

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)																KATILIMLAR														
İL		İLÇE				OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
ADANA		YÜREĞİR				Kazım Karabekir Ortaokulu				6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ				71	580	1486	48414													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9	5	6,70	5	4	3,48	6	3	4,99	6	3	4,86	5	6	2,99	7	7	4,73	37	29	27,75	245,140					
Okul Ortalaması				8	6	6,00	4	5	2,86	6	4	4,79	6	3	4,83	4	7	1,76	6	7	3,74	34	31	23,98	222,980					
1	104	ZEYNEP ECE GÜN	6D	14	1	13,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	9	5	7,33	12	3	11,00	63	11	59,33	400,210	1	1	26	76	3676 % 7,59
2	160	MELİKE TEPŞİ	6C	15	0	15,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	5	4	3,67	13	2	12,33	63	6	61,00	397,207	1	2	29	79	3939 % 8,14
3	204	SILA NAZ GEMALMAZ	6D	12	3	11,00	7	3	6,00	7	3	6,00	10	0	10,00	10	3	9,00	13	2	12,33	59	14	54,33	393,420	2	3	35	86	4221 % 8,72
4	155	NAZMİYE AVCI	6B	15	0	15,00	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	8	3	7,00	9	1	8,67	60	6	58,01	388,993	1	4	38	96	4565 % 9,43
5	179	MELİS ÇÖREKLİ	6D	15	0	15,00	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	7	5	5,33	10	5	8,33	58	14	53,32	369,097	3	5	61	143	6221 % 13
6	66	ÇINAR ÇELİK	6A	12	2	11,33	4	3	3,00	10	0	10,00	10	0	10,00	4	1	3,67	10	2	9,33	50	8	47,33	336,473	1	6	89	227	9619 % 20
7	650	HIRA KÜTÜK FF	6D	14	1	13,67	8	1	7,67	7	3	6,00	8	2	7,33	4	3	3,00	9	3	8,00	50	13	45,67	331,663	4	7	94	241	10196 % 21
8	176	ELA KOÇ	6C	12	3	11,00	7	2	6,33	8	2	7,33	10	0	10,00	5	1	4,67	9	5	7,33	51	13	46,66	329,340	2	8	99	248	10475 % 22
9	151	ELİF İRAZ DEMİRDÖVİ	6D	15	0	15,00	5	5	3,33	8	2	7,33	7	3	6,00	4	8	1,33	10	5	8,33	49	23	41,32	319,537	5	9	111	289	11699 % 24
10	167	EYMEYEN URUS	6C	12	2	11,33	10	0	10,00	8	1	7,67	8	2	7,33	5	6	3,00	9	6	7,00	52	17	46,33	318,650	3	10	113	292	11818 % 24
11	187	FEYZAN ZEHRA ÇELEBİ	6B	12	3	11,00	5	5	3,33	10	0	10,00	10	0	10,00	4	2	3,33	8	5	6,33	49	15	43,99	311,237	2	11	130	324	12730 % 26
12	181	HATİCE MELEK TUTAR	6D	10	3	9,00	6	3	5,00	9	1	8,67	8	2	7,33	6	4	4,67	9	5	7,33	48	18	42,00	309,240	6	12	135	334	13017 % 27
13	80	RÜSTEM OKÇUOĞLU	6A	10	3	9,00	6	4	4,67	8	2	7,33	7	2	6,33	4	2	3,33	10	5	8,33	45	18	38,99	300,173	2	13	149	361	14238 % 29
14	191	SARA MANSUR	6A	11	3	10,00	4	3	3,00	7	3	6,00	6	2	5,33	1	3	0,00	11	2	10,33	40	16	34,66	286,763	3	14	172	426	16121 % 33
15	198	MUHAMMED KANAN	6B	10	5	8,33	8	1	7,67	9	1	8,67	9	1	8,67	6	5	4,33	5	5	3,33	47	18	41,00	283,703	3	15	176	441	16547 % 34
16	79	ALPEREN BAĞLAR	6B	12	2	11,33	4	4	2,67	8	1	7,67	5	3	4,00	4	2	3,33	7	5	5,33	40	17	34,33	283,387	4	16	177	442	16594 % 34
17	128	ÖMER BARAN YALÇIN	6A	10	4	8,67	3	7	0,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	4	4,67	8	7	5,67	43	26	34,34	282,420	4	17	179	446	16753 % 35
18	164	KAAN ÇULHA	6C	10	5	8,33	9	1	8,67	8	2	7,33	6	4	4,67	4	6	2,00	8	7	5,67	45	25	36,67	271,690	4	18	206	514	18327 % 38
19	178	BEREN TELLİ	6C	8	6	6,00	6	3	5,00	8	1	7,67	7	2	6,33	5	1	4,67	7	5	5,33	41	18	35,00	271,040	5	19	209	522	18420 % 38
20	57	CEYLİN ÖMÜR ALKAN	6E	10	3	9,00	7	3	6,00	8	2	7,33	9	1	8,67	3	8	0,33	8	7	5,67	45	24	37,00	268,340	1	20	218	540	18812 % 39
21	173	YAĞMUR KAÇAR	6A	11	4	9,67	3	5	1,33	9	1	8,67	9	0	9,00	4	5	2,33	6	7	3,67	42	22	34,67	266,170	5	21	219	547	19141 % 40
22	87	UMUT ÇEVİK	6D	11	4	9,67	7	3	6,00	9	1	8,67	3	7	0,67	4	10	0,67	9	6	7,00	43	31	32,68	265,757	7	22	220	550	19211 % 40
23	175	HIRA ÇABUK	6A	13	1	12,67	8	1	7,67	9	0	9,00	5	1	4,67	1	0	1,00	3	4	1,67	39	7	36,68	264,567	6	23	223	558	19401 % 40
24	53	UTKU EREN EYNUR	6B	8	5	6,33	6	3	5,00	7	2	6,33	5	3	4,00	5	6	3,00	8	3	7,00	39	22	31,66	263,537	5	24	224	562	19565 % 40
25	8	ADA BAŞCI	6D	12	3	11,00	2	8	-0,67	7	1	6,67	8	2	7,33	5	9	2,00	6	5	4,33	40	28	30,66	263,517	8	25	225	563	19566 % 40
26	192	BUSE KÖROĞLU	6C	8	7	5,67	5	5	3,33	8	2	7,33	10	0	10,00	7	5	5,33	5	9	2,00	43	28	33,66	255,450	6	26	236	604	20817 % 43
27	56	YANKI MUSTAFA YAVUZ	6C	6	8	3,33	6	4	4,67	7	3	6,00	8	2	7,33	5	4	3,67	8	4	6,67	40	25	31,67	254,583	7	27	238	609	20968 % 43
28	127	EGEMEN ŞEREMET	6B	9	4	7,67	6	4	4,67	5	3	4,00	4	0	4,00	6	4	4,67	5	7	2,67	35	22	27,68	247,577	6	28	258	651	22112 % 46
29	149	AYŞE MANSUR	6A	11	3	10,00	6	2	5,33	6	4	4,67	10	0	10,00	1	3	0,00	5	7	2,67	39	19	32,67	247,133	7	29	261	654	22202 % 46
30	195	ELANUR KEKİLLİ	6A	10	5	8,33	5	3	4,00	7	2	6,33	6	3	5,00	2	5	0,33	6	3	5,00	36	21	28,99	242,670	8	30	277	683	22885 % 47
31	630	ÖMER YILDIRIM	6C	11	4	9,67	7	3	6,00	8	2	7,33	5	5	3,33	5	4	3,67	3	12	-1,00	39	30	29,00	235,153	8	31	303	738	24114 % 50
32	11	ALİ EREN HÜKÜMDAR	6C	6	5	4,33	2	4	0,67	3	6	1,00	1	0	1,00	8	2	7,33	5	3	4,00	25	20	18,33	231,867	9	32	310	756	24661 % 51
33	197	BUĞRA YURT	6B	9	5	7,33	6	4	4,67	8	2	7,33	7	2	6,33	1	7	-1,33	6	4	4,67	37	24	29,00	228,923	7	33	312	770	25144 % 52

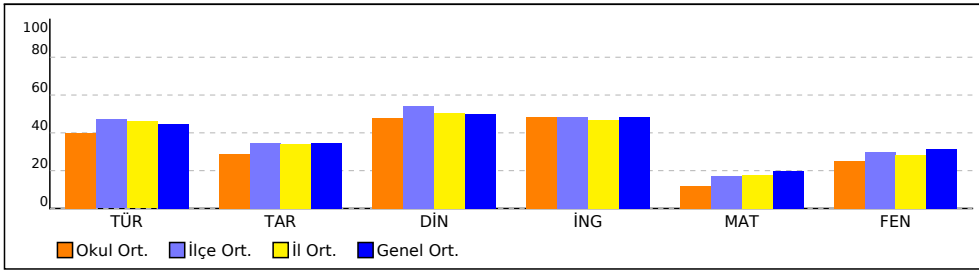
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)													KATILIMLAR																		
İL			İLÇE			OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
ADANA			YÜREĞİR			Kazım Karabekir Ortaokulu				6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ				71	580	1486	48414														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				9	5	6,70	5	4	3,48	6	3	4,99	6	3	4,86	5	6	2,99	7	7	4,73	37	29	27,75	245,140						
Okul Ortalaması				8	6	6,00	4	5	2,86	6	4	4,79	6	3	4,83	4	7	1,76	6	7	3,74	34	31	23,98	222,980						
34	189	MUHAMMET ERDOĞAI	6A	10	2	9,33	6	3	5,00	7	2	6,33				0	1	-0,33	4	1	3,67	27	9	24,00	223,313	9	34	326	803	26134	% 54
35	150	ECRİN YANKI ALTUN	6C	3	12	-1,00	5	5	3,33	7	3	6,00	6	4	4,67	4	7	1,67	10	5	8,33	35	36	23,00	213,907	10	35	347	853	27771	% 57
36	48	DAMLA YÜZER	6C	11	3	10,00	5	5	3,33	7	3	6,00	9	1	8,67	0	7	-2,33	3	6	1,00	35	25	26,67	212,677	11	36	349	859	27977	% 58
37	271	MİRAÇ ÇINAR ŞİRİN	6C	8	7	5,67	3	7	0,67	7	3	6,00	6	4	4,67	4	11	0,33	7	8	4,33	35	40	21,67	211,720	12	37	353	865	28137	% 58
38	54	MUSTAFA BUDULGAN	6A	8	4	6,67	7	2	6,33	5	2	4,33	6	1	5,67	2	6	0,00	4	6	2,00	32	21	25,00	211,033	10	38	356	871	28258	% 58
39	32	NADİDE ÇİNÇİK	6C	8	5	6,33	4	5	2,33	4	5	2,33	6	4	4,67	4	7	1,67	5	7	2,67	31	33	20,00	209,803	13	39	359	878	28470	% 59
40	148	ASUMAN ATASEVER	6B	9	6	7,00	5	5	3,33	9	1	8,67							5	7	2,67	28	19	21,67	205,043	8	40	373	907	29288	% 60
41	119	ZEYNEP KOŞTUR	6B	6	7	3,67	2	6	0,00	4	5	2,33	1	2	0,33	4	7	1,67	8	6	6,00	25	33	14,00	199,583	9	41	389	945	30279	% 63
42	96	NİSA SEZGİNLER	6C	6	7	3,67	5	4	3,67	8	2	7,33	9	0	9,00	3	7	0,67	4	9	1,00	35	29	25,34	199,177	14	42	391	949	30364	% 63
43	188	KAAN BERKE ÖNDER	6B	5	10	1,67	3	7	0,67	3	7	0,67	8	2	7,33	6	7	3,67	6	9	3,00	31	42	17,01	197,140	10	43	398	963	30731	% 63
44	115	BERAT UYGUN	6C	9	6	7,00	4	6	2,00	7	3	6,00	4	6	2,00	4	11	0,33	5	10	1,67	33	42	19,00	196,973	15	44	399	964	30753	% 64
45	13	DURU KAYIŞLIOĞLU	6B	7	8	4,33	7	2	6,33	4	6	2,00	10	0	10,00	2	13	-2,33	6	9	3,00	36	38	23,33	192,817	11	45	410	1000	31512	% 65
46	124	CELAL CAN KILIÇVUR	6D	9	6	7,00	3	7	0,67	6	3	5,00	6	4	4,67	3	12	-1,00	5	10	1,67	32	42	18,01	189,133	9	46	415	1023	32205	% 67
47	190	YAĞIZ YETİM	6D	8	4	6,67	0	6	-2,00	2	5	0,33	2	7	-0,33	2	5	0,33	6	6	4,00	20	33	9,00	183,793	10	47	425	1052	33152	% 68
48	135	MUHAMMED TAYFOUF	6A	4	11	0,33	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	8	7	5,67	6	9	3,00	25	50	8,34	179,627	11	48	433	1073	33910	% 70
49	1090C	M BERAT ÇELİKKIRAN	6A	4	8	1,33	4	6	2,00	3	5	1,33	4	6	2,00	3	9	0,00	7	5	5,33	25	39	11,99	174,627	12	49	445	1105	34851	% 72
50	58	MEHMET EREM ALTUN	6D	6	5	4,33	4	4	2,67	4	6	2,00	7	3	6,00	3	8	0,33	4	11	0,33	28	37	15,66	174,247	11	50	447	1108	34932	% 72
51	63	ASEL SARIGEÇİLİ	6C	6	7	3,67	2	6	0,00	6	2	5,33	7	2	6,33	2	7	-0,33	3	8	0,33	26	32	15,33	167,083	16	51	465	1144	36206	% 75
52	186	ALKIN USTA	6A	3	11	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	7	8	4,33	6	9	3,00	22	52	4,65	159,637	13	52	481	1195	37596	% 78
53	213	OĞU *AN KARAVELİOĞ	6C	3	11	-0,67	4	6	2,00	7	3	6,00	4	6	2,00	6	9	3,00	4	11	0,33	28	46	12,66	158,477	17	53	483	1201	37806	% 78
54	152	HALİL UĞURLUKILIÇ	6B	5	10	1,67	2	4	0,67	4	4	2,67	2	5	0,33	2	6	0,00	5	7	2,67	20	36	8,01	153,013	12	54	491	1226	38819	% 80
55	134	MAHMUTTTAYFOUR	6A	5	7	2,67	3	6	1,00	4	6	2,00	3	7	0,67	4	9	1,00	4	11	0,33	23	46	7,67	150,320	14	55	494	1234	39336	% 81
56	194	HASA MERT KURTAR		3	11	-0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	6	4	4,67	5	9	2,00	3	8	0,33	24	45	8,99	146,967	1	56	499	1251	39964	% 83
57	147	ADNAN EFE TURGUT	6D	5	9	2,00	0	10	-3,33	2	7	-0,33	4	6	2,00	4	11	0,33	5	10	1,67	20	53	2,34	139,330	12	57	513	1305	41294	% 85
58	158	SUDENAZ KAYA	6B	4	11	0,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	6	8	3,33	3	12	-1,00	22	52	4,65	138,677	13	58	515	1308	41428	% 86
59	153	BUSENUR BAKİ	6D	6	6	4,00	1	6	-1,00	3	5	1,33	4	6	2,00	3	5	1,33	1	11	-2,67	18	39	4,99	137,423	13	59	519	1317	41662	% 86
60	243	SENANURSÜRER	6C	6	9	3,00	3	7	0,67	7	3	6,00	3	7	0,67	0	8	-2,67	4	10	0,67	23	44	8,34	135,597	18	60	523	1325	41960	% 87
61	52	Y ASEMIN KURT	6C	4	11	0,33	1	9	-2,00	1	9	-2,00	5	5	3,33	4	8	1,33	4	11	0,33	19	53	1,32	129,683	19	61	533	1360	42941	% 89
62	112	ÖMERFARUKMODUK	6D	6	9	3,00	1	9	-2,00	7	1	6,67	6	3	5,00	1	14	-3,67	3	10	-0,33	24	46	8,67	128,143	14	62	536	1367	43205	% 89
63	68	SEBAHATTİN BAZ	6B	5	9	2,00	1	9	-2,00	0	10	-3,33	3	7	0,67	4	10	0,67	4	10	0,67	17	55	-1,32	127,613	14	63	537	1369	43297	% 89
64	159	HALİT KOÇ	6D	3	12	-1,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	6	1,00	5	10	1,67	4	11	0,33	18	56	-0,67	120,410	15	64	541	1379	44367	% 92
65	180	AYSEL YAĞCI	6B	2	13	-2,33	1	9	-2,00	2	7	-0,33	1	9	-2,00	4	7	1,67	4	5	2,33	14	50	-2,66	118,640	15	65	545	1387	44655	% 92
66	201	SAMET KÖŞGEROĞLU	6D	3	12	-1,00	3	7	0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	4	11	0,33	20	55	1,67	118,467	16	66	546	1388	44668	% 92

