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	0	40
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız						

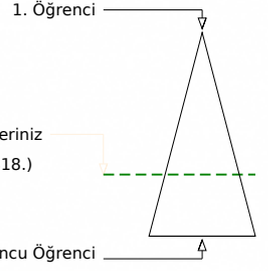
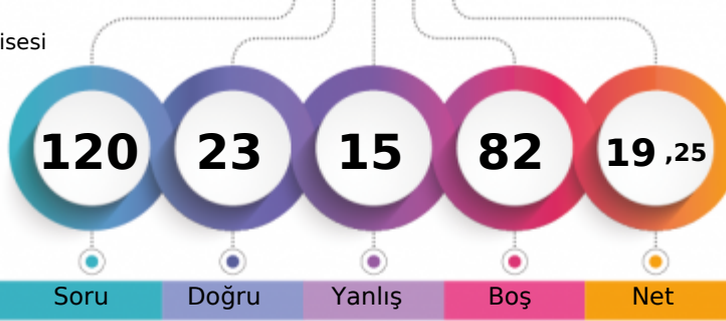
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



161,245 % 67,26

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1471
EDA ÇİLOĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	140	799	5262	222818 % 67,26
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	17	13	10	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDDBCBEEDBDBCECCACDCCBCBEEDCEDEDA					
Cevaplarınız		eC eEbaCdEbBADcBe bdaAC B E EeEC EeA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	13	43
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	7	22
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeleri kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	1	36
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDBCEBDECECECDCCBCCBDBDCBCE					
Cevaplarınız		E e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	1	3
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	1	0	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çözümde açılımları ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	1	1	3	0,75	% 15
TYT Sosyal		20	4	1	15	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECEDECDBBDBCCB					
Cevaplarınız		BDE B d					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfus dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	20
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız		A					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	0	14
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzensel ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözüldüklerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözüldüklerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kriterleri ve bu kriterlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

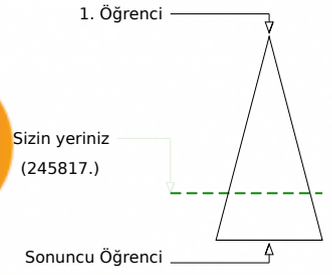
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



151,600 % 74,20

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 947
ELİF ESRA ULAŞLI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 166 907 5831 245817 % 74,20

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	15	10	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBAEEBADBBCECCACDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		cbed aEDbddEEBe ea C CDDBCaEdDEcbe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	15	38
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	3	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	4	22
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	2	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	3	64

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBEDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDCDC					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	0	2	3,00	% 60
TYT Sosyal		20	5	0	15	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCDBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		D CCBB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	0	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	0	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCCDCBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

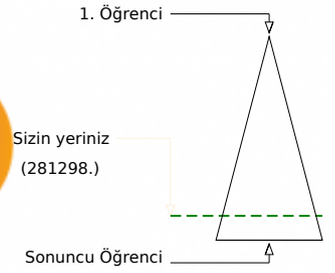
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



133,738 % 84,91

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 975
ELİF GÜLERYÜZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	187	1056	6679	281298 % 84,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	11	10	19	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDDBCBE	EADBBCECCAC	CCDCBCEEEDECDEDA		
Cevaplarınız	C	DEDDbDbEBd	aad	CCAdDa		

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	11	10	28
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	2	67
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	3	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	1	1	7
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDD	BCEBDECCE	ECCDDCCBCCD	BBBCD	CBE
Cevaplarınız		DC	Ae	b	a	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	3	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Coğrafya-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDD	BCEDEC	DCBDBCCB		
Cevaplarınız		d	e			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımı açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	0	0
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerlerle ilgili örnekler sunar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CD	CDBACC	BDCB	CDAC	BBE
Cevaplarınız						

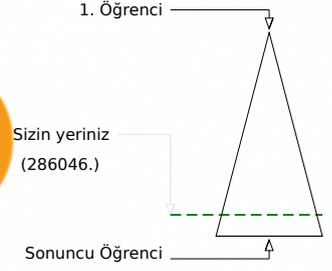
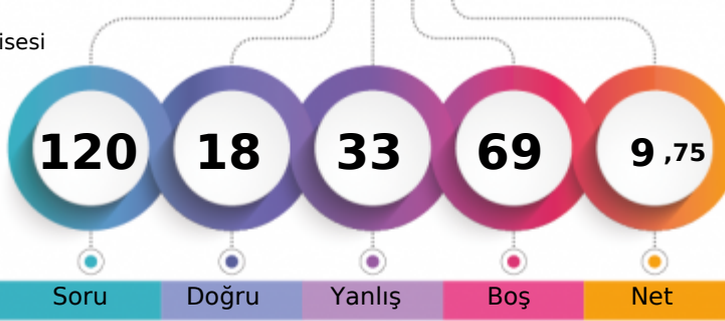
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



130,960 % 86,34

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1601
ELİF NİSA BOZAK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	189	1079	6803
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574
				286046 % 86,34
				331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	13	25	2	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	A	BCCDDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		aCeCcDcabdbd BdceaCbCCebDaCceddd EbdCcE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	13	25	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	3	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	3	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	4	9	29

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDCDC				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	8	7	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCDBDEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız		bcAEcC Db daBab				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nin şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	2	0
Allah in varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCDBCCDBDCBEDACB				
Cevaplarınız						

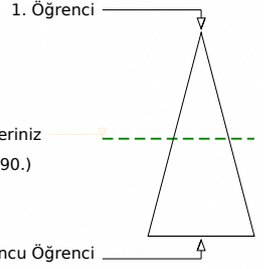
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



182,710 % 50,29

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1619
EMİNE KIŞLIOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	80	524	3877	166590 % 50,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	20	0	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCCACDCBCEEEDECDE				
Cevaplarınız		dbeCcecDDbdEdBdcceCdCCacCeaCDeBaEEDECDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	20	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	4	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	6	33
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	10	4	71

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCDBDEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız		cDd C DEBDEDCdBBcC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	2	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCCDCBCCDBDCBEDACB				
Cevaplarınız						

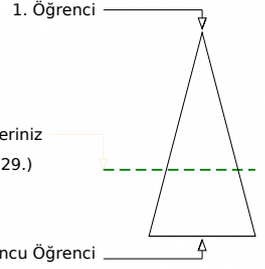
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



164,235 % 65,00

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1508
GÖRKEM MUCUK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 134 761 5058 215329 % 65,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	18	7	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDECDDEDA					
Cevaplarınız		eb DcbdC bbB eBe eCCACDaCceBd EEbaCce c					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	18	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	3	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	7	43
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECECEDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	0	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	0	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal		20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		EC EbCBD aCCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	0	40
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	0	0
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

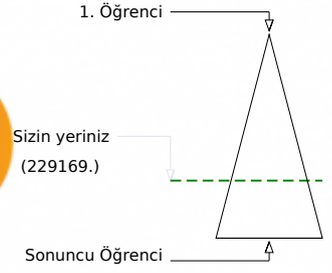
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



158,685 % 69,18

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1488
İREM BOLAT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	149	836	5415	229169 % 69,18
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	20	1	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEDEDCDE				
Cevaplarınız		dbae DcDDcdEEBdcdaebCCCAacbCDCBacEdDcCDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	20	48
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	6	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	2	13	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		bDAaBC E				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	0	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nin şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	0	0
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCDBCCDBDCBEDACB				
Cevaplarınız						

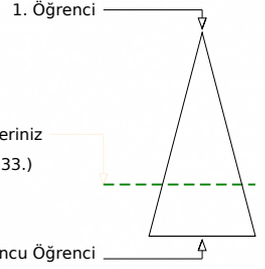
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



154,835 % 71,97

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1588
MUTİA DURUR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 158 873 5638 238433 % 71,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	16	21	3	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		dCeeccd ddEEB eBCddCCdCcaCDCBadaEbcbeE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	16	21	40
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	9	36

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCCBCECCDBBDCDC					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe		5	1	4	0	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal		20	9	10	1	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız		cDddeCD DEBabbadaBDC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nin şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	4	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah in varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCDBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

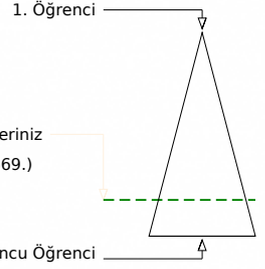
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



143,700 % 79,29

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1554
NAGİHAN DEMİRTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 176 978 6217 262669 % 79,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	25	0	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCBCBCEEEDECDADA					
Cevaplarınız		ebcccbdbdEaBcceBedCCaAdcbCDdBCEaEDddbEDd					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	25	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	6	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	1	7	13
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCBECBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	6	4	10	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		e c DEC BeCdB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	2	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

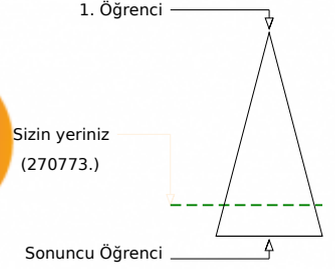
TYT Fen 20 0 0 20 0,00 % 0

Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız						

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1


139,663 **81,73** %

 HATAY / KIRIKHAN
 Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1441
NUR BÜYÜK


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	183	1014	6437	270773 % 81,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	13	15	12	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	A	BCCDDDEDDABEEBADBBCECCCACDCBCEEEDECD				
Cevaplarınız		dCddcDcDaAaEEBAeaBb bCCACbdac				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	13	15	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	3	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	0	4	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal	20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCDBDEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız		Dd edBBD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	1	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya nin şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah in varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCCDCBCCDBDCBEDACB				
Cevaplarınız						

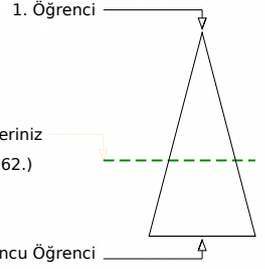
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



169,828 % 60,57

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1494
SEMA NUR KARAKAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 114 695 4721 200662 % 60,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	16	9	11,00	% 28
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDDBCBEEBADBBCECCACDCCBCEEEDECDEDA					
Cevaplarınız		dCcD d BdBdeeeBebdCCdd CDd EDcbDcDA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	16	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	3	67
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	1	4	13
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	4	4	29
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDDBCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	0	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	0	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	0	4	1,00	% 20
Coğrafya-1		5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal		20	10	1	9	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		D Da E CBDBDCC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	0	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	1	1	20
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	0	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerlerle ilgili örnekler sunar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



0,000

% 96,85

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1493
SERAP NUR KARAKAYA



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(320836.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 196 1164 7440 320836 % 96,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	4	16	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEDBBCECCACDCCDCBCEEEDECDDEDA					
Cevaplarınız		d abd d EBd ce dbCCcb a b a d					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	4	16	10
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	2	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	0	7	0
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	0	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	0	3	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	2	3	-0,50	% 0
Coğrafya-1		5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	0	3	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		da b					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	2	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	0	0
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

