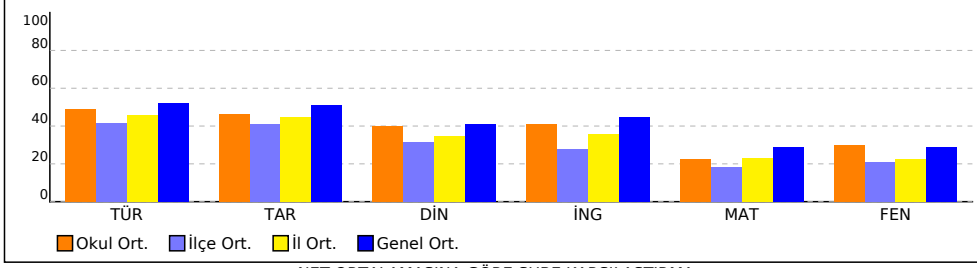


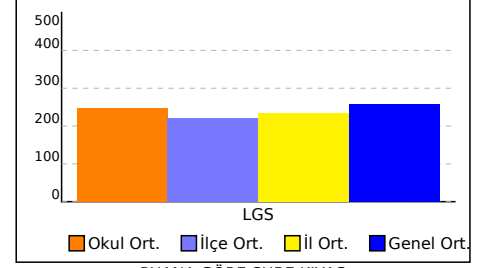
OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR			
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL
İL	İLÇE	OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL		
ADANA	YÜREĞİR	Kazım Karabekir Ortaokulu			7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENEL			65	422	2738	66027		
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 İl Genel
Genel Ortalama				9 5 7,81	6 3 5,09	5 4 4,10	6 3 4,45	6 6 4,32	7 7 4,35	40 28 30,12	258,170		
Okul Ortalaması				9 5 7,35	6 4 4,61	5 4 4,00	5 4 4,12	6 7 3,38	7 7 4,50	38 31 27,96	247,080		

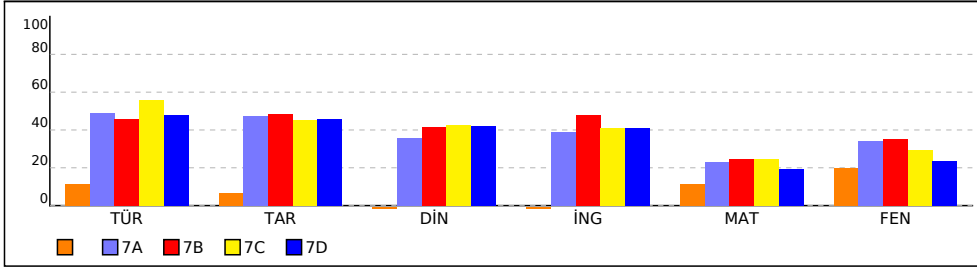
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



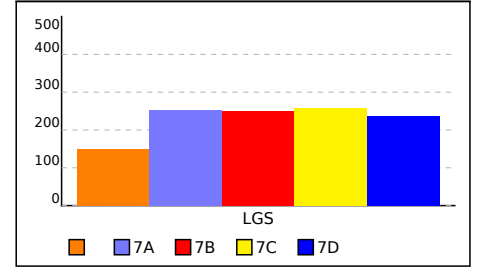
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



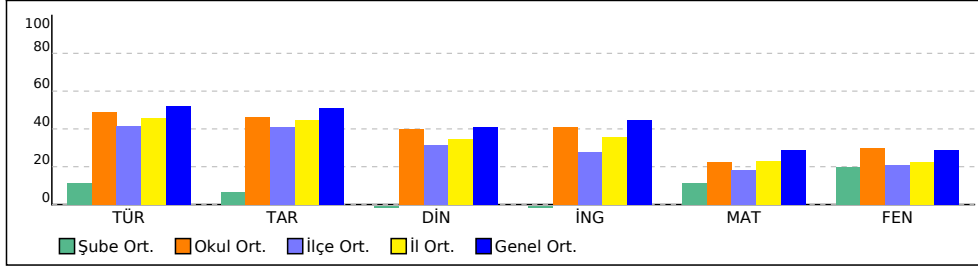
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