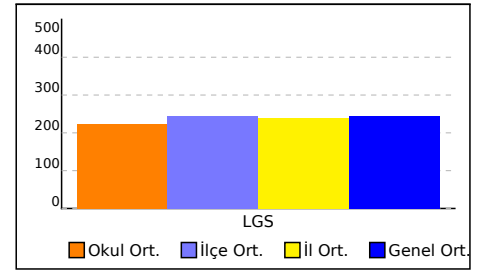
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu			6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ			71	580	1486	48414																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				9	5	6,70	5	4	3,48	6	3	4,99	6	3	4,86	5	6	2,99	7	7	4,73	37	29	27,75	245,140						
Okul Ortalaması				8	6	6,00	4	5	2,86	6	4	4,79	6	3	4,83	4	7	1,76	6	7	3,74	34	31	23,98	222,980						
67	210	MEHMET SÖNMEZ TEI	6A	3	12	-1,00	2	6	0,00	3	7	0,67	2	6	0,00	3	12	-1,00	4	10	0,67	17	53	-0,66	107,660	15	67	554	1422	46013	
68	106	MUSTAFA SELİM AKSC	6D	6	9	3,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	8	2	7,33	1	14	-3,67	1	14	-3,67	22	53	4,32	103,640	17	68	556	1431	46407	
69	90	HIRANUR KÖYYAR	6B	2	13	-2,33	4	6	2,00	5	5	3,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	3	12	-1,00	21	54	3,00	103,053	16	69	557	1433	46453	
70	37	AYŞEGÜL NİSA SÜMEF	6A	2	11	-1,67	2	7	-0,33	4	5	2,33	5	5	3,33	0	13	-4,33	5	8	2,33	18	49	1,66	102,563	16	70	559	1437	46499	
71	43	AHMET ÇİN* SEVENLİ	6D	3	11	-0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	5	4	3,67	3	12	-1,00	2	13	-2,33	16	57	-3,00	90,833	18	71	569	1464	47343	

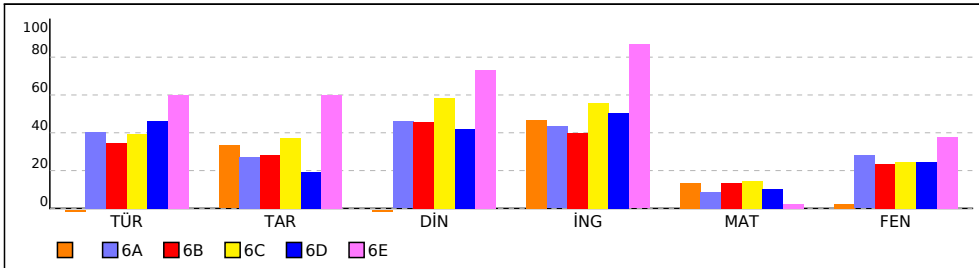
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



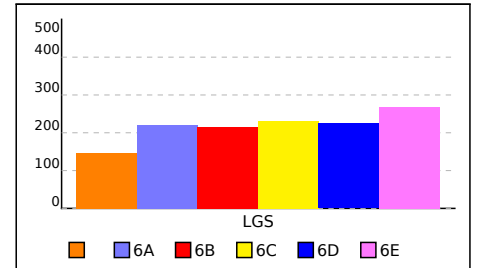
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



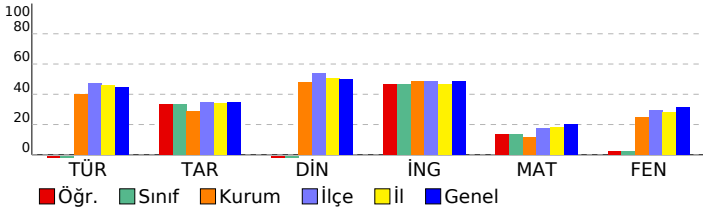
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HASA MERT KURTAR				194			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 146,967	245,140	1	56	499	1251	39964
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			1	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	11	-0,67	-4	◆ -0,67	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	5	5	3,33	33	◆ 3,33	▲ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	◆ -0,67	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	6	4	4,67	47	◆ 4,67	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	5	9	2,00	13	◆ 2,00	▲ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	3	8	0,33	2	◆ 0,33	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	24	45	9,00	12	◆ 9,00	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345		
Sözel (TÜR)	cbdCaAcddaCcc a		
Cevap Anh.	B	ADBCDABACBCABDC	
Sözel (TAR)	dDaABbCdca		
Cevap Anh.	B	BDDABCCBBA	
Sözel (DİN)	dbabbCcaCc		
Cevap Anh.	B	BDBAACABCD	
Sözel (İNG)	bABbCaAdcC		
Cevap Anh.	B	CABDCDADBC	
Sayısal (MAT)	badcCbDd DBaaC		
Cevap Anh.	B	ACDCABDBADBCBC	
Sayısal (FEN)	dacdda adDAB		
Cevap Anh.	B	ABACADDCBCDBDAB	



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	1	3	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	3	2	60
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions and attitudes.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotions.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

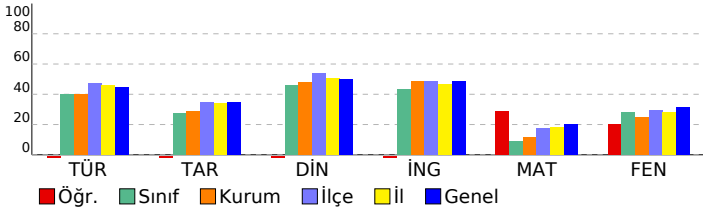
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemi çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıy ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneyimlerle gösterir.	1	0	1	0
Sindirimi oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALKIN USTA				186		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 159,637	245,140	13	52	481	1195	37596
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	11	-0,67	-4	▼ 6,04	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,73	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,60	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,33	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	7	8	4,33	29	▲ 1,29	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	6	9	3,00	20	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	22	52	4,67	6	▼ 23,19	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cbcDab cCcdDbcb
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	aBcadacDc
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DabdacacAb
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	daaAccabdB
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	CcdaCDCcaccBdB
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BcbdbcdAcBCbbDA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	1	4	20
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

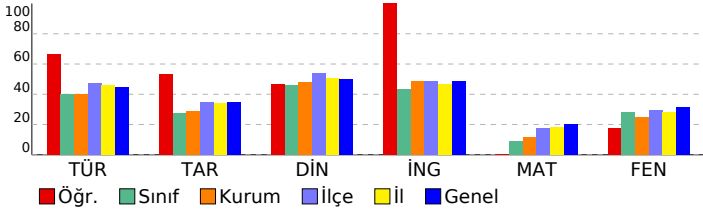
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıslitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYŞE MANSUR				149		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 247,133	245,140	7	29	261	654	22202
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	3	10,00	67	▲ 6,04	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	6	2	5,33	53	▲ 2,73	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,60	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,33	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	1	3	0,00	0	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	5	7	2,67	18	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	39	19	32,67	44	▲ 23,19	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	Aada ABACBCABDC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	BDaA CC Bd
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BccAAadBCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABDCDADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	d bB a
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	cAadaCacCdc A
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek bulunduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions of people.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotions.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

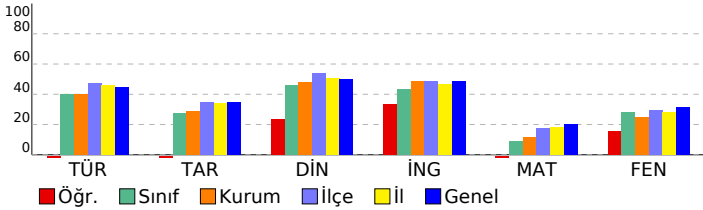
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemler çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıyıp ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneylerle gösterir.	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYŞEGÜL NİSA SÜMER				37		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 102,563	245,140	16	70	559	1437	46499
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	11	-1,67	-11	▼ 6,04	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 2,73	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 4,60	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,33	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	0	13	-4,33	-29	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	5	8	2,33	16	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	18	49	1,67	2	▼ 23,19	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	db b AaadBbbcc
Cevap Anh.	A BCADBACBABCDCDA
Sözel (TAR)	Dc bbaBbac
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBA bDccca
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BcCbADbaCa
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	ddbbcacdc cdac
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	cA aaa AaaCdDDc
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	1	3	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	0	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

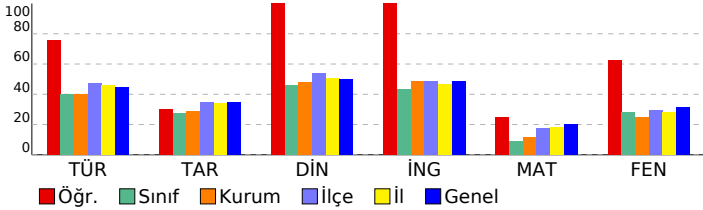
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÇINAR ÇELİK				66		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 336,473	245,140	1	6	89	227	9619
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	2	11,33	76	▲ 6,04	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	4	3	3,00	30	▲ 2,73	▲ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,60	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,33	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	4	1	3,67	24	▲ 1,29	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	10	2	9,33	62	▲ 4,19	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	50	8	47,33	63	▲ 23,19	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADBCbcBACBCAB C
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	d c BbCBb
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBAACABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABDCDADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	cCC BA
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	cBAC DC BbDB AB
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