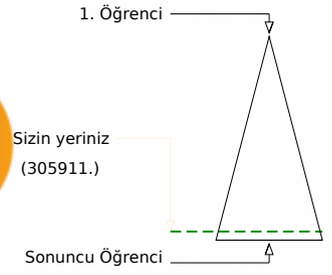
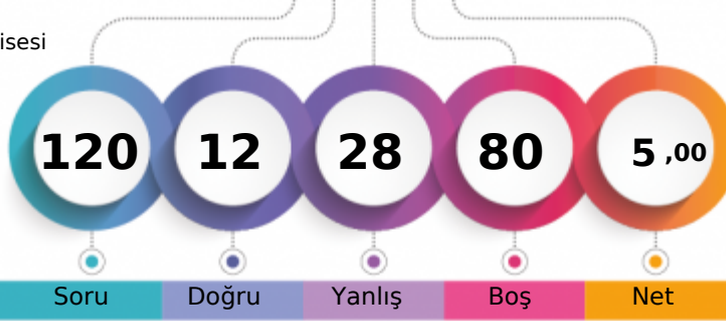
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



115,800 % 92,34

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1455
SILA YEL İ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	193	1136	7228	305911 % 92,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	28	0	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCBCBCEEEDECDEDA				
Cevaplarınız		eCcccedbBEbdeceeddCCaACbCbDeeaabbaeaEDA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	40	12	28	30
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	6	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	3	11	21
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCEBDECCEECDDCCBCCDBBDCBE				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız						

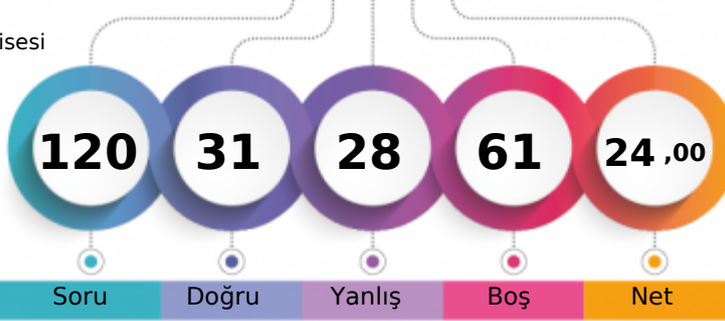
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



177,648 % 54,34

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1562
SULE KARA



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(180007.)

Sonuncu Öğrenci

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	95	598	4221	180007 % 54,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	23	1	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCBCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		dCCeADEDEAdbaBb eBddbCCcbDbCDeeaEbEbcbdaE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	16	23	40
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	2	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	9	36

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	0	38	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDDCDCBCBCCBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		A D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	0	5
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	0	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üsü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	5	0	-1,25	% 0
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCBDEBDEDECCBBDC				
Cevaplarınız		cceacC BDE DEDCCBBDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	5	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	0	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBBDCCBDCBEBADCB				
Cevaplarınız						

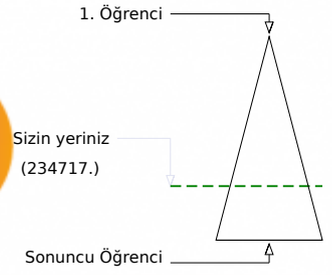
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



156,378 % 70,85

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1467
TUĞBA ÇAKIR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	153	859	5557	234717
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284
					% 70,85

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	20	3	12,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBE	EADBBCECCACDCBC	EEDECD	DEDA	
Cevaplarınız		Cd ccDdb	baBA eadc	CCCcd	DCCDdBdEad	babDEDA

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	20	43
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	5	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	6	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	0	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	6	57
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDD	BCEBDECCE	ECCDDCCBCC	DBBCDCBE	
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	7	5	8	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	AEBDD	BDECEDE	DCBDB	CCCB	
Cevaplarınız		eddDa	D b	B BD	CB	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalları tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	1	1	20
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	0	20
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

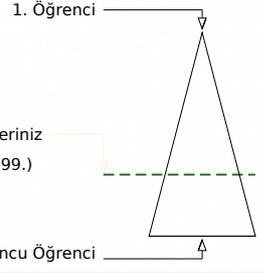
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBAC	CCDBDC	BDCAC	BBE	
Cevaplarınız						



161,215 % 67,28

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

11E - 1499
YASEMİN DURMAZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	141	800	5264	222899 % 67,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	13	15	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız	aCeC cEDe dEaBA cBe bCaAc b caB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	12	13	30
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	2	63
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	6	22
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	1	3	7

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız	b E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	1	3
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	1	0	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal	20	8	1	11	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A DDAEBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız	Dd DE CCBB C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	1	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	0	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	0	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A ACCDCBBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız	A C					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	0	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzlere aydınlatma görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

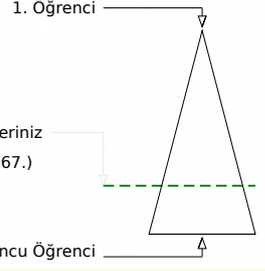
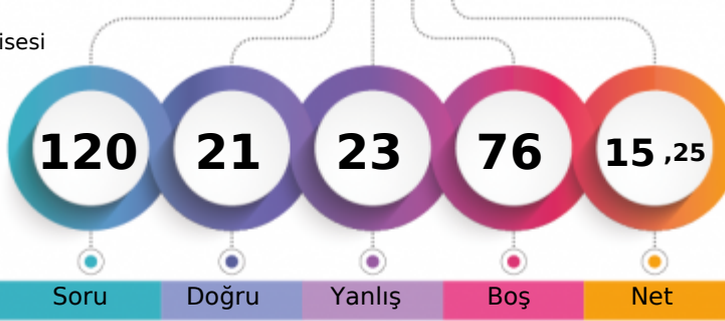
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



152,620 % 73,49

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1327
AHMET EREN ÇİFÇİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 165 895 5758 243467 % 73,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	5	11	24	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECDCE				
Cevaplarınız		dbeb eEa dEa aB C Cea				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	5	11	13
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	3	22
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	8	6	26	6,50	% 16
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		Da a Dcaa E D a DC C C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	8	6	20
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	4	2	44
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	3	1	50
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	7	0	13	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCDBDEBDECCBDDC				
Cevaplarınız		AÆ CBDDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	0	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCDBCCDBDCBDEADCB				
Cevaplarınız		cbeaeDd				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	6	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzelten ayın görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerinin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



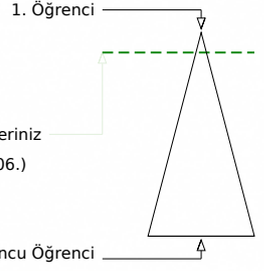
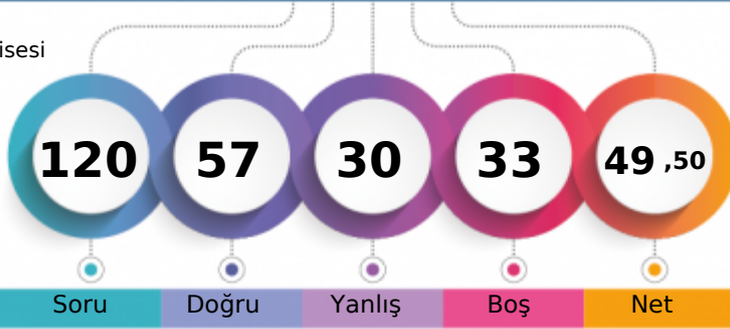
264,095

%

9,48

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1318
AHMET KAPLAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	2	41	798	31406
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	20	0	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBAEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		dbCCDDcDaAdbEBADEaadCCCdacaCDeBaEEdbCaeE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	20	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	13	3	24	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECCDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		Dab D C E DE aE DC C C B C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	13	3	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	5	1	56
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	4	0	67
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	0	50
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCBDEBDEDCBBDDC				
Cevaplarınız		DDAEBCC BDEBDEDCBBDDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	5	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	5	7	8	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBBCCBDCBDEBACB				
Cevaplarınız		ebeaeDdB D BE a				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	6	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzlem aynaada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	2	0	29
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	1	0	100
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflan	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	1	0	100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	2	1	33
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0

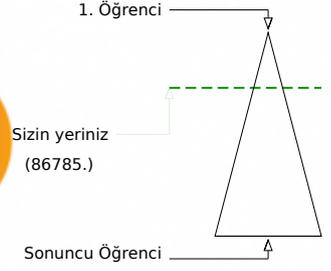
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



217,808 % 26,20

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 30
AHMET YUSUF



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	13	178	2058	86785 % 26,20
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	14	8	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBABBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		BCCC a D daEEBAceBCabCCdb	ebc	a	dDECce	

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	14	45
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	4	36

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	7	9	24	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCCBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		CcdAdDbbe a D Ea DC	a			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	7	9	18
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	3	2	33
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	2	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	1	0	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	2	1	33
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		bDAEBC BDEBDEDCaBBDb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	1	80
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı açıklar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCBCCBDCBEDACB				
Cevaplarınız		A bce aeDC				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	3	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aydarda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	2	2	29
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	1	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	1	0	100
Astir ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

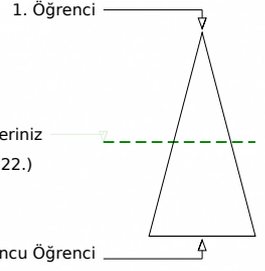
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



180,700 % 51,87

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1369
BEYZAGÜL GÖKKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	84	557	4010	171822 % 51,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	15	25	0	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEDBDBCECCACDCCBCBEEDCEDEDA				
Cevaplarınız		eeDacDdbdbEaADeddeCCdacaCDeBaEEdbcCaEaA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	25	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	6	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	1	7	13
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemi belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	13	15	12	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDCEBDECCCECDCCBCBCCBDBDCBCE				
Cevaplarınız		deDa BAC Ceb EBDEC aaC Dac b a ade Bc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	13	15	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	5	4	56
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	2	0	40
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	2	0	2	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	4	17
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	1	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılar özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal	20	5	1	14	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		c E BD CB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	1	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	0	20
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	3	8	9	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız		abd de a d A BdE				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	5	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	2	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	3	1	50
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	1	0	100
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

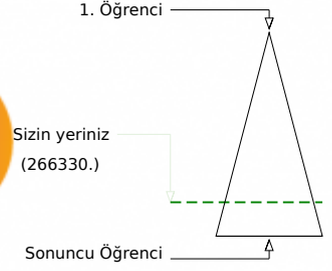
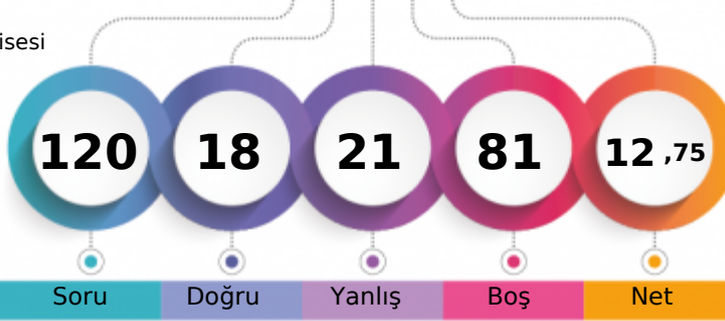
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



141,948 % 80,39

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1360
CİHATHASIRCI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 180 999 6323 266330 % 80,39

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	12	12	16	9,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECDDEDA					
Cevaplarınız		ea D dE DcBbcbCCdCcCaCDCBd dD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	12	12	30
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	5	22
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	3	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	0	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	3	36
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCBCEBDECCEECDDCCBCCDBBDCDCBE					
Cevaplarınız		EbDa B a E c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	4	10
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	3	3	33
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	2	5	13	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız		dDaede C					