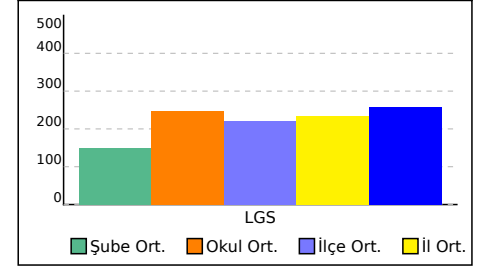
SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																				
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İL	İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA	YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu			7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENEL			65	422	2738	66027																		
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	7,81	6	3	5,09	5	4	4,10	6	3	4,45	6	6	4,32	7	7	4,35	40	28	30,12	258,170					
Okul Ortalaması				9	5	7,35	6	4	4,61	5	4	4,00	5	4	4,12	6	7	3,38	7	7	4,50	38	31	27,96	247,080					
SINIF:																														
1	632	MUHAMETEİİUB		5	10	1,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	0	10	-3,33	5	10	1,67	6	9	3,00	21	54	3,01	150,573	1	53	331	2226	57812 % 88

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



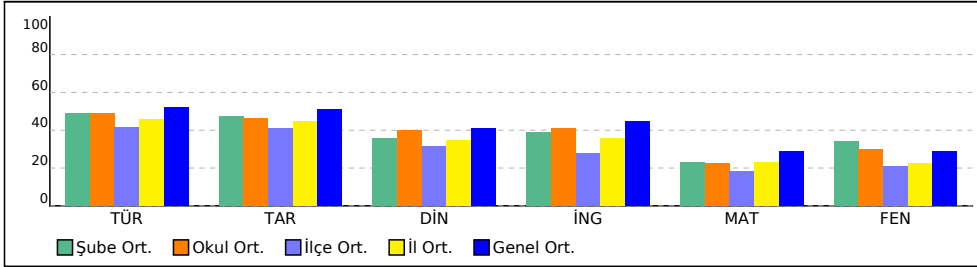
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



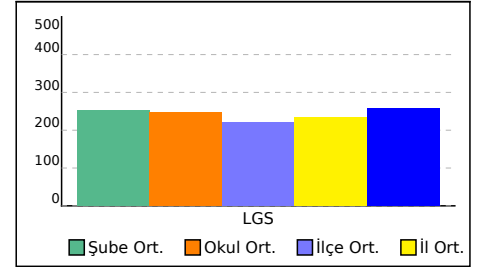
7A SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu				7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENEL				65	422	2738	66027																
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	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				9	5	7,81	6	3	5,09	5	4	4,10	6	3	4,45	6	6	4,32	7	7	4,35	40	28	30,12	258,170						
Okul Ortalaması				9	5	7,35	6	4	4,61	5	4	4,00	5	4	4,12	6	7	3,38	7	7	4,50	38	31	27,96	247,080						
SINIF: 7A																															
1	55	ARDA KARAKILÇIK	7A	14	1	13,67	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	12	1	11,67	14	1	13,67	70	3	69,01	457,380	1	2	2	23	1593	% 2,41
2	43	BİROL EFE	7A	11	4	9,67	10	0	10,00	8	2	7,33	5	3	4,00	12	2	11,33	14	1	13,67	60	12	56,00	407,497	2	5	12	140	5641	% 8,54
3	33	EREN CAN ÇİFTÇİ	7A	12	0	12,00	8	2	7,33	5	4	3,67	6	3	5,00	6	3	5,00	13	2	12,33	50	14	45,33	354,673	3	12	38	343	12161	% 18
4	20	TUĞBA NİSA DOĞAN	7A	10	3	9,00	6	2	5,33	6	2	5,33	5	2	4,33	7	4	5,67	6	7	3,67	40	20	33,33	275,883	4	25	94	809	25901	% 39
5	67	YAĞIZ AKSOY	7A	10	5	8,33	6	4	4,67	8	1	7,67	4	4	2,67	5	6	3,00	7	7	4,67	40	27	31,01	258,080	5	30	122	954	29932	% 45
6	201	BARIŞ KELLEÇİ	7A	12	3	11,00	10	0	10,00	8	2	7,33	8	2	7,33	4	11	0,33	4	10	0,67	46	28	36,66	250,887	6	31	138	1030	31758	% 48
7	138	MELİKE SERBES	7A	9	6	7,00	6	4	4,67	4	6	2,00	7	3	6,00	5	10	1,67	6	9	3,00	37	38	24,34	224,653	7	34	176	1300	38581	% 58
8	6	ELİF K* APOĞLU	7A	7	8	4,33	5	5	3,33	1	9	-2,00	4	6	2,00	2	5	0,33	7	8	4,33	26	41	12,32	184,853	8	43	257	1788	49417	% 75
9	93	FİRDE* DEM İD RÖVN	7A	4	11	0,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	6	4	4,67	4	11	0,33	8	7	5,67	26	49	9,67	169,747	9	47	292	2000	53397	% 81
10	81	EMİR * İF DİRİC NLI	7A	5	10	1,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	6	9	3,00	24	51	7,01	161,067	10	49	310	2093	55495	% 84
11	205	**İ Y * A	7A	10	5	8,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	2	13	-2,33	26	49	9,67	155,120	11	51	324	2166	56806	% 86
12	10	BATUHAN ONUK	7A	6	9	3,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	21	54	3,00	137,707	12	60	362	2378	60402	% 91