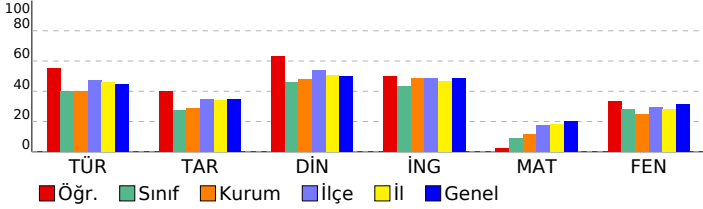
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıtiltiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ELANUR KEKİLL İ				195	6A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 242,670	245,140	8	30	277	683	22885
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 6,04	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	5	3	4,00	40	▲ 2,73	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,60	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 4,33	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	2	5	0,33	2	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	6	3	5,00	33	▲ 4,19	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	36	21	29,00	39	▲ 23,19	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BabcBACBCAcDCbA
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	bdBCCB cA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDa bC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	B CdbDbDCB
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	b D b A cd d
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BA acB a CCD
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

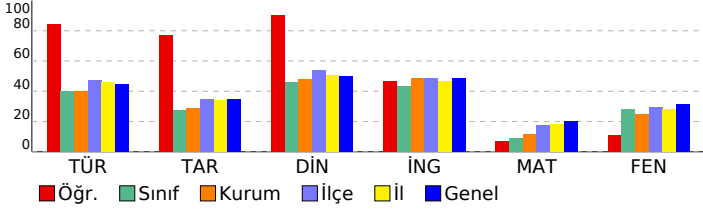
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HİRA ÇABUK				175		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 264,567	245,140	6	23	223	558	19401
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	1	12,67	84	▲ 6,04	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 2,73	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲ 4,60	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	5	1	4,67	47	▲ 4,33	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	1	0	1,00	7	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	3	4	1,67	11	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	39	7	36,67	49	▲ 23,19	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADBC bBACBCABDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	DDABbCBBA
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDB ACABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CdB C AD
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	B
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	Bd CbBa d
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	0	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	3	0	60
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

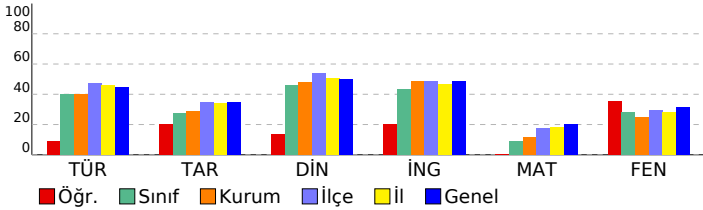
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
M BERAT ÇELİKKIRAN				10900	6A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 174,627	245,140	12	49	445	1105	34851
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	8	1,33	9	▼ 6,04	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 2,73	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	3	5	1,33	13	▼ 4,60	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,33	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	3	9	0,00	0	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	7	5	5,33	36	▲ 4,19	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	25	39	12,00	16	▼ 23,19	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bD Cabd cbddDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	dDbcBCacBc
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	caB cbdBC
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	dAdbbaADBa
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	dCbDbd cdbbBd
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABbCAcCa C B dd
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	1	2	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	0	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	3	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

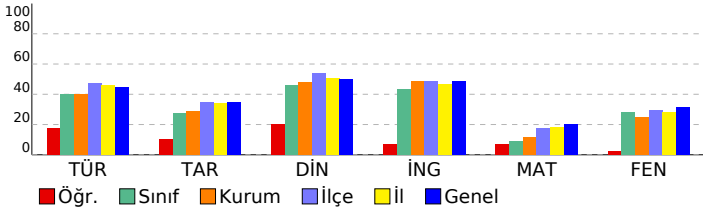
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıstıldığını deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MAHMUTTTAYFOUR				134		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 150,320	245,140	14	55	494	1234	39336
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	7	2,67	18	▼ 6,04	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	3	6	1,00	10	▼ 2,73	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,60	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,33	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	9	1,00	7	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	23	46	7,67	10	▼ 23,19	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	A ddDccc a dBDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	ca bcCaBdA
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	*bBAbdcaCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	aABbCcdacb
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	CbcdbaDBcDdda
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	AcAdbDbbcodaBabd
Cevap Anh.	B ABACADCBDCBDBAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	4	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	1	4	20
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

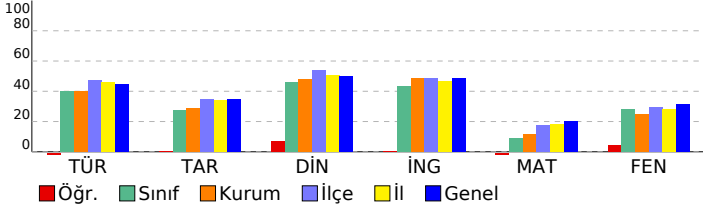
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMET SÖNMEZ TEMİR				210		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 107,660	245,140	15	67	554	1422	46013
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 6,04	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 2,73	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,60	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	2	6	0,00	0	▼ 4,33	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	10	0,67	4	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	17	53	-0,67	-1	▼ 23,19	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dbcaacbddAbBCab
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	Dc baBcbb
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	caABdbBccb
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	CAbcbadc
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	acBbdcaACabcdad
Cevap Anh.	A CABDCCACBADCBCB
Sayısal (FEN)	BdbaDcac BabDab
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	4	0	4	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	1	3	20
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

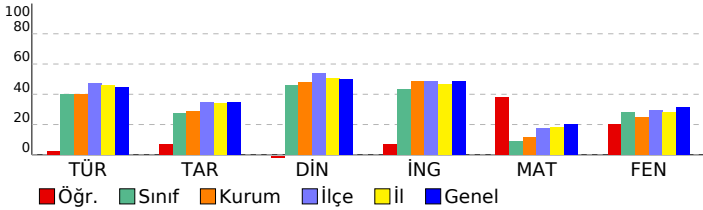
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MUHAMMED TAYFOUR				135	6A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 179,627	245,140	11	48	433	1073	33910
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 6,04	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 2,73	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,60	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,33	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	8	7	5,67	38	▲ 1,29	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	6	9	3,00	20	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	25	50	8,33	11	▼ 23,19	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aCdadbdcDABDacb
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	bdBCdaccbA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	acdadbcbAdb
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	abdAcabaCB
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	CAdDbDCACBdacbd
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BAdBcabdadbcCbDA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	0	4	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	3	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

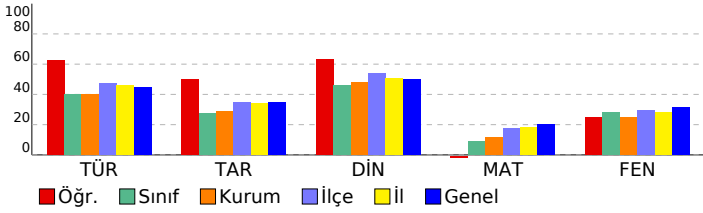
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıslitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MUHAMMET ERDOĞAN			189	6A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 223,313	245,140	9	34	326	803	26134
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	2	9,33	62	▲ 6,04	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 2,73	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,60	▲ 4,79	▲ 4,99
Matematik	15	0	1	-0,33	-2	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	1	3,67	24	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:		75	27	9	24,00	▲ 23,19	▲ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADdCc BA BCAB C
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	BaDABCC ad
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BD dbCABCD
Cevap Anh.	B DBAACABCD
Sayısal (MAT)	c
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	C C C Bc
Cevap Anh.	B ABACADCBDCBDBAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	0	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	2	1	0	50
Namazın kılınışına örnekler verir.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	0	0	0
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions of people.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	0	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	0	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

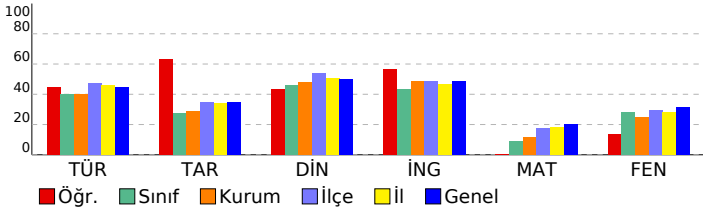
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemi çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	0	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayıların dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	0	0	0
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneyimlerle gösterir.	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFA BUDULGAN				54		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 211,033	245,140	10	38	356	871	28258
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	4	6,67	44	▲ 6,04	▲ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 2,73	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	5	2	4,33	43	▼ 4,60	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	6	1	5,67	57	▲ 4,33	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	2	6	0,00	0	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	6	2,00	13	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	32	21	25,00	33	▲ 23,19	▲ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	Dddb dACBCAB C
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	DcbBCCBBA
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BD Aa BCb
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CAB CaAD
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	A dcB bdac
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	A A A acdadc B
Cevap Anh.	B ABACADCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	0	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	3	0	60
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

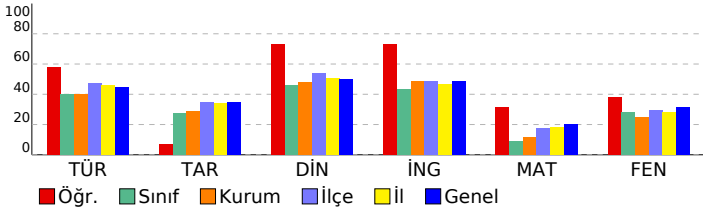
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖMER BARAN YALÇIN				128		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 282,420	245,140	4	17	179	446	16753
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	4	8,67	58	▲ 6,04	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 2,73	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,60	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,33	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	6	4	4,67	31	▲ 1,29	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	8	7	5,67	38	▲ 4,19	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	43	26	34,33	46	▲ 23,19	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BdADBACcdABDCb
Cevap Anh.	A BCADBACBABCDA
Sözel (TAR)	DBcdaddcA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDBccC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	aDdAADcCDB
Cevap Anh.	A BDCAADcCDB
Sayısal (MAT)	AcD D A BA dda
Cevap Anh.	A CABDcDCACBADCBC
Sayısal (FEN)	BAbacBCcDabCDDb
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	3	2	60
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

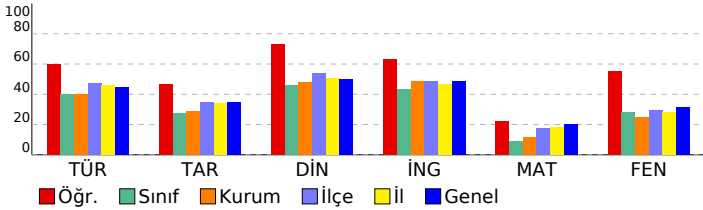
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RÜSTEM OKÇUOĞLU				80		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 300,173	245,140	2	13	149	361	14238
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	3	9,00	60	▲ 6,04	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 2,73	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,60	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 4,33	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	4	2	3,33	22	▲ 1,29	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	10	5	8,33	56	▲ 4,19	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	45	18	39,00	52	▲ 23,19	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aBdDABA cCABDC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	dDDAcaCBBd
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDcdACABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CcBcCDADE
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	dC A DBb
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	cBACdDbABCDBDAd
Cevap Anh.	B ABACADCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	0	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	0	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

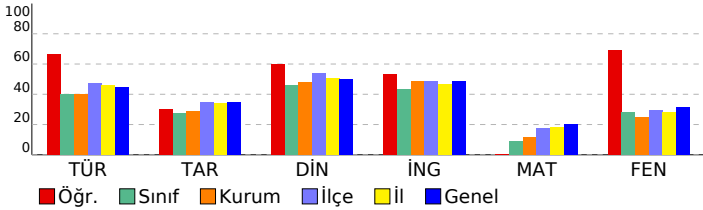
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SARA MANSUR				191	6A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 286,763	245,140	3	14	172	426	16121
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	3	10,00	67	▲ 6,04	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	4	3	3,00	30	▲ 2,73	▲ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,60	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 4,33	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	1	3	0,00	0	▼ 1,29	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	11	2	10,33	69	▲ 4,19	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	40	16	34,67	46	▲ 23,19	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BCcc ACBCABDCDB
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	DB Cdd aA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	cBABCDBAba
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BaCbADC B
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	d a cC
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BA BDaCADBCCc A
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnekler verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	0	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

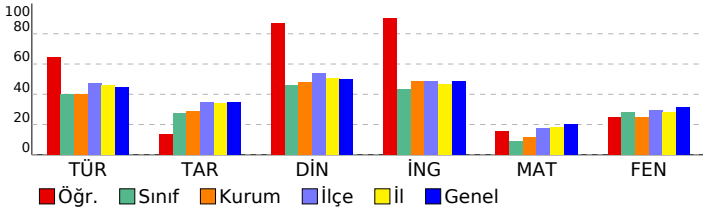
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	0	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞMUR KAÇAR				173		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 266,170	245,140	5	21	219	547	19141
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	▲ 6,04	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	3	5	1,33	13	▼ 2,73	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,60	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	9	0	9,00	90	▲ 4,33	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	4	5	2,33	16	▲ 1,29	▲ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	6	7	3,67	24	▼ 4,19	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	42	22	34,67	46	▲ 23,19	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	baBdbABACBCABDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	d cAc CdBd
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBAcCABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CAB CDADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	CbdccDBcD
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	BAbA CcBabBcbc
Cevap Anh.	B ABACADCBDCBDBAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	0	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