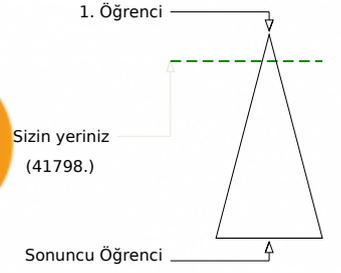
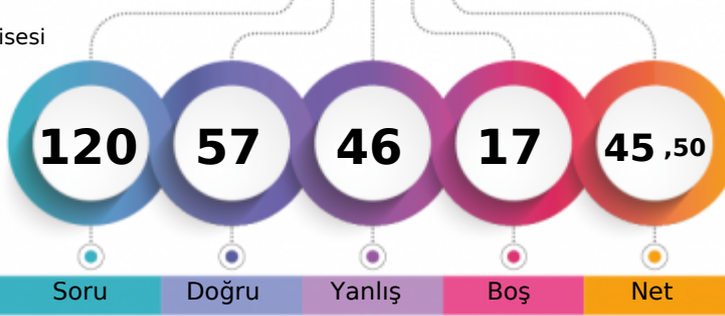
	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	5	14
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isı denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözültülerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözültülerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



251,568 [%] 12,62

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1438
DİLARA GİRGIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	3	61	1048	41798
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284
					% 12,62

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	15	25	0	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız	dbeeDacDaAdbEaADeddeCCdacaCDeBaEEdbCaE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	25	38
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	1	7	13
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	6	33
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	17	16	7	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	A DCDBAEDDDCBCEBDECECECCDDCDCBCCBCECCDBBDC					
Cevaplarınız	ea BaDDeBc EBDECaCCDaDBa C BcC accCCc					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	17	16	43
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	5	4	56
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	2	0	40
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	1	1	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	5	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	1	50
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	1	33
Çokgenler	1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	1	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	A DDAEBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız	DDAEBC BDEBDECCBBDC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	5	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı ı	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörlerle il dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A ACCDCBBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız	Aea d d DB dE A B					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	4	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzelme ayında görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	2	0	29
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	1	0	100
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	3	1	50
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	1	0	100
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	1	0	100

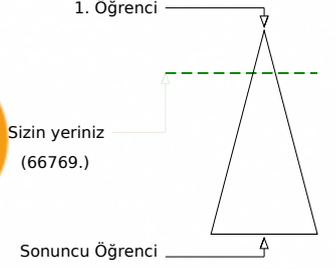
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



230,218 % 20,15

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1390
DİLARA GÖÇER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	4	118	1608	66769 % 20,15
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	21	0	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	A BCCDDEDDBEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız	ddCCDecDDcBbEBdceaCbDCCdbDaCbeBcCEeCaCce					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	21	48
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	6	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	7	2	78
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	4	7	29	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	A DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız	e DccED ed d D a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	7	10
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	3	2	33
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirdir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A DDAEBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız	eDbcBC BDEBDEbCCBBcC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı 1	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimlerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ACCDCDBCCBDBCBEDACB					
Cevaplarınız	ebabCDBCCBDB CBEDaDb					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	3	4	43
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	100
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzeltilen aydınlatma ayarını açıklar.	1	1	0	100
Kimya	7	6	0	86
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	1	0	100
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflan	1	1	0	100
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	6	5	1	83
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	1	0	100
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mitozu açıklar.	1	1	0	100

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



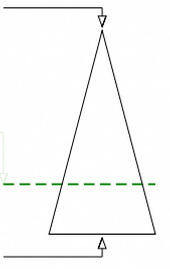
153,645 % 72,81

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi12A - 1392
DOĞUKAN UZUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(241206.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 162 884 5709 241206 % 72,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	16	15	9	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDEDCEDA					
Cevaplarınız		ee cEbBC E bceB CCCdaDbCDeBd cEDaC E b					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	16	15	40
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	3	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	2	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	5	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	2	7	31	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDBCBCEBDECCECCDDCCBCCBDBDCBCE					
Cevaplarınız		d D bcd b bb D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	7	5
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılar özelliklerini göstererek işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe		5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	1	2	1,75	% 35
TYT Sosyal		20	7	6	7	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		A eDa eEC aDe B eB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	2	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhidi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim daları olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	2	20
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	40
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	6	1	-1,50	% 0
Kimya		7	1	4	2	0,00	% 0
Biyoloji		6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen		20	2	13	5	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız		ebbcd e b cDbe ad cE					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	6	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	1	4	14
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	1	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	1	0	100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	1	3	17
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	1	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100



189,023 % 45,38

HATAY / KIRIKHAN

Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1314
EMİNE ŞAHİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(150328.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

12

61

434

3499

150328

% 45,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

198

1181

7574

331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	20	14	6	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBABBCECCACDCDCBCEEEDECE					
Cevaplarınız		dbEcCdcD EEB caC CCCdCDBeDCBaaEdeECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	14	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	3	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECCDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		BAEDaed E a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	5	4	13
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	3	1	33
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	0	3	2,00	% 40
TYT Sosyal		20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız		B C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı inceler.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	40
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen		20	6	3	11	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	A	ACCCDCBBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız		be Cc B C E CB					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	3	14
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	100
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aydınlatma görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	2	0	29
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	1	0	100
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleriyle derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	3	0	50
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Mitozu açıklar.	1	1	0	100

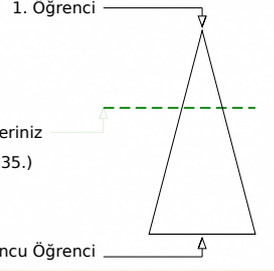
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



201,020 % 36,63

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 0
ERTAN TÜRKÖĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	33	307	2863	121335 % 36,63
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	11	5	24	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEBADBBCECCACCDCBCBEEDECEDEDA				
Cevaplarınız	eC	eEDBBEEBADa eC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	11	5	28
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	2	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	1	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	0	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	10	6	24	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDCEBDECCEECDDCCBCCBBDCBCE				
Cevaplarınız	d	DDaDceC CDeBCaBD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	10	6	25
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	4	4	44
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Kümeler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	2	0	40
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğgende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	2	12	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	AEBDBDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız	Ad	BbDBDE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	0	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	0	0
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız	e	aeBeb DeaB DACBBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	5	14
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzeltilen ayın görünümü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Kimya	7	2	3	29
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	1	0
Çözültülerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözültülerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	1	0	100
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	6	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	1	0	100
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Mitozu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

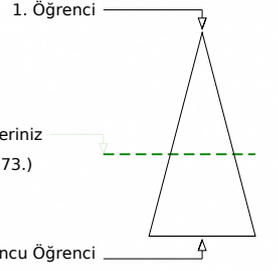
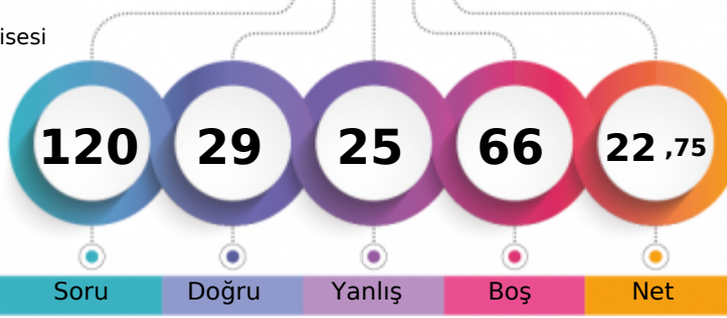
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



173,470 % 57,65

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1310
FİDAN ARDA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	105	652	4491	190973
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284
					% 57,65

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	14	13	13	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDEDEDA				
Cevaplarınız		deDcDB E BAcc abCCdCceCDeB E eaC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	14	13	35
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	1	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeleri kullanır.	2	0	1	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	5	36
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	6	3	31	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDBCEBDECCEEDDCCBCCBDBDCBE				
Cevaplarınız		D C AC a E Ea b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	6	3	15
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	3	1	33
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	1	1	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetini özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		d				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	0	0
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız		eD cdAbd dDbeCDAC BE				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	2	4	29
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Kimya	7	2	4	29
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	1	0
Çözütilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözütilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	1	0	100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	1	0	100
Biyoloji	6	5	0	83
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlığı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	1	0	100
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100



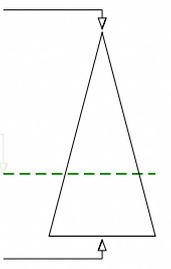
161,723 %

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi12A - 41
HACER ÇAPAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(221648.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 139 791 5229 221648 % 66,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	15	8	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		BCCCDcEDDc	EEBAbaaa	aCCddcaDeBda	c	

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	15	43
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	2	63
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	3	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	3	6	21

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	9	29	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCECCBCECCBDC				
Cevaplarınız		C	edD	bd	ac	aea

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	9	5
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	4	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	2	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	0	2	3	-0,50	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		bDA	ec	CBDDC		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	1	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	2	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

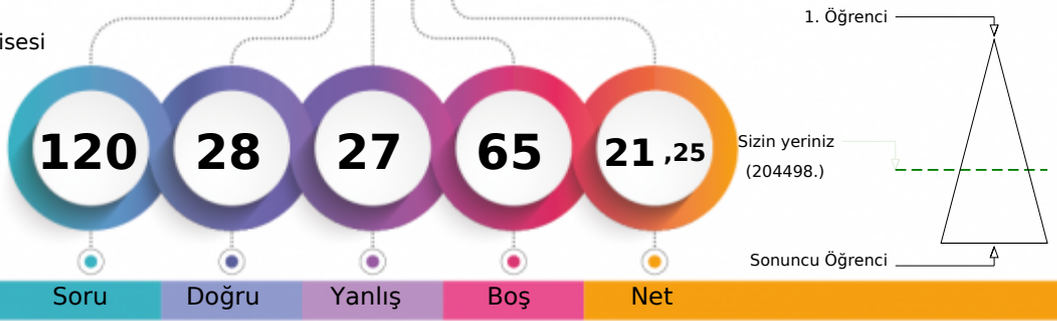
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	ACCDCDBCCDBDCBEDACB				
Cevaplarınız		Abb	a			

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	2	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üretilen seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzeltilen ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleriyle derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



168,365 % 61,73

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi12A - 1352
MEDİNE SARI

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(204498.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

16

117

707

4811

204498 % 61,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

198

1181

7574

331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	18	17	5	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECDCE					
Cevaplarınız		BCeBcDccBAbEeBbA cB baCdbDCCcdBecEED aE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	17	45
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeleri kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	5	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECCDDCDBCBCBCECCDBBDC					
Cevaplarınız		C D c a d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	3	5
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1		5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
TYT Sosyal		20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız		aDd aEB EDa cBDC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	2	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
İ. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	1	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	3	1	60
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBBCCDBDCBDEACB					
Cevaplarınız		e c					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	2	0
Basıncı ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözüldürün koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözüldürün özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