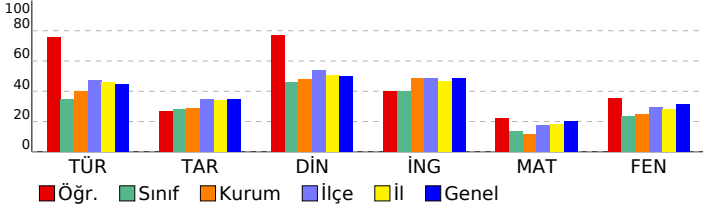
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALPEREN BAĞLAR				79		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 283,387	245,140	4	16	177	442	16594
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	2	11,33	76	▲ 5,19	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	4	4	2,67	27	▼ 2,81	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 4,58	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 3,98	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	2	3,33	22	▲ 2,00	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	7	5	5,33	36	▲ 3,52	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	40	17	34,33	46	▲ 22,08	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BCADdACBCABDC b
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	BBCdBdda
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDB Aa
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	cc AADCaC
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	Db A BA d
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BAAccBb Bdc Db
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	4	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	0	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	2	1	40
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

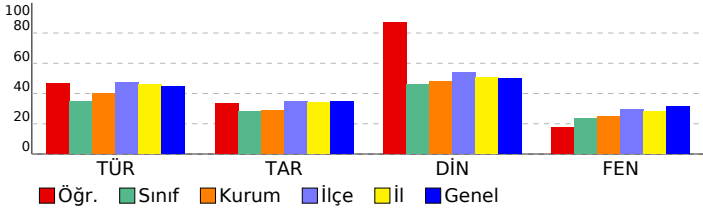
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	2	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıslitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ASUMAN ATASEVER				148	6B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 205,043	245,140	8	40	373	907	29288
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 5,19	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 2,81	▲ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,58	▲ 4,79	▲ 4,99
Fen	15	5	7	2,67	18	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:		75	28	19	21,67	▼ 22,08	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADBabddACaCAdDC
Cevap Anh.	B ADBCABACBCABDC
Sözel (TAR)	BcbABCCdcd
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBdACABCD
Cevap Anh.	B DBAACABCD
Sayısal (FEN)	dBda Cc aDaDcB
Cevap Anh.	B ABACADCBDCBDBAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	3	1	75
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	0	0	0
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	0	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	0	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

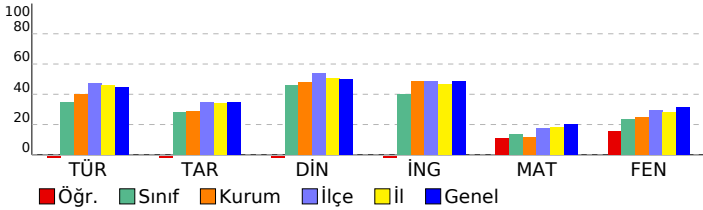
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Cebirsel ifadenin değeri değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	2	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	0	0
Tam sayıları tanıy ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYSEL YAĞCI				180		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 118,640	245,140	15	65	545	1387	44655
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	▼ 5,19	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,81	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 4,58	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,98	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	7	1,67	11	▼ 2,00	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	5	2,33	16	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	14	50	-2,67	-4	▼22,08	▼23,98	▼27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	AccdaAabacabcad
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	aDccadbcdc
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	Bcdbcdb bD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	bdabDcaca
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	dCbD c AbdCdd
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	AB bAaC bc d
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	0	4	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar uzı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	0	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	0	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	0	5	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

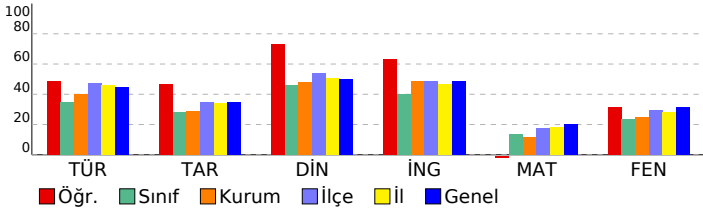
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BUĞRA YURT				197		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 228,923	245,140	7	33	312	770	25144
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	5	7,33	49	▲ 5,19	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 2,81	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,58	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 3,98	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	1	7	-1,33	-9	▼ 2,00	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	6	4	4,67	31	▲ 3,52	▲ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	37	24	29,00	39	▲ 22,08	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BCAccACBdAbcC d
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	cBBbCBBccA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	cBABCDBdAC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	B CAADCDad
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	bcdDab ab
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BAdADBd C Db
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	3	2	60
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

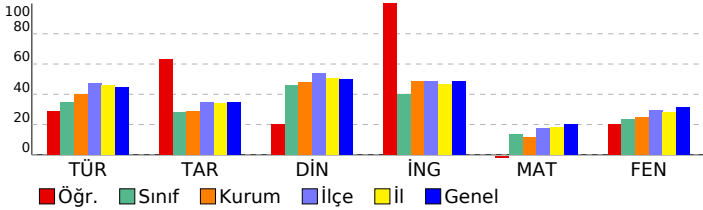
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DURU KAYIŞLIOĞLU				13		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 192,817	245,140	11	45	410	1000	31512
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 5,19	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 2,81	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,58	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 3,98	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	2	13	-2,33	-16	▼ 2,00	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	6	9	3,00	20	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	36	38	23,33	31	▲ 22,08	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cDBdDbdCaadcDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	BDDbBCC dA
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	abcdCbBCD
Cevap Anh.	B DBAACABCD
Sözel (İNG)	CABDCDADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	dbababaDBcccdad
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABbaAcdcaCbabAB
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	4	1	3	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

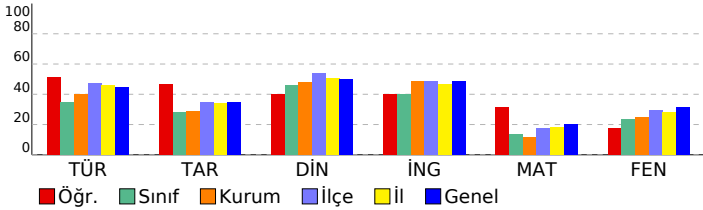
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemi çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneyi gerçekleştirir.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EGEMEN ŞEREMET				127		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 247,577	245,140	6	28	258	651	22112
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	4	7,67	51	▲ 5,19	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 2,81	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	5	3	4,00	40	▼ 4,58	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	4	0	4,00	40	▲ 3,98	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	6	4	4,67	31	▲ 2,00	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	5	7	2,67	18	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	35	22	27,67	37	▲ 22,08	▲ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BbADBACc AB Cbb
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	aaBCCBBdca
Cevap Anh.	A DBCCBBADA
Sözel (DİN)	D dBCDB bd
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	B A D D
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	CbBDaDCA ab
Cevap Anh.	A CABDCCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BAbccaC a aCa A
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	1	0	20
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	0	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

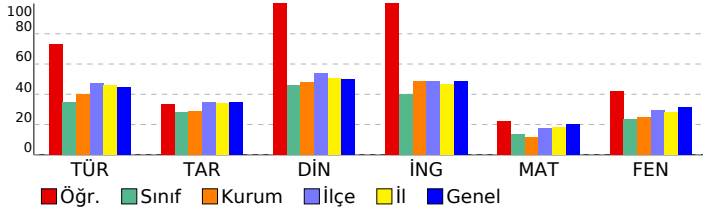
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FEYZAN ZEHRA ÇELENK				187		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 311,237	245,140	2	11	130	324	12730
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 5,19	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 2,81	▲ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,58	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 3,98	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	4	2	3,33	22	▲ 2,00	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	8	5	6,33	42	▲ 3,52	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	49	15	44,00	59	▲ 22,08	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ccBcBAbACBCABDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	dDcAabCBBd
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBAACABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABDCDADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	cC D DBc
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	bBACc CcBCDBcb
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	3	1	75
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	5	0	100
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

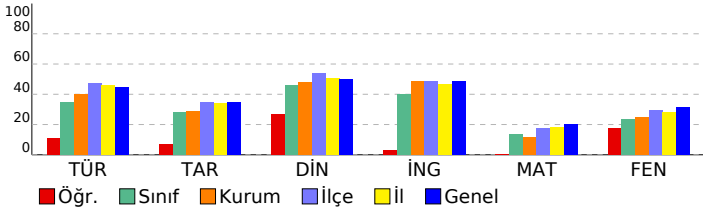
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	00
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıtiltiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HALİL UĞURLUKILIÇ				152	6B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 153,013	245,140	12	54	491	1226	38819
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 5,19	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	4	0,67	7	▼ 2,81	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 4,58	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	2	5	0,33	3	▼ 3,98	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	2	6	0,00	0	▼ 2,00	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	5	7	2,67	18	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	20	36	8,00	11	▼22,08	▼23,98	▼27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dcabbbBAddbAbcC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	cDc ddB
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	dDaccC CD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	bcBc abD
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	dcCcc d aC
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABAdcc Da Dccb
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	1	3	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	0	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	0	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	1	2	20
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	0	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

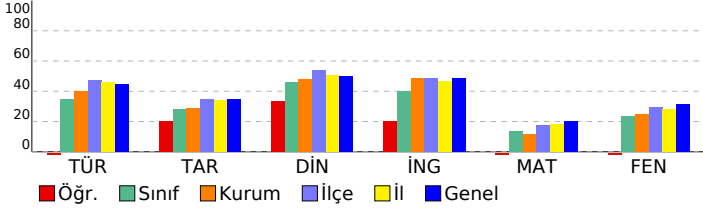
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HİRANUR KÖYYAR				90		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 103,053	245,140	16	69	557	1433	46453
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	▼ 5,19	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 2,81	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,58	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,98	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 2,00	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	21	54	3,00	4	▼ 22,08	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dbAccbdddcccaCad
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	DadCbCcdBa
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBAaCbccAd
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BbCdAdDbba
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	dcdadDCdcCbcaCc
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	cAAccbbbaBbacbc
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	0	4	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	3	2	60
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

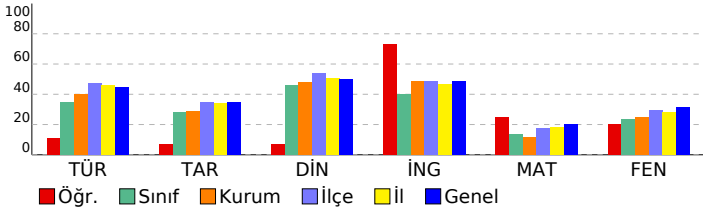
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünü iki parçaya ayırdığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
KAAN BERKE ÖNDER				188	6B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 197,140	245,140	10	43	398	963	30731
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 5,19	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 2,81	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,58	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 3,98	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	6	7	3,67	24	▲ 2,00	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	6	9	3,00	20	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	31	42	17,00	23	▼ 22,08	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ccdaDbBddcdABDb
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	đacAcCCđcb
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BcaAcadabD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABbCDAdđC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	c bDbc DBcDđCBa
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABbCbccCcBđDđcbc
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	4	0	4	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	00
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

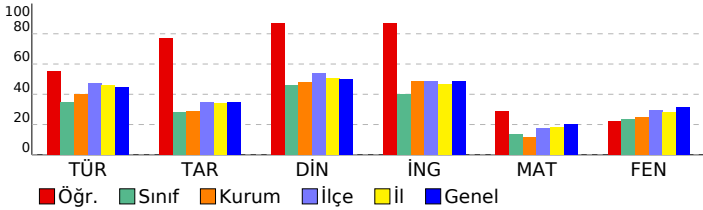
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	00
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MUHAMMED KAAN ANDIÇ				198	6B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 283,703	245,140	3	15	176	441	16547
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 5,19	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 2,81	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,58	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,98	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	6	5	4,33	29	▲ 2,00	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	5	5	3,33	22	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	47	18	41,00	55	▲ 22,08	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BCAcBACcdAbcCDD
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	DdBCCBBAD
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBAdCDBAAC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BcCAADCCB
Cevap Anh.	A BDCAADCCB
Sayısal (MAT)	C D DadaBbDdC
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	Bb ccaC C cDA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	1	3	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

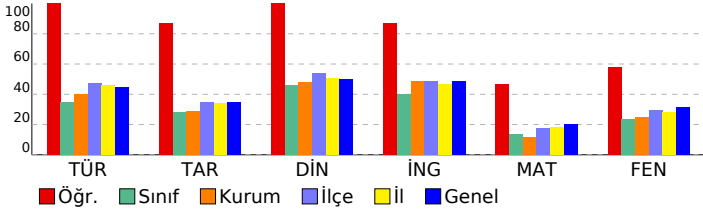
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıstıldığını deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
NAZMIYE AVCI				155	6B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 388,993	245,140	1	4	38	96	4565
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	15	0	15,00	100	▲ 5,19	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 2,81	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,58	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,98	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	8	3	7,00	47	▲ 2,00	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	9	1	8,67	58	▲ 3,52	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	60	6	58,00	77	▲ 22,08	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADBCDABACBCABDC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	BDDABCCBBd
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBAACABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	bABDCDADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	ACbD A DBcD aB
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABAC BCDBbA
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	4	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	4	1	80
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