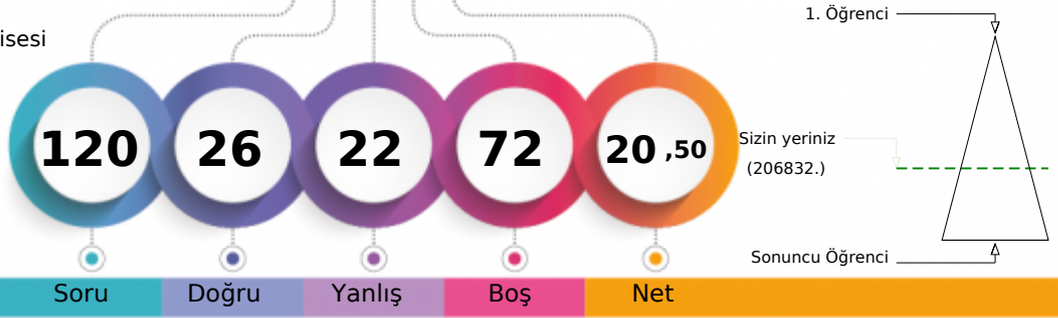
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



167,488 % 62,43

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1312
MELİKE PALTA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 120 714 4868 206832 % 62,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	21	17	2	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDEDA					
Cevaplarınız		eCDeCdDb cEBAccaC CCCdbbCCDeBCEEdeaCcEDA					

Türkçe	S	D	Y	B%
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Konuşurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeleri kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	5	3	32	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECCCECDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		ceDC B Cc D					

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	2	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	0	17
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğende açö özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız							

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBDCACBBE					
Cevaplarınız		b c					

Fizik	S	D	Y	B%
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

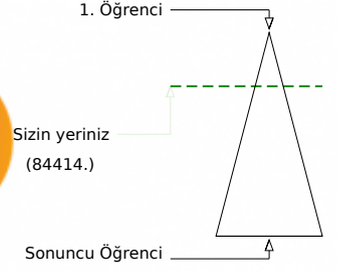
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



219,135 % 25,48

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 14
MERVE GÜL KILINÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	11	169	2003	84414 % 25,48
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	13	1	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBAEEBADBBCECCCACDCDCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		dC dDDcDDABEEBADeBCcbCCdCcaCDCBdcEEdECEeE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	26	13	65
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	2	67
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	3	0	100
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlam biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDDCDCBCBCCBECCDBBDCDC				
Cevaplarınız		bC Db a D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	3	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	1	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleriyle ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	2	3	-0,50	% 0
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		bc C bEBDE CCBDDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	2	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın 1	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	0	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda aklı ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCBDBCBEDACB				
Cevaplarınız		ED				

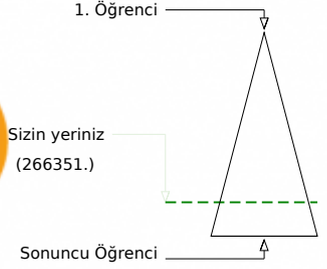
	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzelme ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleriyle derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerinin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Asitler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	2	0	33
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0



141,935 % 80,40

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1399
MERYEM BATAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	181	1000	6324	266351 % 80,40
Sınav Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	13	18	9	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBE	EADBBCECCACDCCBCBCEEEDECD	EDA		
Cevaplarınız		ee ecDdC EE	ead bCCebDaCdDbacBeca D	A		

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	13	18	33
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	7	36
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	7	30	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDD	BCEBDECCE	ECCDDCCBCCDBBDCBE		
Cevaplarınız		Da	e b	bd EaD d		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	7	8
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	2	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğgende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
TYT Sosyal	20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	AEBDBBDECEDE	DCBDBCCB			
Cevaplarınız		E a	C b	c CCc		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	1	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	0	20
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	1	0
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDB	DCBDCACBBE			
Cevaplarınız		e	be	A		

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	3	14
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıfla	1	0	0	0
Çözeltielerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltielerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

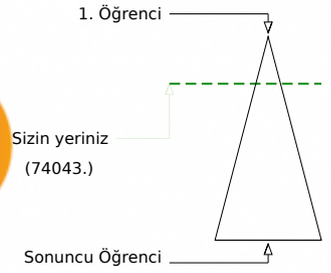
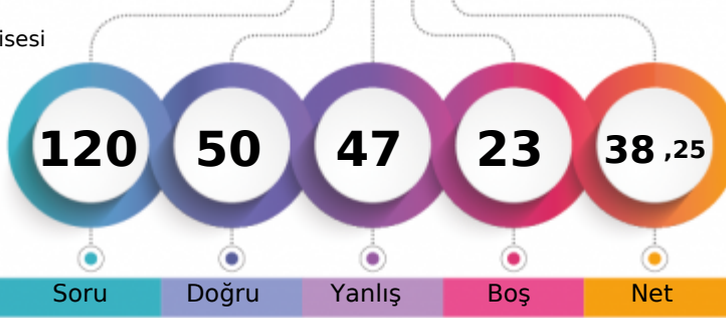
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



225,393 % 22,35

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 0
MÜRŞİDE DEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	7	139	1779	74043
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284
					% 22,35

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	20	0	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		dbecDecDbABEBbDccadbCCcdDbCDCBdcEEbECaE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	20	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	3	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemi belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	10	12	18	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDDBDCBCCBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		eab bEDebC	Eca	D Db	cC	acCcC

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	10	12	25
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	3	3	33
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	1	1	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	1	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	1	33
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	1	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		aDdEBC BDdB EDCCBBDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhidi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
Doğa ve insan etkileşimlerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ili dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	4	0	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	5	12	3	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBBCCBDCBEDACB				
Cevaplarınız		ebabCb dC ae CdEbdCc				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	5	14
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	1	0	100
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzeltilen ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	2	3	29
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	1	0
Çözümlerin koligatif özellikleriyle derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	6	2	4	33
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	1	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Mitozu açıklar.	1	0	1	0

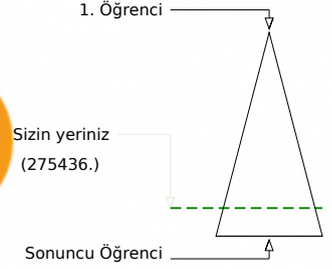
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



137,120 % 83,14

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1385
MUSTAFA KÖSE



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	185	1036	6556	275436 % 83,14
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	6	12	22	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCDDDEBCEBEBADBBCECCACDCCBCEEEDECD				
Cevaplarınız		CdeaEDdb cEB eae Cddd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	6	12	15
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	4	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	4	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	6	9	25	3,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDCEBDECCCECDCCBCCDBBDCDCE				
Cevaplarınız		bDDaDabe Db ab DcC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	6	9	15
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	1	20
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	4	1	15	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		BDCdB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

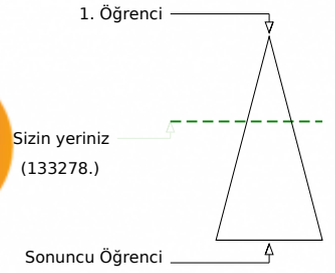
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	1	4	2	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	3	10	7	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CDCCBACCDBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız		CbbcbBebCeced c				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	2	5	29
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzeltilmiş ayın görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Kimya	7	1	4	14
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	1	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlığı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1


195,855 **40,23** %

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1417
ÖMER ANIL ŞIK

Soru **Doğru** **Yanlış** **Boş** **Net**
Şube **Kurum** **İlçe** **İl** **Genel**
Öğrenci Sıra No 10 44 363 3139 133278 **% 40,23**
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	9	16	15	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEBEBADBBCECCACDCCBCEEEDEDEDA					
Cevaplarınız		CacbcD d eB bCCd cbCb ab dDc DE c					

S	D	Y	B%
40	9	16	23
9	3	3	33
8	1	4	13
1	0	1	0
1	0	0	0
1	0	0	0
3	0	0	0
2	1	1	50
14	4	6	29
1	0	1	0

Türkçe
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
Konuşurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.
Farklı türlerde metinler yazar.
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeleri kullanır.
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	11	4	25	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBDCDDCBCEBDECCEECDDCCBCCDBBDCBCE					
Cevaplarınız		DC Aa e EBD C Eae DC C					

S	D	Y	B%
40	11	4	25
9	5	1	56
1	0	0	0
1	0	0	0
1	1	0	100
1	0	1	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
5	1	1	20
2	1	0	50
6	3	1	50
1	0	0	0
3	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
2	0	0	0

Matematik-1
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.
Üslü ifadeler ve Denklemler
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.
Kümeler
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.
Verilerin Grafikte Gösterilmesi
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.
Çokgenler
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
Doğrunun Analitik İncelenmesi
Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.
Üçgende açılar özelliklerini kullanarak işlemler yapar.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal		20	10	0	10	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		AE D EC BDCCB					

S	D	Y	B%
5	3	0	60
1	0	0	0
1	1	0	100
1	0	0	0
1	0	0	0
1	1	0	0
1	1	0	100
1	0	0	0
1	1	0	100
5	2	0	40
1	0	0	0
1	0	0	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
5	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
5	5	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
2	2	0	100
1	1	0	100

Tarih-1
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhidi ve haritalar üzerinde gösterir.
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim daları olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.

Coğrafya-1
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılışı açıklar.
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.

Felsefe
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.

Din Kült. ve Ahl. Bil.
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delillerini analiz eder.
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	4	2	14	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız		bcBAC B					

S	D	Y	B%
7	3	2	43
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	1	0
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
6	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0

Fizik
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana

Kimya
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bir

Biyoloji
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.
Mitozu açıklar.
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.

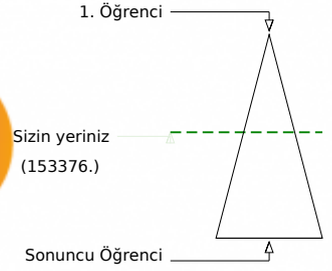
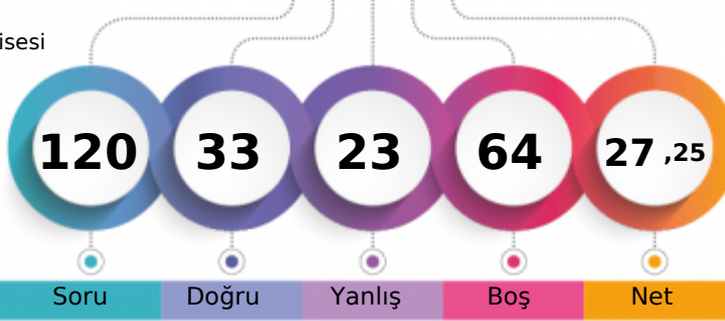
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



187,830 %46,30

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 43
SEFA KARA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	66	445	3574	153376
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	15	6	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		dCedDDcD	BEEBA	eBecbCCdCcaCDCBdcEdD	e	

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	15	48
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	0	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerini işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	5	43

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDDCDCBCBCCBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		bCa	A D	a	C	d

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	4	10
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	1	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
TYT Sosyal	20	7	0	13	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBDDC				
Cevaplarınız		C	DEB	CBB		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle il dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	0	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	0	0	0

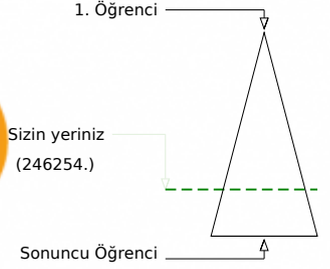
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBDBCCDBDCBDEBACB				
Cevaplarınız		eCe	Ccd	C		

	S	D	Y	B%
Fizik	7	2	4	29
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	1	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	100
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzelme ayında görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	1	0	14
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleriyle derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerinin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