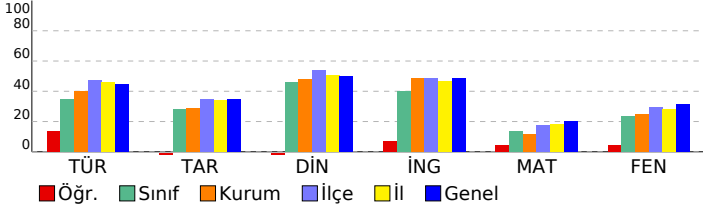
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıslitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SEBAHATTİN BAZ				68		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 127,613	245,140	14	63	537	1369	43297
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	9	2,00	13	▼ 5,19	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,81	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	0	10	-3,33	-33	▼ 4,58	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,98	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	10	0,67	4	▼ 2,00	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	10	0,67	4	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	17	55	-1,33	-2	▼ 22,08	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	abdaBAdd AcDCcb
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	cdDbacdbaA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	bcDcabadda
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BaabDCcBa
Cevap Anh.	A BDCADCCDCB
Sayısal (MAT)	bbdcabCAbdAbcC
Cevap Anh.	A CABDCCACBADCBC
Sayısal (FEN)	BAdcbBd adCbaad
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	1	2	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	1	4	20
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünü iki parçaya ayırdığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıstıldığını deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

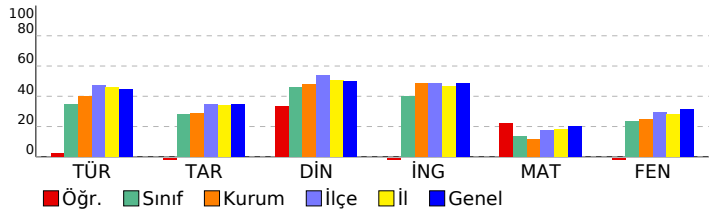
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
SUDENAZ KAYA	158	6B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 138,677	245,140	13	58	515	1308	41428
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 5,19	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,81	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,58	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,98	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	6	8	3,33	22	▲ 2,00	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 3,52	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	22	52	4,67	6	▼ 22,08	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5
Sözel (TÜR)	AcdbbbdAddaAdbC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	BcaadaCbadc
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	acBddCABaD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	bcaDCcbaad
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	A acdABacADabcC
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	AacbcDdcabcaDca
Cevap Anh.	B ABACADCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	1	3	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	0	5	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions i	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

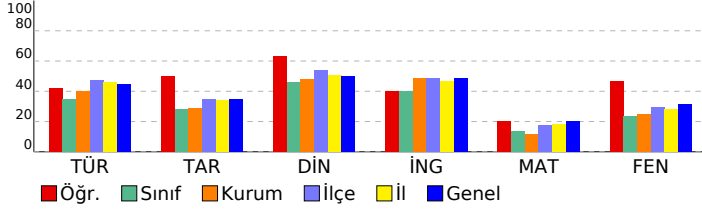
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
UTKU EREN EYNUR	53	6B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 263,537	245,140	5	24	224	562	19565
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	5	6,33	42	▲ 5,19	▲ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 2,81	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,58	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 3,98	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	5	6	3,00	20	▲ 2,00	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	8	3	7,00	47	▲ 3,52	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	39	22	31,67	42	▲ 22,08	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	AcaCb ACcCABcC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	daD BcDbBA
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBcAa BCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	dAB C Adcb
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	C Dbd DBA cdca
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	cBdCA BCDBcA
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	2	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	3	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions of people.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotions.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

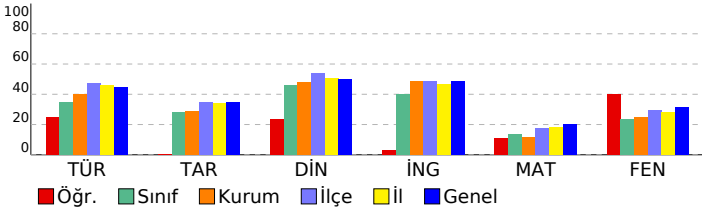
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemler çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneylerle gösterir.	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ZEYNEP KOŞTUR				119	6B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 199,583	245,140	9	41	389	945	30279
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			16	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	7	3,67	24	▼ 5,19	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 2,81	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 4,58	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	1	2	0,33	3	▼ 3,98	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	7	1,67	11	▼ 2,00	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	8	6	6,00	40	▲ 3,52	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	25	33	14,00	19	▼ 22,08	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	a cDBdBdAbcC d
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	cdbCaBda
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	cB aCDaAdb
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	c Cb
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	CbBcdC dcbD C
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	acABc CdBaCDbA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	2	2	50
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	0	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	0	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	0	0
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	1	1	20
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	0	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	0	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

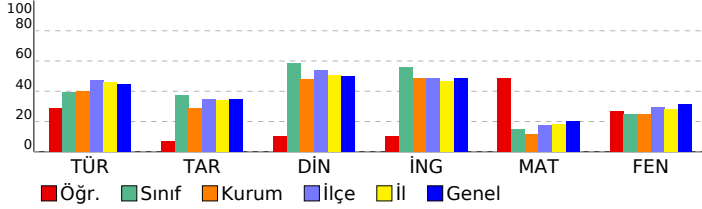
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıstıldığını deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALİ EREN HÜKÜMDAR				11		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 231,867	245,140	9	32	310	756	24661
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	5	4,33	29	▼ 5,93	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	4	0,67	7	▼ 3,72	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	3	6	1,00	10	▼ 5,82	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	1	0	1,00	10	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	8	2	7,33	49	▲ 2,19	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	5	3	4,00	27	▲ 3,68	▲ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	25	20	18,33	24	▼ 26,93	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	AbBba A dCABC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	bbA d Bd
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BacdcCbB a
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	B
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	AC cCb DBAD B
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABA ADa aa
Cevap Anh.	B ABACADCBCEBDBAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	2	2	50
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	0	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	0	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Telef ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar uzı	1	0	0	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	0	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	1	0	20
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	0	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	0	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

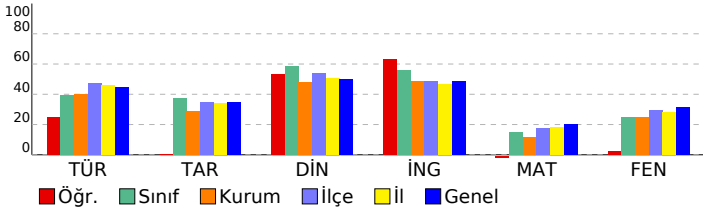
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	2	0	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir durumu uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ASEL SARIGEÇİLİ				63		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 167,083	245,140	16	51	465	1144	36206
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	7	3,67	24	▼ 5,93	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 3,72	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	6	2	5,33	53	▼ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 5,58	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	2	7	-0,33	-2	▼ 2,19	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	3	8	0,33	2	▼ 3,68	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	26	32	15,33	20	▼ 26,93	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bbdab BA BdAcDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	aa Acbd Bc
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDa bCAB D
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	aABaC ADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	bab c DB a dd
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	BbddaabBC c a
Cevap Anh.	B ABACADCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar uzı	1	0	0	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	0	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

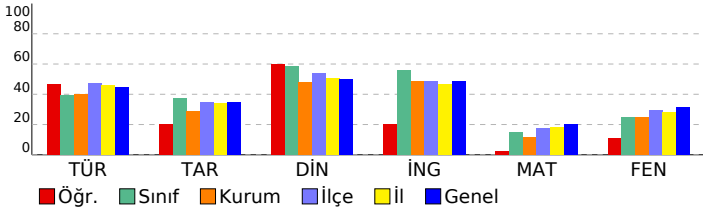
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERAT UYGUN				115		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 196,973	245,140	15	44	399	964	30753
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 5,93	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,72	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 2,19	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 3,68	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	33	42	19,00	25	▼ 26,93	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADdabAaACdbABDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	dDDbdCaBdc
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BbBdACABCC
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	bABcCabaBa
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	dbacbdcccADBCCb
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	cBAbcaCDcbaBccd
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	3	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions of people.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotions.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

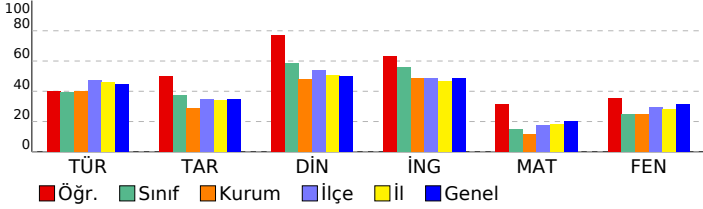
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemler çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıyıp ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneylerle gösterir.	1	0	1	0
Sindirimi oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
BEREN TELLİ			178		6C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 271,040	245,140	5	19	209	522	18420
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	6	6,00	40	▲ 5,93	◆ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 3,72	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 5,58	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	5	1	4,67	31	▲ 2,19	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	7	5	5,33	36	▲ 3,68	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	41	18	35,00	47	▲ 26,93	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BaAbdACBCAacCb
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	aBcCC BbDA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDa AC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	Bb bADDCb
Cevap Anh.	A BDCAADCCb
Sayısal (MAT)	C D CBd B
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	AAdcabbD CCDD
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	0	0	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	0	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

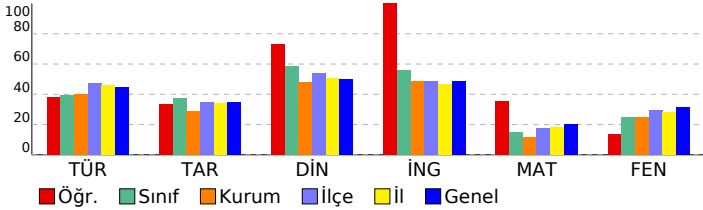
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BUSE KÖROĞLU				192		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 255,450	245,140	6	26	236	604	20817
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▼ 5,93	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,72	▲ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,58	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	7	5	5,33	36	▲ 2,19	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	5	9	2,00	13	▼ 3,68	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	43	28	33,67	45	▲ 26,93	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aCbBcACBCdaDCDD
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	bdBCbBbdca
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDaDAC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDCAADCDCB
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	C dDCbdACCa Ca
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	cAbBcB AccddcDc
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

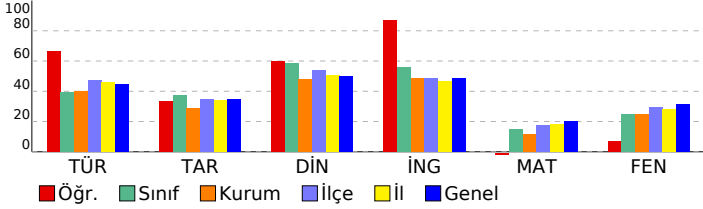
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
DAMLAYÜZER				48	6C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 212,677	245,140	11	36	349	859	27977
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	3	10,00	67	▲ 5,93	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,72	▲ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 5,58	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	0	7	-2,33	-16	▼ 2,19	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	3	6	1,00	7	▼ 3,68	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	35	25	26,67	36	▼ 26,93	▲ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BCdDBACdCABBcd
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	DdBCCaAdc
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCacdAC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDCAADCaCB
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	c b ddc a a
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADCBC
Sayısal (FEN)	cb Bc C cad D
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

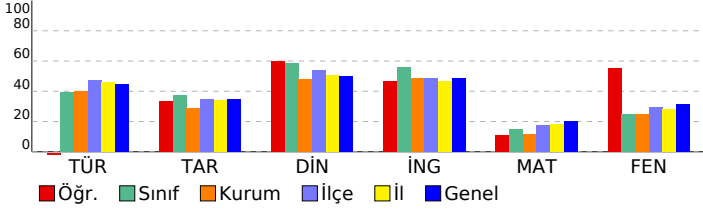
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikler tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	0	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECRİN YANKI ALTUN				150		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 213,907	245,140	10	35	347	853	27771
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 5,93	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,72	▲ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	7	1,67	11	▼ 2,19	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	10	5	8,33	56	▲ 3,68	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	35	36	23,00	31	▼ 26,93	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	addbcdCadAadbbc
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	DcBaCbAaAd
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	cBABCDBcAd
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BbCbAddDcC
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	CA Dd dbaBc ba
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	dAABDCbADaCbDDA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	0	4	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	00
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	00
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	00