151,400 % 74,33

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi12A - 1333
TESLİME ERDAL

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 167 909 5839 246254 % 74,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	14	26	0	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDECDEDA					
Cevaplarınız		CdeacDdbBbEBcbcdedCCCdCebeDeaacddcaCeEDA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	14	26	35
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	3	11	21
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	1	11	28	-1,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDDBCEBDECCEEDDCDCBCCDBBDCBCE					
Cevaplarınız		a d acbad e b Db b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	11	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	2	17
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılar özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal		20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		dBeDbcbEcdDeCBDBDCCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhidi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	2	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe	5	3	2	60
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız		Cc					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	1	14
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	1	0	100
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

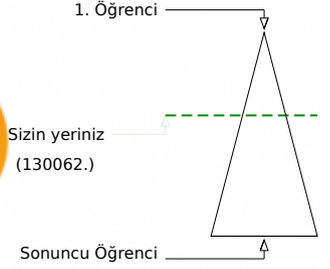
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



197,213 % 39,26

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1334
TUĞBA IŞIK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	39	348	3069	130062
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284
					% 39,26

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	15	3	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBEEBADBBCECCACDCDCBCEEDECEDE				
Cevaplarınız		dCedDeEDbAeEEBA BBe CbCdcdcaCDCBaEeDE aE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	22	15	55
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	6	33
Konusurken gereksiz ses ve kelimeleri kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	2	0	100
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	5	57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	8	4	28	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECECEDDCDBCBCBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		DC AEDE C d a D aE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	8	4	20
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	4	1	44
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	0	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	1	50
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
TYT Sosyal	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCDBDEBDECCBDDC				
Cevaplarınız		c aCBB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İkinci dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın 1	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBDEBACB				
Cevaplarınız		e c da d D CB				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	2	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzeltilen ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	2	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleriyle derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	3	1	50
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	100
Mitozu açıklar.	1	1	0	100

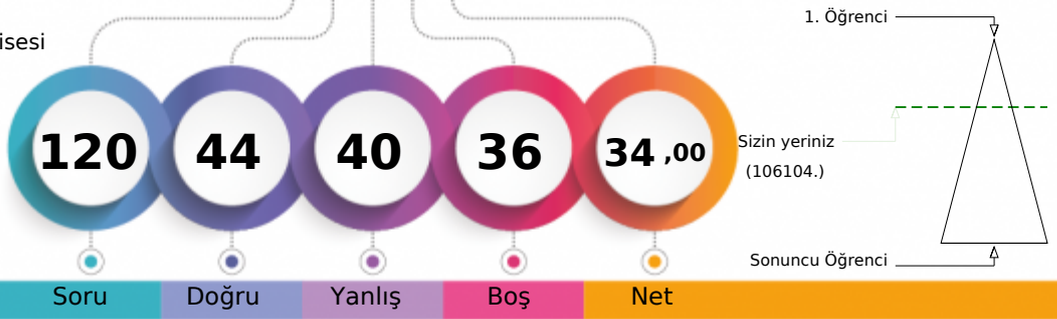
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



207,955 % 32,03

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12A - 1378
ZEHRRA AÇIL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	25	259	2501	106104 % 32,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	22	0	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBE	EBADBBCE	CCACDCCBCBCE	EEDECD	DEDA
Cevaplarınız		eDcDbdCBE	bBADAe	adbeCeb	cbCDcB	bEdcEbDdA

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	22	45
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	7	22
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	6	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	3	0	100
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACB	CDDCBCEB	DECCEE	CDDC	CCBCCB
Cevaplarınız		cD AC	b aa			E

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	4	10
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğgende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCE	DEDCB	DBDCCB		
Cevaplarınız		dbCdC	bEC	EDaB	DBDCCB	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CD	CDBAC	DBDCB	CDAC	BBE
Cevaplarınız		eDbDB	eecDe	dB	DAC	ecE

	S	D	Y	B%
Fizik	7	3	4	43
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzensel ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	1	0
Kimya	7	3	2	43
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	1	0	100
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	1	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	1	0	100
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	4	2	67
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	1	0	100
Hücre yapısı ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Mitozu açıklar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

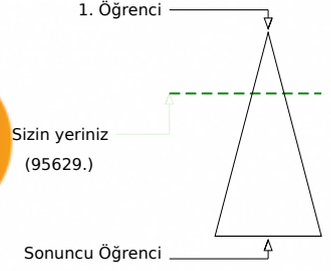
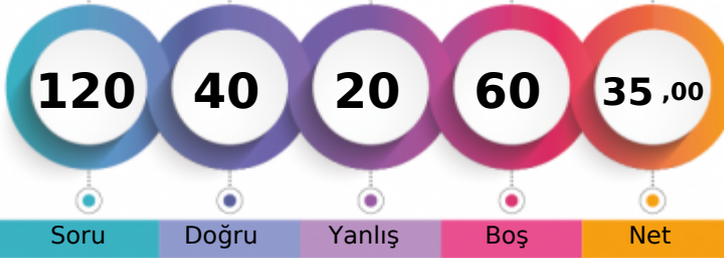
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



213,095 % 28,87

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 24
ALPEREN YAĞBASAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 21 221 2248 95629 % 28,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	23	6	11	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDDBCBEBADBBCECCACDCCBCEEEDECDEDA					
Cevaplarınız		aC DEDdCBaEBA BBC CCCd b CD B cEED DA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	23	6	58
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	7	2	78
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	1	63
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	0	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	2	0	100
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	2	36
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	6	11	23	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		EaDaccA cba d D CC a e e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	6	11	15
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	3	4	33
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	2	1	40
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	2	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılar özellikleriyle ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal		20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	AEBDBBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		eEBaDBDEC BbCCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı inceler.	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

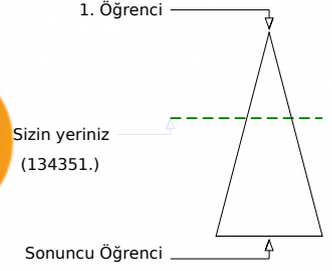
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



195,385 % 40,55

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1355
AYŞEGÜL ÇAYLI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 46 369 3161 134351 % 40,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	20	12	8	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		aCeC ecD AB EB ccBe CCCAbDbCDeBCa EDaC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	12	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	3	67
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	0	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	4	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	4	5	31	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		aC D D b a eC b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	5	10
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	3	2	33
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	3	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		ceeEBC DE EbeCBDDC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	2	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBBDCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

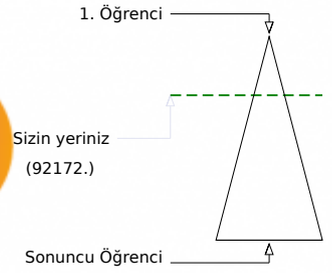
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



214,913 % 27,82

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1340
BÜŞRA EKER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	18	209	2180	92172 % 27,82
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	18	1	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		dee DDcebABbEddcBBCbbCCdbDaCDeBaEEEDaCDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	18	53
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	0	7	0
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	7	2	78
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	3	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	2	0	100
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	10	4	71

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	1	37	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		DD a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	1	5
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	0	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirdir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		DDdEBCCDBDcBDEDCBBDC				

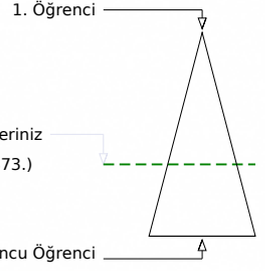
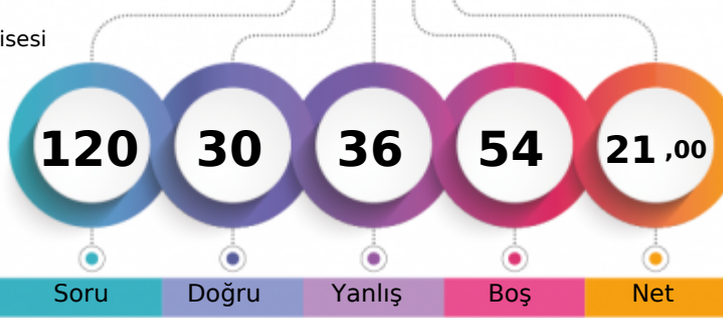
	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	1	80
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	1	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nin şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEBADCB				
Cevaplarınız						

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



167,475 % 62,45

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi12B - 1386
EMİNE EDEN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 122 716 4870 206873 % 62,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	20	18	2	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	A	BCCDDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız	B eC cdDDAcEEBAccBCcCaCdbcbCDeBaEEebcaDd						

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	18	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	8	43

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	3	6	31	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECCDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız	aa daD b E E a						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	6	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	3	3	33
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	7	12	1	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız	aD EeebdebedeEeCaBBaC						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	2	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	0	5	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0

Soru Doğru Yanlış Boş Net Başarı

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

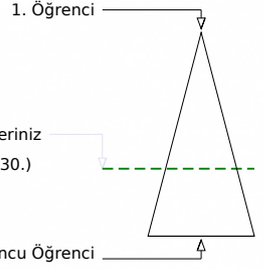
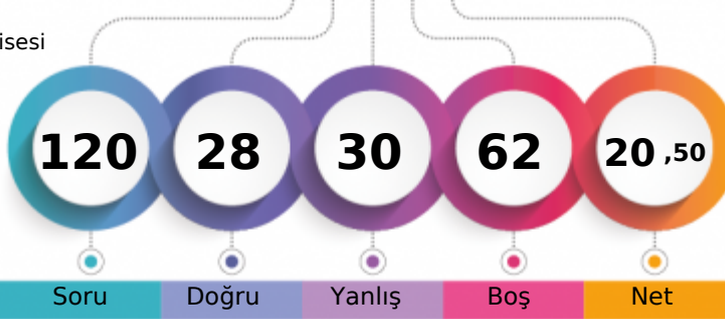
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



164,925 % 64,49

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1341
FUNDA YILDIRIM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	130	751	5019	213630 % 64,49
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	16	8	12,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	BCCDDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		deeC cdD Aea cBC baCAbDaCDeBa EEbECcE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	16	16	40
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	0	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	5	57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	7	32	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECCDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		bb b D be b a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	7	3
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	1	4	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		acdE C DEBDED dBBDa				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	3	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı 1	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	0	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCBCCBDCBEBDACB				
Cevaplarınız		e e				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	2	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzelme ayında görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle 1	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



171,570 % 59,16

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

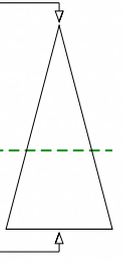
12B - 1375
FUNDAGÜL HAZAR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(195980.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 110 672 4606 195980 % 59,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	15	6	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBE	EADBBCECCACDCCBC	EEDECEDEDA		
Cevaplarınız		eCDacDBC	E Be cBd	bCCd	DCCDeBCEcEaaaad	A

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	15	48
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	4	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	2	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDD	BCEBDECCE	ECCDDCCBCC	BBDCDCBE	
Cevaplarınız		D	a	e	D	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	2	5
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğgende aç özelliklerini ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
TYT Sosyal	20	6	1	13	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		BD	Cb	BD	B	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	0	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	1	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	60
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CD	CDBACCDBDCB	CDACBBE		
Cevaplarınız				d		

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözütilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözütilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

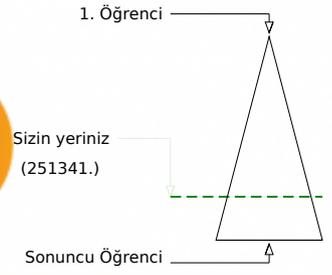
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



149,105 % 75,87

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1335
HAKAN ÖZDEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	171	930	5940	251341 % 75,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	17	5	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCBCBCEEEDECEDEDA				
Cevaplarınız		edcDcDBbeEcd DcBCabbCdCdCDaBC DECaE A				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	17	45
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	5	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	0	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	4	57
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	6	31	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE				
Cevaplarınız		D b bb C a D d e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	6	8
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	1	1	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	1	17
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açısı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	AEBDDBECEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız						

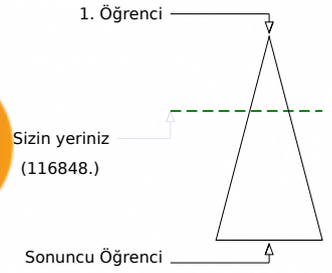
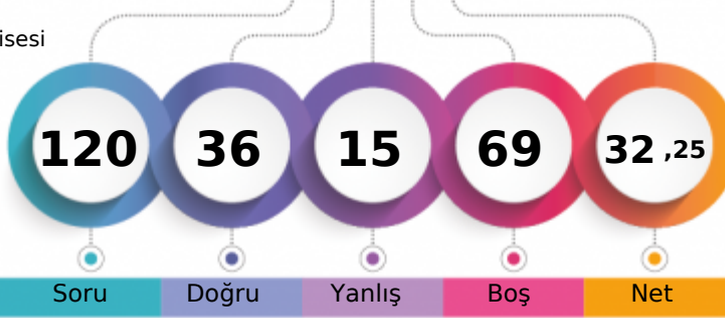
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



203,043 % 35,27

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1372
HASAN ERGENÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	27	287	2743	116848 % 35,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	12	7	18,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE				
Cevaplarınız		deeC ecD	bEB	BBC	bCCACcdCDeBbEEEECEDE	

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	12	53
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	2	67
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	2	0	100
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	1	38	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		D	b			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	1	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	0	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A	DDAEB	CBDEBDEDC	CCBBDC		
Cevaplarınız		aDAEB	D	BDEDC	BbCc	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	1	80
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	1	0	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCB	BCDCB	DEBACB		
Cevaplarınız						

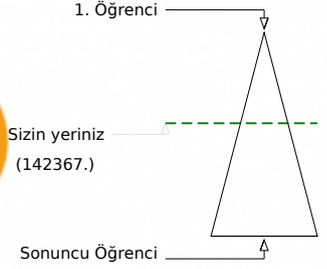
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



192,140 % 42,97

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1339
HATİCE KOŞUN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	53	399	3337	142367 % 42,97
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	21	1	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDECEDEDA				
Cevaplarınız		ed ccDBCdbbBAbcadbeCaebDaCdABdEEdDcCdbDA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	21	45
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	7	22
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	2	5	33	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDDBCEBDECCEECDDDCBCCBCCDBBCDCBE				
Cevaplarınız		E Dd eb a b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	2	5	5
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	2	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		AEBcDBcEC EDCB BDCCB				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	1	80
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	0	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	3	4	-0,75	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	5	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız		a A eed a				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	1	14
Üreticilerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	3	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	1	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

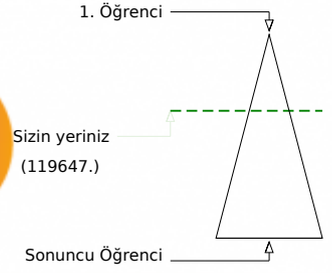
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



201,795 % 36,12

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1322
HÜSEYİN ARAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	29	299	2811
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	198	1181	7574
				119647 % 36,12
				331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	8	10	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBE	EADBBCECCACDCCBCBCEEEDECDEDA			
Cevaplarınız		eCDEDEDbbE	BA B	CCCe	DdCDCB	EEDcb

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	22	8	55
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	2	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	2	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	0	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	3	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	4	4	32	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDD	BCEBDECCEECDD	DCCBCCDBBCDCBE		
Cevaplarınız		daDC	aA	E	b	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	4	4	10
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	3	3	33
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		AdBb	D C		BDCCB	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	2	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	0	40
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız						

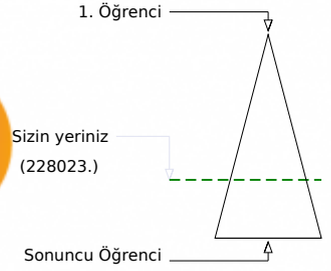
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



159,135 % 68,83

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1361
KAZIM KOCACIK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 148 831 5390 228023 % 68,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	10	5	25	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEBADBBCECCACDCCDCBCEEEDECDDEDA					
Cevaplarınız		eC e ed bEB BBC CCAC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	10	5	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	2	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	2	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	2	0	100
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	9	6	25	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECECECDCCBCCBDBDCDCBE					
Cevaplarınız		cDDC aAC ec E b E C Bc					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	9	6	23
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	4	3	44
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	2	0	33
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		ecBb B c					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	3	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	1	20
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	1	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

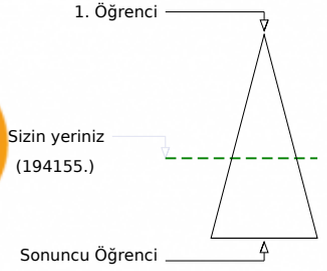
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



172,278 % 58,61

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1379
LEYLA NAHIRCI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 108 662 4569 194155 % 58,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	18	15	7	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEDBDBCECCACDCCBCBCEEEDECDEDA					
Cevaplarınız		abDDcDdCBEE daced bbCCACcaCDeBdE EC ba					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	15	45
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	1	67
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	3	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	4	43
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	1	8	31	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDDBCEBDECECEDDDCDCBCCBDBDCBCE					
Cevaplarınız		Daabcca b c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	8	3
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal		20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDEDCEDCDBDBDCCB					
Cevaplarınız		AEBcDeDdCb BDCCc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	1	80
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	3	40
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız		E					

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	1	0	17
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

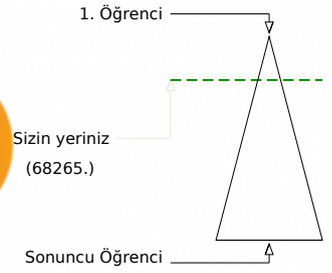
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



229,168 % 20,61

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 42
MUHSİN TAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 5 122 1645 68265 % 20,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	21	8	11	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	A	BCCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECDE					
Cevaplarınız		BCCC ecD A EEB ccB CCCACcdCDeBbEE C					

S	D	Y	B%
40	21	8	53
8	6	1	75
9	5	1	56
1	0	0	0
3	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
2	1	1	50
14	6	4	43

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	6	6	28	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		DC a cDecC d b C B					

S	D	Y	B%
40	6	6	15
9	3	4	33
1	0	0	0
1	0	1	0
1	0	0	0
1	0	1	0
1	1	0	100
5	0	0	0
1	0	0	0
2	0	0	0
6	1	0	17
1	0	0	0
1	0	0	0
2	1	0	50
3	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0
1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız		aDAEBCaBDdBEDECCBBDC					

S	D	Y	B%
5	4	1	80
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
5	3	2	60
1	1	0	100
1	0	1	0
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
5	5	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100
5	5	0	100
1	1	0	100
2	2	0	100
1	1	0	100
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCDBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

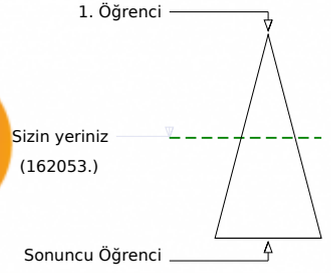
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



184,480 % 48,92

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1344
NİDA GEDİK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	73	494	3778	162053 % 48,92
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	18	3	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDBAEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		BbddDbcDbA EbBAeCe dCCdCcaCDCBeEdDabDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	18	48
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	2	5	22
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	3	36	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		d D a e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	3	3
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	1	1	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		DcdEBC cDEBD bCaBBDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın 1	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	3	1	60
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBBCCDBDCBEDACB				
Cevaplarınız		A ab a d				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	3	14
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzelme ayında görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre sel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

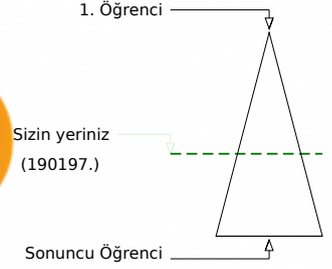
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



173,768 % 57,41

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhân Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1325
TÜRKAN MUCUK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	103	649	4467	190197 % 57,41
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	14	8	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		dCCC cC D BEcB cad CdCeaCbCdAEEDECE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	14	45
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	2	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	5	33
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	5	34	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		D eac b c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	5	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	3	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız		beeCB BDEBDcDCdBBeb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emevîler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDCBCEBACB				
Cevaplarınız						

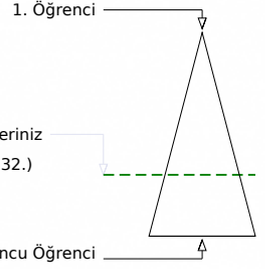
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



161,085 % 67,38

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12B - 1412
YUSUF PERKTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 143 804 5278 223232 % 67,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	17	14	9	13,50	% 34	
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDECDDEDA						
Cevaplarınız		CeDdaDdCBacBbDeadbCCCACCaCaCB						eA

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	14	43
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	2	67
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	4	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	3	3	21
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Matematik		40	3	6	31	1,50	% 4	
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCBCEBDECCEECDDCCBCCBDBDCBCE						
Cevaplarınız		d eA d DBbcd						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	6	8
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	1	20
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Coğrafya-1		5	0	0	5	0,00	% 0	
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	4	1	15	3,75	% 19	
Cevap Anahtarı	B	AEBDBDBCEDEDCBDBDCCB						
Cevaplarınız		AEBbD						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	1	80
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	0	0	0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	0	0	0
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	0	0	0
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0	
Kimya		7	0	2	5	-0,50	% 0	
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17	
TYT Fen		20	1	3	16	0,25	% 1	
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE						
Cevaplarınız		c a e A						

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	1	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlük ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	2	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	1	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözültülerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözültülerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	1	0
Biyoloji	6	1	0	17
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	1	0	100
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

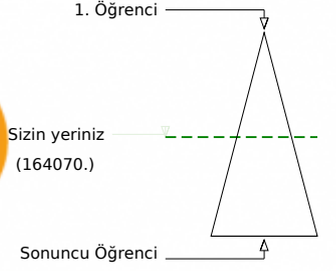
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



183,698 % 49,53

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1329
BEYZA DEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 76 506 3818 164070 % 49,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	20	5	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		dbecDDcDDAdBaB eeae dCCAdCCbeBa bdeaC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	20	38
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	6	36

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		a D C D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	1	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	0	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	1	0	17
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız		bDedBCa DEBDECCBB C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

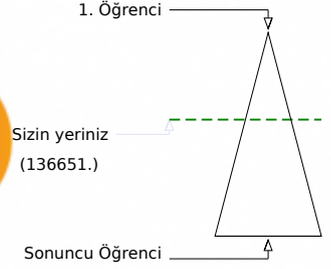
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