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

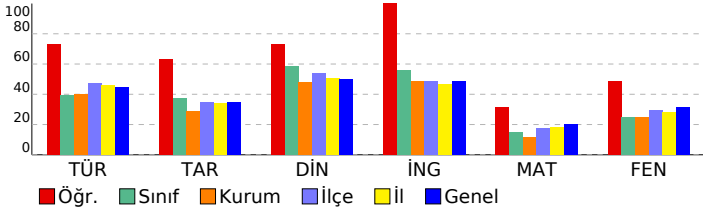
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELA KOÇ				176		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 329,340	245,140	2	8	99	248	10475
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 5,93	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 3,72	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,58	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	5	1	4,67	31	▲ 2,19	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	9	5	7,33	49	▲ 3,68	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	51	13	46,67	62	▲ 26,93	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aCADBACBCABDCbc
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	DdBCCBBd A
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDBdbC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDCAADCCB
Cevap Anh.	A BDCAADCCB
Sayısal (MAT)	C D BAD d
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BbAbcB AaBCCcDc
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

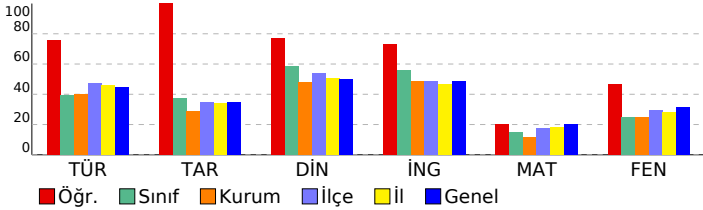
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıstıldığını deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYMER URUS				167		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 318,650	245,140	3	10	113	292	11818
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	2	11,33	76	▲ 5,93	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 3,72	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,58	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	5	6	3,00	20	▲ 2,19	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	9	6	7,00	47	▲ 3,68	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	52	17	46,33	62	▲ 26,93	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DBdDcBACBCABDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	BDDABCCBBA
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BbB ACABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABCaDADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	CbcbABDBbca
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABAaADCcBCaBcca
Cevap Anh.	B ABACADCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	0	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	5	0	100
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	0	0	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

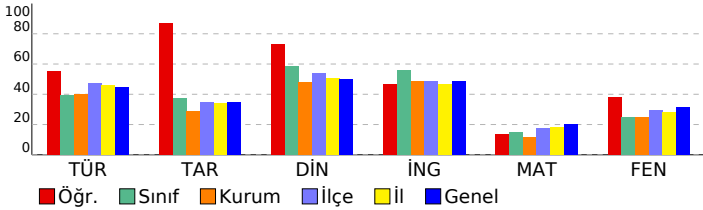
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAAN ÇULHA				164		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 271,690	245,140	4	18	206	514	18327
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 5,93	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 3,72	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	6	2,00	13	▼ 2,19	▲ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	8	7	5,67	38	▲ 3,68	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	45	25	36,67	49	▲ 26,93	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BCbDBACdCAabCDb
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	DBBCCBBAAaA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDaAcC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BcCdAdADcC
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	dA D a ddBAbA
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BAABcBaAacCdDac
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

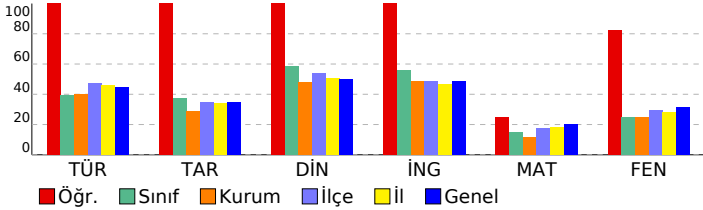
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	00
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİKE TEPSİ				160		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 397,207	245,140	1	2	29	79	3939
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	15	0	15,00	100	▲ 5,93	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 3,72	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,58	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	5	4	3,67	24	▲ 2,19	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	13	2	12,33	82	▲ 3,68	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	63	6	61,00	81	▲ 26,93	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADBCDABACBCABDC
Cevap Anh.	B ADBC DABACBCABDC
Sözel (TAR)	BDDABCCBBA
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBAACABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABDCDADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	ACb aA aB Dd
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABACdDdDBCDBDAB
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	5	0	100
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

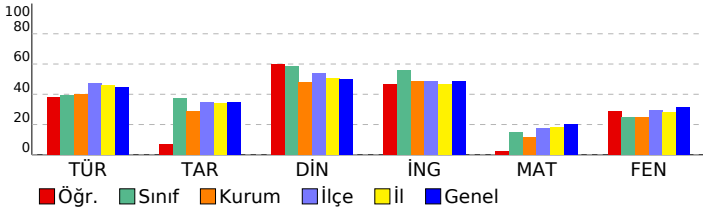
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MİRAÇ ÇINAR ŞİRİN				271	6C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 211,720	245,140	12	37	353	865	28137
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▼ 5,93	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 3,72	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 2,19	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	7	8	4,33	29	▲ 3,68	▲ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	35	40	21,67	29	▼ 26,93	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cdccBACBCAcdCbd
Cevap Anh.	A BCADBACBADCDA
Sözel (TAR)	DBdCcdccab
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDcbdc
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BcCdAdbcCB
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	CbcDabCbbdAccba
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BAAcDaddBCbcDd
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

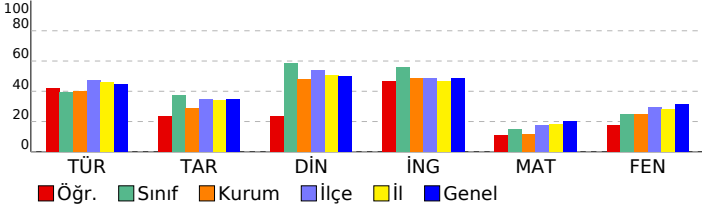
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıstıldığını deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu								
Öğrenci				Numara		Sınıf		
NADİDE ÇİNÇİK				32		6C		
Puan Türü		Puan	Genel Ort.	Dereceler				
				Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS		▼ 209,803	245,140	13	39	359	878	28470
Puanı Hesaplanan:				71	579	1485	48251	
Katılımlar:				19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	5	6,33	42	▲ 5,93	▲ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	4	5	2,33	23	▼ 3,72	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 5,82	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	7	1,67	11	▼ 2,19	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	5	7	2,67	18	▼ 3,68	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	31	33	20,00	27	▼ 26,93	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BadDBA c AaDCDb
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCA
Sözel (TAR)	cdB bBBdaA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	bBAB Dccca
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDbAADCaad
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	ddBD DCcadb d
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BdABcaCAad ac
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	4	2	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telef ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtalarnı, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	0	0
Namazın kılınına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	3	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

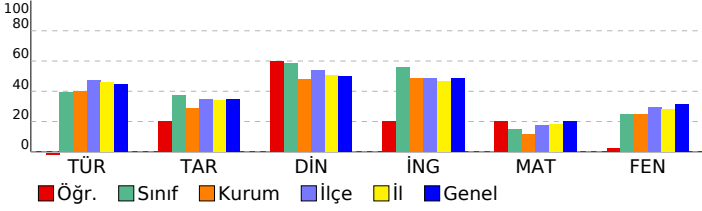
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ışıltıldığını deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
OĞU *AN KARAVELİOĞLU			213	6C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 158,477	245,140	17	53	483	1201	37806
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	11	-0,67	-4	▼ 5,93	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,72	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	6	9	3,00	20	▲ 2,19	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 3,68	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	28	46	12,67	17	▼ 26,93	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dbBbbdcbbaA cC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	dDabBCddBc
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBAacBCD
Cevap Anh.	B BDBAACBCD
Sözel (İNG)	bcBcCbAdAd
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	daabCABbaAcBadC
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	AdbbcabacCDccAd
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	0	4	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	2	3	40
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotions.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemi çözer.	2	1	0	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneylerle gösterir.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

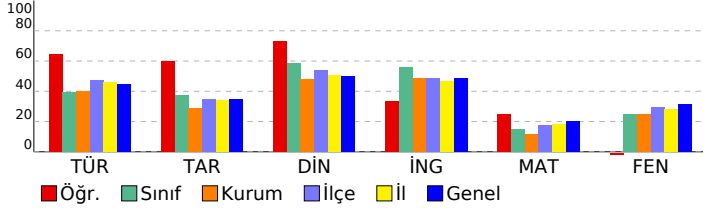
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖMER YILDIRIM	630	6C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 235,153	245,140	8	31	303	738	24114
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	▲ 5,93	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,72	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	5	4	3,67	24	▲ 2,19	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 3,68	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	39	30	29,00	39	▲ 26,93	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADBCbbdACBCABcC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	cDaABCCBBd
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBdCABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	dABbCaADca
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	AdbcBADB
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	bBAbAcacdbbcada
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	3	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotions.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problem çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıyıp ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)

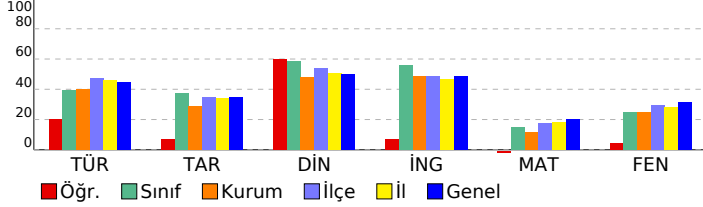
Fen	S	D	Y	B%
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneylerle gösterir.	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve hız arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SENANURSÜRER			243	6C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 135,597	245,140	18	60	523	1325	41960
	Puanı Hesaplanan:		71	579	1485	48251	
Katılımlar:		19	71	580	1486	48414	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 5,93	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 3,72	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	0	8	-2,67	-18	▼ 2,19	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	10	0,67	4	▼ 3,68	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	23	44	8,33	11	▼ 26,93	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	adcdACcaABaCaA
Cevap Anh.	A BCADBACBABCDA
Sözel (TAR)	adcdBcBdDA
Cevap Anh.	A DBBCCBADA
Sözel (DİN)	DBABCDcAba
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDAcbacCa
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	ac a c ba aa
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BAAcBda bcddDab
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	4	1	3	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaları, okyanusları ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnekler verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	3	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıstitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

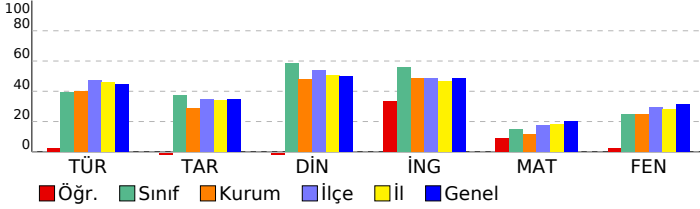
SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf					
Y ASEMIN KURT	52	6C					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 129,683	245,140	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			71	61	533	1360	42941
Puani Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 5,93	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,72	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 5,82	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 5,58	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	8	1,33	9	▼ 2,19	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 3,68	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	19	53	1,33	2	▼ 26,93	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cbadadBAbdCAcba
Cevap Anh.	B ADBCABACBCABDC
Sözel (TAR)	cabAddbadc
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	daBcdcbcab
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	abBaDAbBC
Cevap Anh.	B CABDCADABC
Sayısal (MAT)	daCA bdcBcCad
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	bcACbDbacCbcada
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar uzı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions i	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünü iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

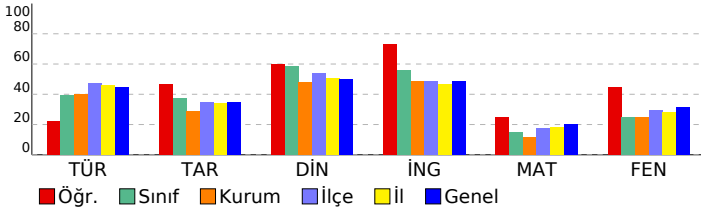
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
YANKI MUSTAFA YAVUZ	56	6C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 254,583	245,140	7	27	238	609	20968
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			19	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	8	3,33	22	▼ 5,93	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,72	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,82	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,58	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	5	4	3,67	24	▲ 2,19	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	8	4	6,67	44	▲ 3,68	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	40	25	31,67	42	▲ 26,93	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bcBbabc BCACDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	dbcABCCBBb
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BdAbCdBCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABDCcADBa
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	bc DBADaa C
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABA AcCba DBc B
Cevap Anh.	B ABACADCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	2	2	50
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	4	1	80
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

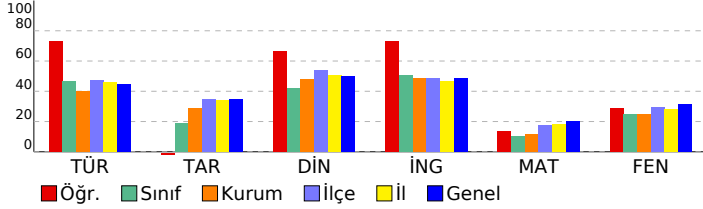
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünü iki parçaya ayırdığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	2	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Sözel olarak verilen bir durumu uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecekleri arasındaki boşluk ve taneceklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ADA BAŞCI				8		6D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 263,517	245,140	8	25	225	563	19566
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 6,96	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	1	6,67	67	▲ 4,20	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	5	9	2,00	13	▲ 1,57	▲ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	6	5	4,33	29	▲ 3,67	▲ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	40	28	30,67	41	▲ 23,35	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bcBCDABACdCABDC
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	dcaABdddcb
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	B c ACABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABbCDADcC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	Ababba DBbcBdab
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABb aDBd BccB
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB

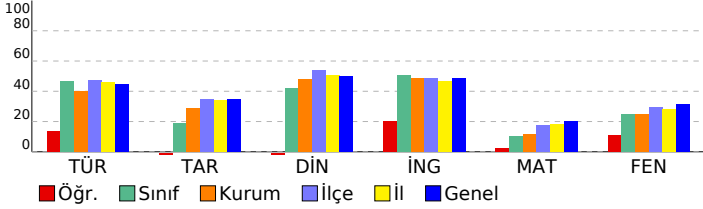


6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe		S	D	Y B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih		S	D	Y B%
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.		S	D	Y B%
Tevbe suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce		S	D	Y B%
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik		S	D	Y B%
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen		S	D	Y B%
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ışıltıldığını deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ADNAN EFE TURGUT				147		6D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 139,330	245,140	12	57	513	1305	41294
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	9	2,00	13	▼ 6,96	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	0	10	-3,33	-33	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 4,20	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 5,04	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 3,67	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	20	53	2,33	3	▼ 23,35	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cbdaBAAbBAdaC b
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	accdbadacac
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DadabcaAb
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDbAdbbDac
Cevap Anh.	A BDCADCCDCB
Sayısal (MAT)	bAdbdcdAbddadCB
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	cAdcbadbbBCaDcA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	1	4	20
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

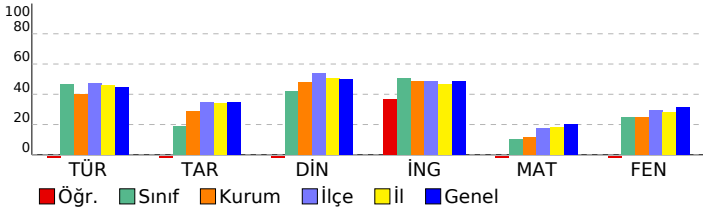
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısıtıldığını deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
AHMET ÇİN* SEVENLER				43	6D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 90,833	245,140	18	71	569	1464	47343
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	11	-0,67	-4	▼ 6,96	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,20	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▼ 5,04	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 3,67	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	16	57	-3,00	-4	▼ 23,35	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cbadbABd cbbdDa
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	ccDcabdddc
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	caBdbabdCa
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	bABDdDc*B
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	cdCbacdbBAadaad
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ddcbcaabdacBcAc
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	0	4	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar uzı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	0	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	2	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

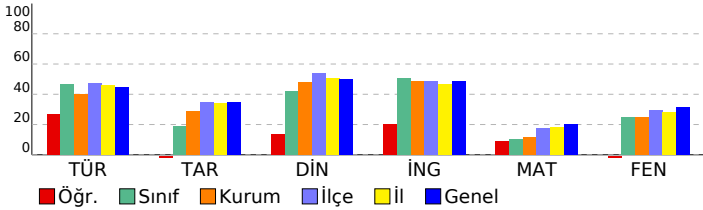
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıy ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	50
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BUSENUR BAKİ				153		6D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 137,423	245,140	13	59	519	1317	41662
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	6	4,00	27	▼ 6,96	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	1	6	-1,00	-10	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	3	5	1,33	13	▼ 4,20	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 5,04	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	3	5	1,33	9	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	1	11	-2,67	-18	▼ 3,67	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	18	39	5,00	7	▼ 23,35	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dbBdb BACdCc C
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	cc dBbda
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	cbcAbc dC
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	bcBaCcADab
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	cCCb c c Da
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	d bd abcB acbda
Cevap Anh.	B ABACADCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar uzı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	3	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

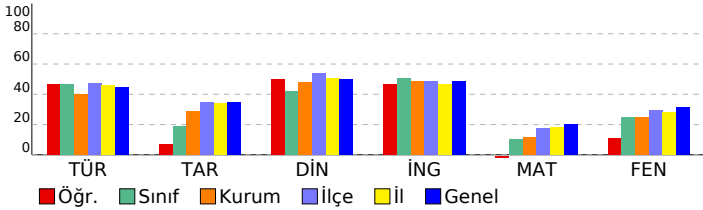
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CELAL CAN KILIÇVUR				124		6D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 189,133	245,140	9	46	415	1023	32205
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 6,96	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 4,20	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 5,04	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 3,67	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	32	42	18,00	24	▼ 23,35	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cbADBAdBbBAbACDc
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	bBcCadBdbd
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	cBABCDBbd
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDCbAaCDdc
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	CbcadcbAdBcaddc
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	dAAcDBadcadbDcb
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar uzı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tezbeht suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	3	2	60
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

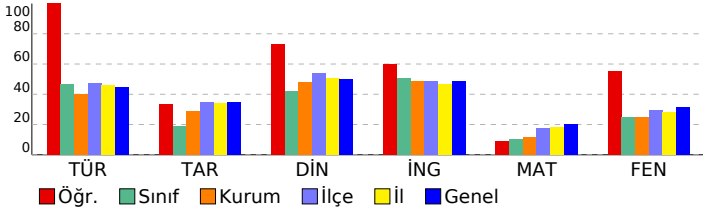
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF İRAZ DEMİRDÖVEN				151		6D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 319,537	245,140	5	9	111	289	11699
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	15	0	15,00	100	▲ 6,96	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 1,91	▲ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,20	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	4	8	1,33	9	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	10	5	8,33	56	▲ 3,67	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	49	23	41,33	55	▲ 23,35	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BCADBACBCABDCDA
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	DdBCddddDA
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	DBABCDcAdC
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	BbaAADCcCB
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	adaD Ddc a aBaB
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	BbABcaaAaBCCDDA
Cevap Anh.	A



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	4	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

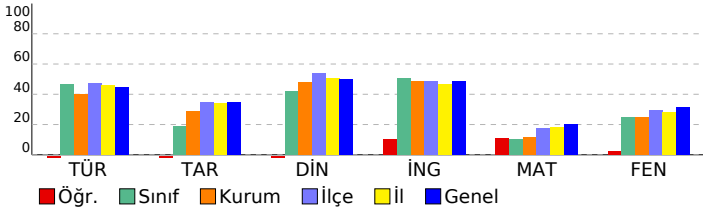
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıstıldığını deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
HALİT KOÇ			159		6D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 120,410	245,140	15	64	541	1379	44367
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 6,96	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,20	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 5,04	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	5	10	1,67	11	▲ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 3,67	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	18	56	-0,67	-1	▼ 23,35	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cbcDadacbdcdDaDd
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	DccdadddcbA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	cdcbcdcbdc
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	da cbDaDaB
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	CbBDCcdcbdcacCd
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BAAddDbcadCdbcd
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	4	1	3	25
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebeet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	1	3	20
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

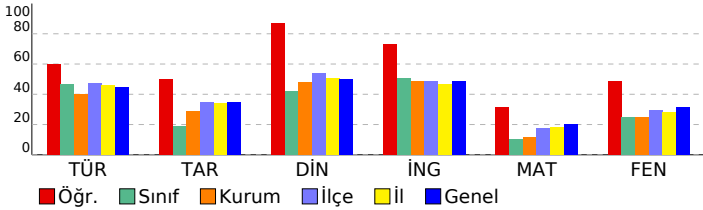
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünü iki parçaya ayırdığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HATİCE MELEK TUTAR				181	6D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 309,240	245,140	6	12	135	334	13017
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	3	9,00	60	▲ 6,96	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 1,91	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,20	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	6	4	4,67	31	▲ 1,57	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	9	5	7,33	49	▲ 3,67	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	48	18	42,00	56	▲ 23,35	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BC aBACcCAB CcA
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	aBbCBBADc
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDBAbc
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDbAADcDcC
Cevap Anh.	A BDCAADcDCB
Sayısal (MAT)	bA DaDac B D C
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	cbABcB ADaCCcDA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	0	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	3	2	60
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

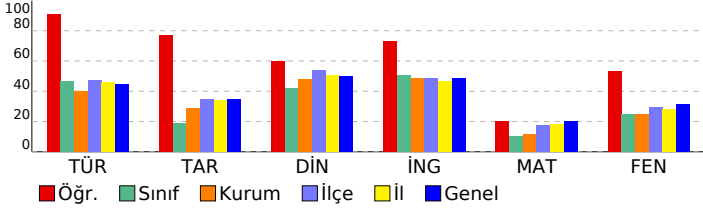
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıslitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HİRA KÜTÜK FF				650		6D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 331,663	245,140	4	7	94	241	10196
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	14	1	13,67	91	▲ 6,96	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 1,91	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,20	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	4	3	3,00	20	▲ 1,57	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	9	3	8,00	53	▲ 3,67	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	50	13	45,67	61	▲ 23,35	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BCADBACBCABCDA
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	cBBCCBB DA
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	bBABCDAAdC
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	BcCAADcCB
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	CA Db b B a
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	BAbBDBC D CacD
Cevap Anh.	A



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

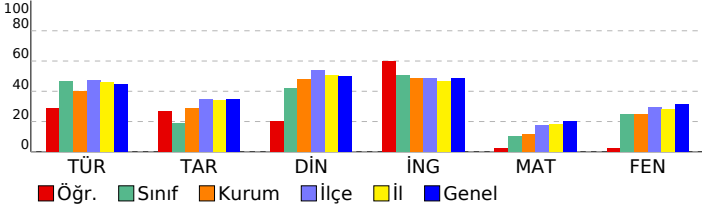
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
MEHMET EREM ALTUNOK			58		6D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 174,247	245,140	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:	71	579	1485	48251		
Katılımlar:	18	71	580	1486	48414		

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	5	4,33	29	▼ 6,96	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	4	4	2,67	27	▲ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,20	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	3	8	0,33	2	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 3,67	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	28	37	15,67	21	▼ 23,35	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345		
Sözel (TÜR)	cbc bBAC AaDC		
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC		
Sözel (TAR)	aDcABb aA		
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA		
Sözel (DİN)	aDdAbdbaCD		
Cevap Anh.	B BDBAACABCD		
Sözel (İNG)	aABDCDADda		
Cevap Anh.	B CABDCDADBC		
Sayısal (MAT)	da cC dbB D aab		
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC		
Sayısal (FEN)	AcdbdDabaCcaDcc		
Cevap Anh.	B ABACADCBCEBDBAB		



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	4	1	1	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	2	3	40
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions in simple texts.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemi çözer.	2	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıy ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney yapıyla gösterir.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve hız arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

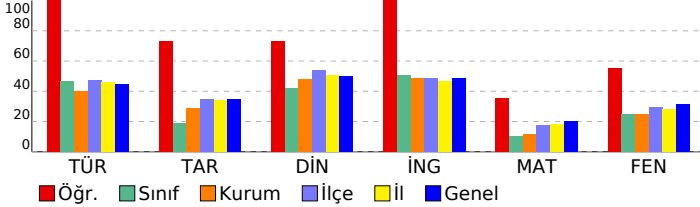
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MELİS ÇÖREKLİ	179	6D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 369,097	245,140	3	5	61	143	6221
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	15	0	15,00	100	▲ 6,96	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 1,91	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,20	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	7	5	5,33	36	▲ 1,57	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	10	5	8,33	56	▲ 3,67	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	58	14	53,33	71	▲ 23,35	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	BCADBACBCABDCDA
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	DBBCCBBdaA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDcbAC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDCAADCCB
Cevap Anh.	A BDCAADCCB
Sayısal (MAT)	CdaDa bA BAdA B
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BcbBcBCADBCacDA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

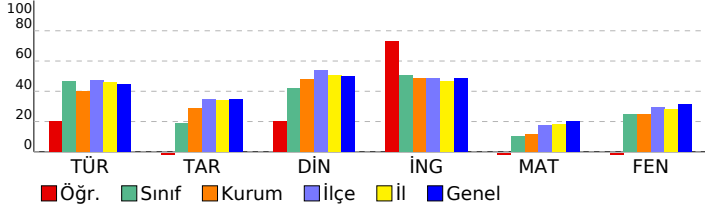
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	4	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulguların hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar uzı	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınısına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıir ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Doğal sayıların dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve hız arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci	Numara			Sınıf			
MUSTAFA SELİM AKSOY	106			6D			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 103,640	245,140	17	68	556	1431	46407
Puani Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 6,96	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,20	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	1	14	-3,67	-24	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	1	14	-3,67	-24	▼ 3,67	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	22	53	4,33	6	▼ 23,35	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADddbbccAdcCcBdd
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	dabAcCbadd
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	cbBAACbdac
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABDCDADca
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	caaDbbcadcbadcb
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ddbCbabaaabcdda
Cevap Anh.	B ABACADDCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	1	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ızı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtalarnı, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	1	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	3	2	60
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, kati, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabilirdiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ısitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

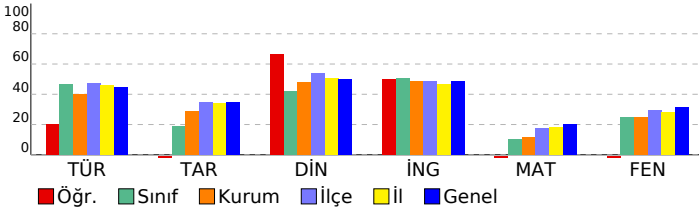
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖMERFARUKMODUK	112	6D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 128,143	245,140	14	62	536	1367	43205
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 6,96	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	1	6,67	67	▲ 4,20	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▼ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	1	14	-3,67	-24	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	3	10	-0,33	-2	▼ 3,67	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	24	46	8,67	12	▼ 23,35	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dDadabBACdCadab
Cevap Anh.	B ADBCDABACBCABDC
Sözel (TAR)	Bcabcbadad
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBAAd CD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CbB baADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	dbdaCccaddccadd
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	ABbbcdbbab d da
Cevap Anh.	B ABACADCBCDBDAB



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	3	1	75
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telef ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar uzı	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasal, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	0	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnekler verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

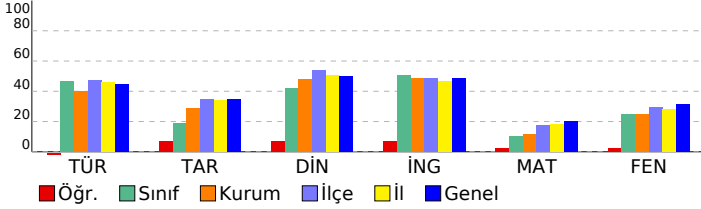
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıir ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ışıltıldığını deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve hız arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SAMET KÖŞGEROĞLU			201	6D			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 118,467	245,140	16	66	546	1388	44668
	Puanı Hesaplanan:		71	579	1485	48251	
Katılımlar:		18	71	580	1486	48414	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 6,96	▼ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,20	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 5,04	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 3,67	▼ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	20	55	1,67	2	▼23,35	▼23,98	▼27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	abcDabbdCcBbacd
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	bBddacBbcA
Cevap Anh.	A DBCCBBADA
Sözel (DİN)	aadaCaaAAb
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	abCdAbbcCd
Cevap Anh.	A BDCAADCCDB
Sayısal (MAT)	CccDbcCcaddDddc
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	aAbcDadAaabdbabA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCDDA



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	2	2	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tanımlarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzeri	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	5	3	2	60
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	3	2	60
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıir ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Kısa kemikleri tanımlar.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fossil yakıtları	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	1	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

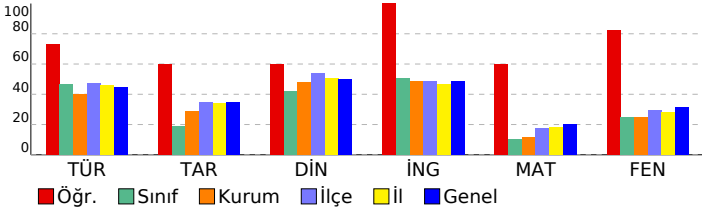
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci Numara Sınıf
SILA NAZ GEMALMAZ 204 6D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 393,420	245,140	2	3	35	86	4221
Puani Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 6,96	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 1,91	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,20	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	10	3	9,00	60	▲ 1,57	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	13	2	12,33	82	▲ 3,67	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	59	14	54,33	72	▲ 23,35	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5
Sözel (TÜR)	BCcDBACcCABcCDA
Cevap Anh.	A BCADBACBCABDCDA
Sözel (TAR)	DBBCCadãDA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	bdABCDBAbc
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BdCAADCDCB
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	aABDa CA BADaCB
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BAABcBdADBCCDDA
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotions.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemler çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneylerle gösterir.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci: UMUT ÇEVİK Numara: 87 Sınıf: 6D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	265,757	245,140	7	22	220	550	19211
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	6,96	6,00	6,70
Tarih	10	7	3	6,00	60	1,91	2,86	3,48
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	4,20	4,79	4,99
İngilizce	10	3	7	0,67	7	5,04	4,83	4,86
Matematik	15	4	10	0,67	4	1,57	1,76	2,99
Fen	15	9	6	7,00	47	3,67	3,74	4,73
Toplam:	75	43	31	32,67	44	23,35	23,98	27,75

Soru No: 123456789012345

Sözel (TÜR) CCBACBACBCdDBC
Cevap Anh. B ADBCDABACBCABDC

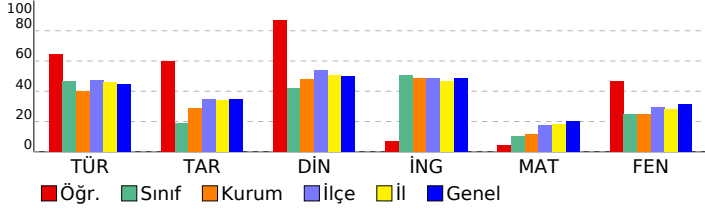
Sözel (TAR) BbDABCCdA
Cevap Anh. B BDDABCCBBA

Sözel (DİN) BcBAACABCD
Cevap Anh. B BDBAACABCD

Sözel (İNG) acBaaAdca
Cevap Anh. B CABDCADABC

Sayısal (MAT) ACC bAdcabcdbab
Cevap Anh. B ACCDCABDBADBCBC

Sayısal (FEN) bBAbbDCcBCDBcAd
Cevap Anh. B ABACADCBDBADAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden yorumlar.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	2	3	40
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemi çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	1	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sisteminin oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deneyimlerle gösterir.	1	0	1	0
Sindirimi oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fossil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Boşaltım sisteminin oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

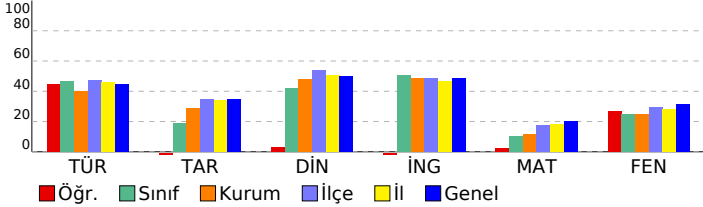
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAĞIZ YETİM	190	6D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 183,793	245,140	10	47	425	1052	33152
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	4	6,67	44	▼ 6,96	▲ 6,00	▼ 6,70
Tarih	10	0	6	-2,00	-20	▼ 1,91	▼ 2,86	▼ 3,48
Din K.ve A.B.	10	2	5	0,33	3	▼ 4,20	▼ 4,79	▼ 4,99
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 5,04	▼ 4,83	▼ 4,86
Matematik	15	2	5	0,33	2	▼ 1,57	▼ 1,76	▼ 2,99
Fen	15	6	6	4,00	27	▲ 3,67	▲ 3,74	▼ 4,73
Toplam:	75	20	33	9,00	12	▼ 23,35	▼ 23,98	▼ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DBaDdBbCB A aC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	c cdb cc
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BccAb dc
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	accDdccbB
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	c Cb b cA d
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBDCB
Sayısal (FEN)	ABACcDaDd db c
Cevap Anh.	B ABACADCBCDBDAB



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	2	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	0	0	0
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	0	1	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	0	1	0
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	0	0	0
Namazın kılınışına örnek verir.	2	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	100
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek olduğunu fark eder.	1	0	0	0

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	1	3	20
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotions.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	0	0
Bir bütünü iki parçaya ayırıldı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemi çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Sözel olarak verilen bir durumu uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	0	0	0
Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney ile gösterir.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	0
Maddelerin ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Sesin yayılabilirdiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	0	0	0
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	0	0

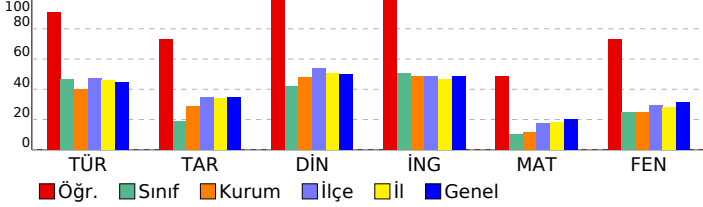
SINAV SONUÇ BELGESİ	6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu	

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ECE GÜN	104	6D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 400,210	245,140	1	1	26	76	3676
Puani Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			18	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	14	1	13,67	91	▲ 6,96	▲ 6,00	▲ 6,70
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 1,91	▲ 2,86	▲ 3,48
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,20	▲ 4,79	▲ 4,99
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,04	▲ 4,83	▲ 4,86
Matematik	15	9	5	7,33	49	▲ 1,57	▲ 1,76	▲ 2,99
Fen	15	12	3	11,00	73	▲ 3,67	▲ 3,74	▲ 4,73
Toplam:	75	63	11	59,33	79	▲ 23,35	▲ 23,98	▲ 27,75

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ADBCDABACaCABDC
Cevap Anh.	B ADBCDBACBCABDC
Sözel (TAR)	BDDcBCCBbb
Cevap Anh.	B BDDABCCBBA
Sözel (DİN)	BDBAACABCD
Cevap Anh.	B BDBAACABCD
Sözel (İNG)	CABDCDADBC
Cevap Anh.	B CABDCDADBC
Sayısal (MAT)	ACaAaCAaDB DcdBC
Cevap Anh.	B ACCDCABDBADBCBC
Sayısal (FEN)	bBAaADCDBCDaDAB
Cevap Anh.	B ABACADCDBCDDBAB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)		S	D	Y	B%
Türkçe	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
	Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
	Metinle ilgili soruları cevaplar.	4	3	1	75
	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
	Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
	Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
	İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
	İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)		S	D	Y	B%
Tarih	Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	1	0	100
	Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
	Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
	Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
	Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
	Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzü	1	1	0	100
	Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
	Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda b	1	0	1	0
	Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaları, okyanusları ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
	Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0

Sözel (DİN)		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
	Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
	Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
	Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
	İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
	Namazın kılınışına örnek verir.	2	2	0	100
	Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
	İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
	Peygamberlerde insanlar için güzel örnek bulunduğunu fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)		S	D	Y	B%
İngilizce	Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	5	0	100
	Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions r	1	1	0	100
	Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
	Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
	Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
	Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
	Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
	Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)		S	D	Y	B%
Matematik	Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	1	0	100
	Bir bütünden iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, pro	1	1	0	100
	İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
	Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
	Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
	Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
	Tam sayıları tanır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
	Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
	Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
	Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
	Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	1	1	0	100
	Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
	Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
	Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)		S	D	Y	B%
Fen	Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
	Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
	Hâli değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney	1	0	1	0
	Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
	Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	1	0	100
	Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
	Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
	Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnek verir. Fosil yakıtları	1	1	0	100
	Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
	Sesin yayılabilirdi ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
	Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
	Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıstıldığını deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
	Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
	Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

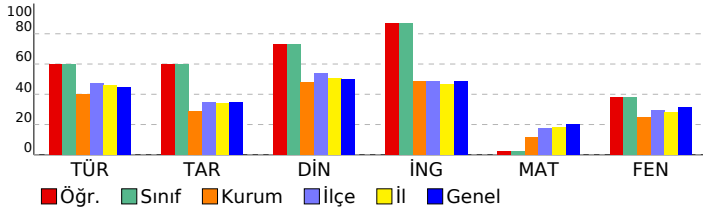
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
CEYLİN ÖMÜR ALKAN	57	6E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 268,340	245,140	1	20	218	540	18812
Puanı Hesaplanan:			71	579	1485	48251	
Katılımlar:			1	71	580	1486	48414

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	3	9,00	60	9,00	6,00	6,70
Tarih	10	7	3	6,00	60	6,00	2,86	3,48
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	7,33	4,79	4,99
İngilizce	10	9	1	8,67	87	8,67	4,83	4,86
Matematik	15	3	8	0,33	2	0,33	1,76	2,99
Fen	15	8	7	5,67	38	5,67	3,74	4,73
Toplam:	75	45	24	37,00	49	37,00	23,98	27,75

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5
Sözel (TÜR)	BC cBA BCABaCDc
Cevap Anh.	A BCADBACBACBDCDA
Sözel (TAR)	aBBCdBdADA
Cevap Anh.	A DBBCCBBADA
Sözel (DİN)	DBABCDacAC
Cevap Anh.	A DBABCDBAAC
Sözel (İNG)	BDbAAADCDCB
Cevap Anh.	A BDCAADCDCB
Sayısal (MAT)	bAc abac Bab b
Cevap Anh.	A CABDCDCACBADBCB
Sayısal (FEN)	BbAbcBCcaadCDDc
Cevap Anh.	A BAABDBCADBCCDDA



6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	4	3	1	75
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnek verir.	1	0	1	0
Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1	1	0	100
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Telef ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar ışığında açıklar.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
S	D	Y	B%	
Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1	1	0	100
İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnek verir.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnek verir.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
Peygamberlerde insanlar için güzel örnek bulunduğunu fark eder.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
S	D	Y	B%	
Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	5	4	1	80
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions in them.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don t like.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100
Students will be able to understand the time, days and dates.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik				
S	D	Y	B%	
Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1	0	1	0
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problemi çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıy ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümlerini belirler.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
S	D	Y	B%	
Kısa kemikleri tanımlar.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney yapılarak gösterir.	1	1	0	100
Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Sesin yayılabildiği ortamları tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	1	1	0	100
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	1	0	1	0