194,455 % 41,25

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1351
EBRU DOĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 50 381 3214 136651 % 41,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	20	19	1	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCEEEDECDDEDA					
Cevaplarınız		dCDcEDBdbEBeceBe bbCACDaCbeBCbEEaCDcbA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	19	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	2	63
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	3	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	1	6	33	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		d D b c e aa					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	6	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	2	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılar özellikleriyle ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal		20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	AEBDBDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		eEBbDBDECaDCCBDBDCCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	1	80
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

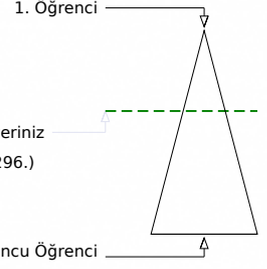
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



198,855 % 38,12

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1076
ELİF YAKAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	35	329	2985	126296
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	15	6	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		BCCcCccD cc B BBC CaCebDbeDCBaccEeaCDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	15	48
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	2	63
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimlerini ve tekniklerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	2	0	100
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	5	32	1,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		a Dca a C dC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	5	8
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	1	2	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A	DDAEBCCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		DD E a DEBDEbCCBBDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	0	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı inceler.	1	1	0	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle il dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCBCCBDCBDEACB				
Cevaplarınız		d aDd				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	3	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirine ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Düzlem aydınlatma görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

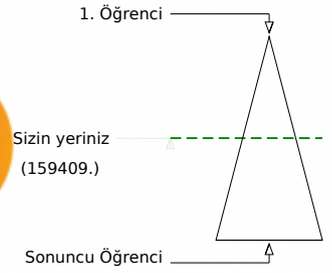
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



185,498 % 48,12

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1391
EMİRHAN KARA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	72	476	3711	159409 % 48,12
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	16	7	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		d ee DEDb BEE b Bad dCCddCCcdB adEDabDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	16	43
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	4	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	3	67
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	2	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	0	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	6	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		dD b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	2	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	2	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		DAEBC DEBDEbbdBDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	0	80
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nin şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	3	2	60
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEBADCB				
Cevaplarınız						

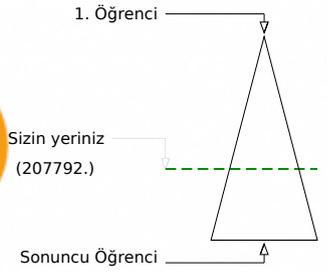
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



167,133 % 62,72

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1381
FERAY AKINCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	125	724	4896	207792 % 62,72
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	19	5	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDECDDEDA				
Cevaplarınız		eCDcDabdBEEBAaBe	abCdACCaCDeBacadD	Dd		

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	16	19	40
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	5	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	4	6	29
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDDBCEBDECCCEEDDCDCCBCCDBBDCBCE				
Cevaplarınız		E Da C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	1	8
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Çğende aç özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECDDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		dEeDDBe C b	BDbCB			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	0	1	0
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	1	40
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	5	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCCBACCDBDCBCDACBBE				
Cevaplarınız		b bcde				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	5	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

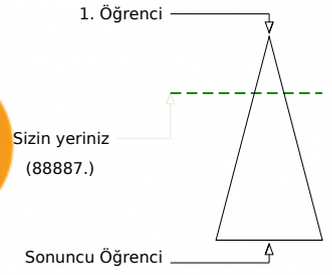
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



216,650 % 26,83

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 6
GÜRKAN YILDIRIM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	15	191	2104	88887 % 26,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	17	2	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCEEEDECDEDA				
Cevaplarınız		CCDecDdCdEaBaAdBCcbCCdC	aCDeBacaEeECeE	A		

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	21	17	53
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	4	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	7	43
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	6	5	29	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDDBCBECBDECCEECDDCCBCCBDBDCBCE				
Cevaplarınız		Da	a	EC	a	C e BC

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	6	5	15
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	2	2	33
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılar özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBDECEDECDBDBDCCB				
Cevaplarınız		AdBbd	DEC	EDCB	BDCCB	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	0	60
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	0	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	1	5	14	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCCBACCDBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız		acde		Ab		

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	4	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	1	1	17
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	1	0	100
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

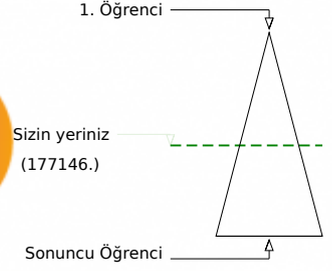
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



178,720 % 53,47

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1343
İBRAHİM ÇOLAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 93 584 4154 177146 % 53,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	17	18	5	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEBADBBCECCACDCCBCEEEDECEDEDA					
Cevaplarınız		eCDEDEDc EEBdbeaebbaCdCcaCDdB caEbE bE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	17	18	43
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	4	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	5	3	63
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	2	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	7	36
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	3	7	30	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		b D bb cb D a cE					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	7	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	2	22
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal		20	11	1	8	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		dB DBDEC C BD CB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	1	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	0	20
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

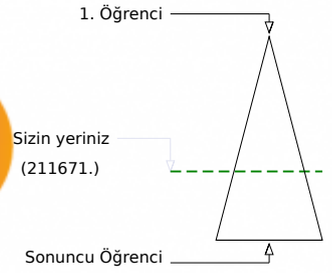
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



165,675 % 63,89

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 9
M EMİN KERAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 129 742 4974 211671 % 63,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	13	12	11,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCEEEDECDDEDA					
Cevaplarınız		eC EDdC EEBdbee dCCdb CDdB aEb bE A					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	15	13	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	2	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	2	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	4	4	29
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDCEBDECCEECDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		Da EC ae					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	3	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	1	20
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		b B EC E BDCdc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	1	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	0	40
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	0	20
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

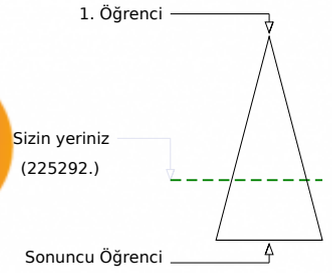
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



160,258 % 68,01

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1326
MEHM TCAN ULUÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 147 819 5325 225292 % 68,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	12	17	11	7,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE					
Cevaplarınız		dCee cdb A E Be ee dCCdb CDdB caEbE bE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	12	17	30
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	1	6	13
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	3	33
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	1	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	5	36

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		a D E ae C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	3	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	1	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		DDedBc BDEBc e dBBa					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı açıklar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılımı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	2	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBDBCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

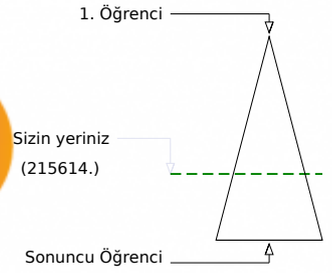
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



164,120 % 65,08

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1374
MELİSA NUR ARKLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 135 764 5067 215614 % 65,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	14	13	13	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE					
Cevaplarınız		dC DaED B ca CCCAdbbCDeBdc Eec aE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	14	13	35
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	2	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	1	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	0	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	4	8	29

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		c D e b E C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	3	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	1	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	1	0	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80
TYT Sosyal		20	7	1	12	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDECCBBDC					
Cevaplarınız		e BC D CBBD					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	1	20
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	0	0
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	0	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEBACB					
Cevaplarınız							

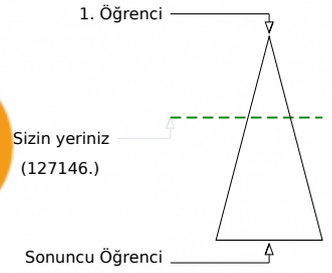
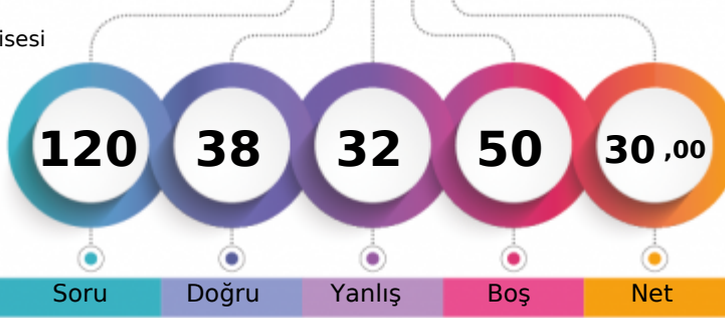
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



198,475 % 38,38

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1338
MERT KOÇAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 36 335 3004 127146 % 38,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	18	22	0	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEBADBBCECCACDCCBCEEEDECDEDA					
Cevaplarınız		CCDacDdbaaEBAcdaecdCCADaCDdaeEEDcCadac					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	22	45
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	6	3	67
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	6	25
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	2	33
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	6	4	30	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCBECCECCDDCCBCCDBBCDCBE					
Cevaplarınız		d D aBAbB C E e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	6	4	15
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	1	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0	100
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	1	1	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal		20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		dbBaDaDECCeEDCBDBDbCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	2	3	40
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	2	60
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	5	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

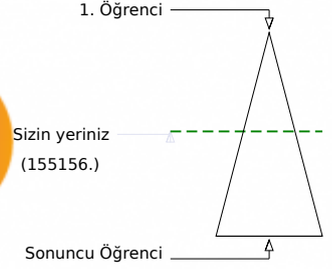
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



187,168 % 46,83

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 0
MUSTAFA ARSLANHAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 67 450 3603 155156 % 46,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	19	15	6	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCBCBEEDECEDE					
Cevaplarınız		dCC ccb EEB caCbbaCdCbCcBdcaEDECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	19	15	48
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	3	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	9	5	64

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBCECCDBBDC					
Cevaplarınız		a D E ae C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	3	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	1	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		DDeDc BDEBc e dBBDb					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	2	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	1	50
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBBDCCDBDCBEDACB					
Cevaplarınız							

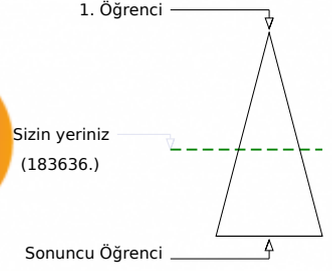
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



176,298 % 55,43

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 0
MUSTAFA ATTİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 97 612 4299 183636 % 55,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	14	16	10	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		dCC aceaAdEbaADeeCdbCCdC	CD eaE d	E		

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	14	16	35
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	4	5	44
Konusurken gereksiz ses ve kelimeleri kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	4	2	29

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	4	33	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		eC ac DD d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	4	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	1	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Kümeler	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	1	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		DDedBC BDEBc ed BBD				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın 1	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
Doğa ve insan etkileşimlerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle il dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	3	20
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	1	0	50
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEDACB				
Cevaplarınız		A	D			

	S	D	Y	B%
Fizik	7	1	0	14
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzelme ayında görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	1	0	100
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

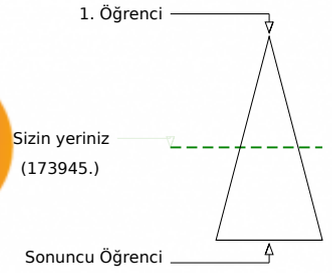
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



179,920 % 52,51

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 0
ÖZGÜL ELİTAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	88	574	4072	173945 % 52,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	15	7	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBEEDECD	E	D	E	D
Cevaplarınız		CC DEDdbdEcB	eaC	baCdbcaCbCB	EEDE	Dc d

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	18	15	45
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	4	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	0	2	0
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	8	4	57
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	5	34	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCBECCECEDDCCBCCBDBDCB	E	D	D	B
Cevaplarınız		Dd	b	bb	e	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	5	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	3	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılar özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB	E	D	D	B
Cevaplarınız		edBbaeDE	E	bCBDBDcDB		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	1	4	20
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	1	60
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve adetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CDCCBACCDBDCBDCACBBE	E	D	D	B
Cevaplarınız				E		

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	0	0
Isı denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	1	0	17
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

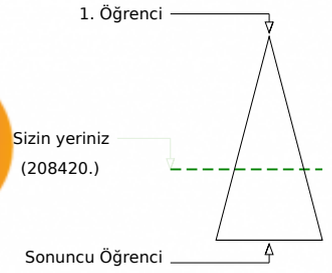
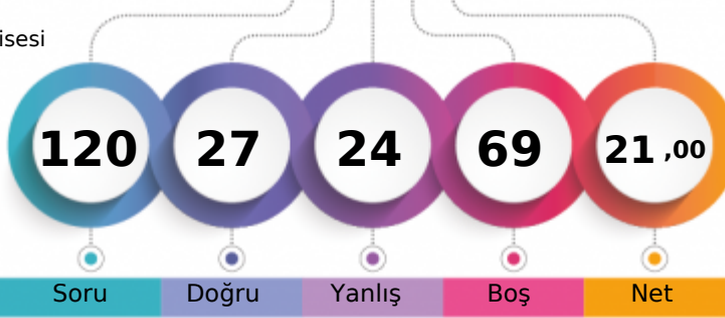
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



166,898 % 62,91

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1395
RABİA ABAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 128 730 4915 208420 % 62,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	14	15	11	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCBCBCEEEDECEDE					
Cevaplarınız		db C ccD A E e B bCCddDdCDdeE EedCaE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	14	15	35
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	2	5	25
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	3	2	33
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanılmaktan kaçınır.	1	0	0	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	0	0
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	0	1	0
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	0	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	7	43

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC					
Cevaplarınız		Dbb c d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	4	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	2	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC					
Cevaplarınız		aD EBe aEBDEDCaBBaC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	1	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı nın	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	1	2	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBCCDBDCBEBADCB					
Cevaplarınız							

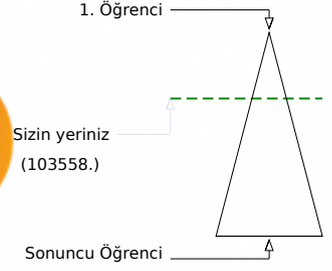
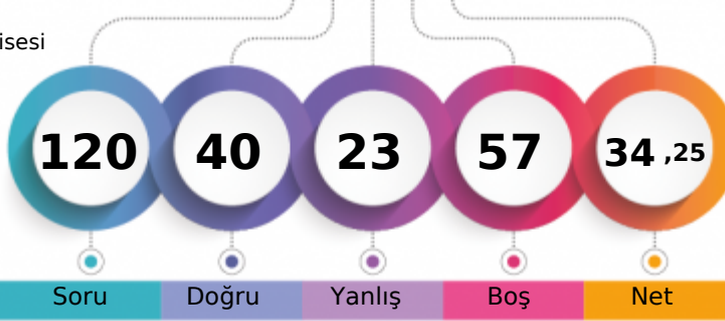
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



209,145 % 31,26

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1309
SÜLEYMAN ELARSLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 23 252 2438 103558 % 31,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 198 1181 7574 331284

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	23	17	0	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBEEBADBBCECCACDCCBCBCEEEDECDDEDA					
Cevaplarınız		eCcDEdDcDEEBdcdBCECCbdCcDCBCdEEEbabaEcA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	23	17	58
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	7	1	88
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	0	3	0
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	7	7	50
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	1	3	36	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	EDDCDBACBCDDBCBCEBDECCEECDDCCBCCBDBCDCE					
Cevaplarınız		D b a e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	3	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	1	11
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB					
Cevaplarınız		AEBBddDbc EDCBDBDCCB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	4	1	80
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın	1	1	0	100
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	2	40
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	5	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCDBACCDBDCBCDACBBE					
Cevaplarınız							

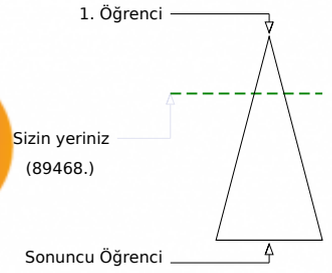
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



216,345 % 27,01

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1316
TUĞÇE KILINÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	16	194	2114	89468
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	12	3	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEDECEDE				
Cevaplarınız		d eCeDEdBABbEBADBaebCbCaDbCdCBCE	dD	CDE		

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	25	12	63
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	4	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	0	1	0
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	0	1	0
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	11	1	79

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	1	4	35	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECEEECDDCDCBCBCCBECCDBBDC				
Cevaplarınız		Db	a b	b		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	1	4	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	1	1	11
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	A	DDAEBBCDBDEBDECCBBDC				
Cevaplarınız		aDbEBC	BD	BDECCBBDC		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı ı	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	5	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	0	4	16	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBDBCDBDCBDEBACB				
Cevaplarınız		e	a a	c		

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	3	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynaada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astiller ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

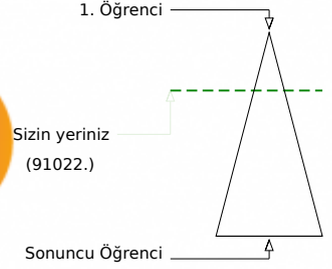
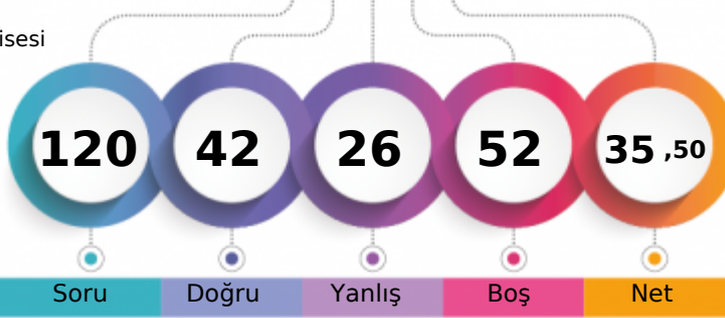
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



215,535 % 27,48

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 988
YUSUF EMİN ÇAKMAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	17	204	2160	91022
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	198	1181	7574	331284
					% 27,48

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	16	4	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	BCCDDEDDABEEBADBBCECCACDCDCBCEEEDECE				
Cevaplarınız		dCCDecD A E aBAa dBC bCCdC aCbeBac aEeCEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	16	50
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	4	3	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	3	56
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	1	1	33
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Konuşmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	5	8	36

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	6	6	28	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	A	DCDBAEDDDCBCEBDECECECDDCDCBCCBCECCDBBDC				
Cevaplarınız		a Dca E a C eB C dC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	6	6	15
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	2	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Kümeler	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	1	0	20
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	2	2	33
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	2	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindirik ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	A	DDAEBDCBDEBDEDCBBDC				
Cevaplarınız		bDAdBC DEB EDCCBBDC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	2	60
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Emeviler ile birlikte İslam Devleti nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nı ı	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	0	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
İklim elementlerinin oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörlerle ilgili dünya nüfusunun dağılımı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	0	80
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasındaki ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A	ACCDCBDBCCBDCBDEBACB				
Cevaplarınız		a d A				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	2	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Düzelme ayında görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflanc	1	0	0	0
Çözümlerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	1	0	17
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	1	0	100
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

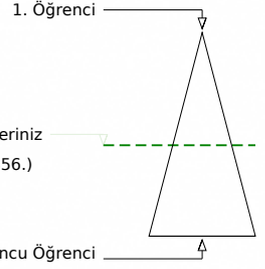
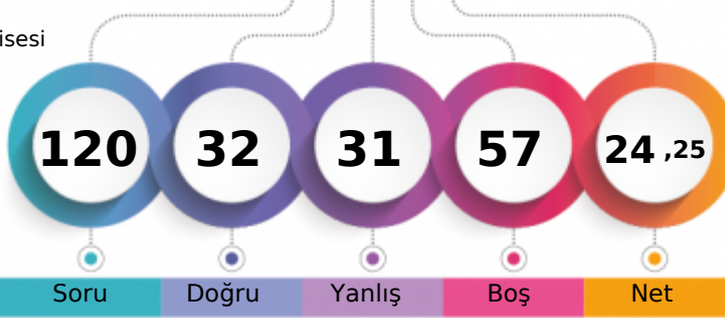
TYT ORJİNAL TÜRKİYE GENELİ YAYIN DENEMESİ - 1



178,830 % 53,39

HATAY / KIRIKHAN
Kırıkhan Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi

12C - 1317
ZEYNEP TOPRAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	91	581	4141	176856 % 53,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	198	1181	7574	331284

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	19	1	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	CCDDEDBCBE	EADBBCECCACDCCBCBCEDE	CEDEDA		
Cevaplarınız		CCDcCeBadEEBAaBe	abCdACCaCDeBacaeEeCDcDd			

	S	D	Y	B%
Türkçe	40	20	19	50
Farklı cümle yapılarını ve türlerini kullanır.	9	5	3	56
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	8	3	5	38
Konusurken gereksiz ses ve kelimeler kullanmaktan kaçınır.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	1	1	0	100
İyi bir anlatımda bulunması gereken özelliklere dikkat ederek yazar.	1	1	0	100
Farklı türlerde metinler yazar.	3	2	1	67
Konusmasında önemli noktaları vurgulayan ve konuşmayı takip etmeyi kolaylaştıran ifadeler kullanır.	2	1	1	50
Metnin ana düşüncesi ve yardımcı düşüncelerini belirler.	14	6	8	43
İletişim sürecini oluşturan öğeleri ve iletişimde dilin önemini belirler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	B	EDDCBACBCDD	BCEBDECCE	ECCDDCCBCCDBDCBE		
Cevaplarınız		E Da	C	c		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	40	3	2	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	9	2	2	22
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Üslü ifadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
İki kümenin eşitliğini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Kümeler	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	5	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	1	0	0	0
Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Üçgende açılar özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	AEBDDDBCEDEDCBDBDCCB				
Cevaplarınız		eE DDBe C be	BDCaB			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	5	3	1	60
1453-1520 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
İki dünya savaşı arasındaki dönemde oluşan uluslararası siyasi, ekonomik ve askeri denge ile İkinci Dünya Savaşı'nın bir araştırma alanı ve bilim daları olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Emeviler ile birlikte İslam Devleti'nin yapısında meydana gelen değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	1	40
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	2	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Allah'ın varlığı ve birliği konusunda akli ve nakli delilleri analiz eder.	1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Değerlerin oluşumuna etki eden unsurları analiz eder.	2	2	0	100
Gençlerin kişilik gelişiminde dini ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yerini tartışır.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	5	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDCCBACCDBDCBDCACBBE				
Cevaplarınız		b bcde				

	S	D	Y	B%
Fizik	7	0	5	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbiriyle ilişkilendirir. Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Ortam derinliği ile su dalgaları	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Düzelme ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri ana	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin bi	1	0	0	0
Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elementlerin periyodik sistemdeki yerleşim esaslarını açıklar. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandır	1	0	0	0
Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar. Çözeltilerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle a	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0