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



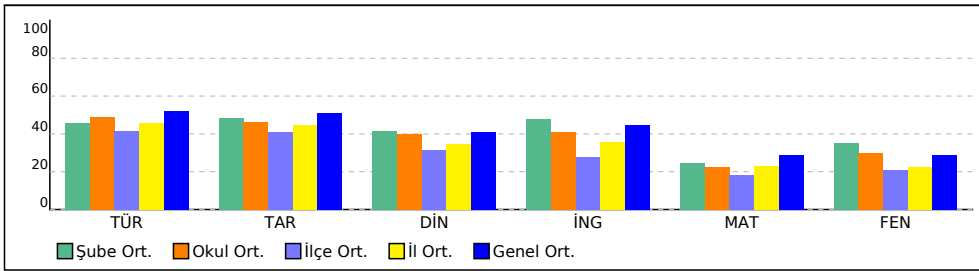
7B SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

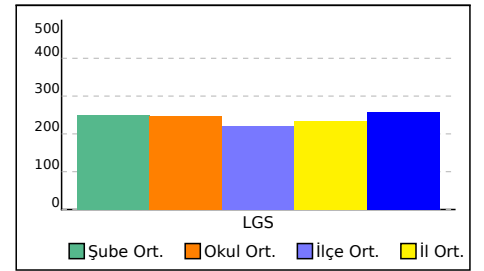
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu			7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENEL			65	422	2738	66027

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			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	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9	5	7,81	6	3	5,09	5	4	4,10	6	3	4,45	6	6	4,32	7	7	4,35	40	28	30,12	258,170								
Okul Ortalaması				9	5	7,35	6	4	4,61	5	4	4,00	5	4	4,12	6	7	3,38	7	7	4,50	38	31	27,96	247,080								
SINIF: 7B																																	
1	95	BARAN KOCAK YA	7B	12	3	11,00	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	11	3	10,00	10	5	8,33	59	15	54,00	378,010	1	10	27	227	8977	% 14		
2	72	ARBEN AYDIN	7B	12	3	11,00	10	0	10,00	7	3	6,00	10	0	10,00	9	6	7,00	10	5	8,33	58	17	52,33	359,240	2	11	36	318	11495	% 17		
3	45	MEDİNE TUTAR	7B	9	6	7,00	7	3	6,00	6	4	4,67	7	3	6,00	11	2	10,33	12	3	11,00	52	21	45,00	354,633	3	13	39	344	12167	% 18		
4	3	HALİL GÜLTEKİN	7B	12	3	11,00	6	4	4,67	5	5	3,33	10	0	10,00	8	4	6,67	11	4	9,67	52	20	45,34	348,323	4	15	45	374	13106	% 20		
5	125	MUSTAFA YALUĞTEKİ	7B	10	5	8,33	9	1	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	4	4,67	12	3	11,00	53	17	47,33	336,703	5	16	50	427	14869	% 23		
6	131	MAHMUT ÇAM	7B	9	2	8,33	7	3	6,00	5	5	3,33	9	0	9,00	6	9	3,00	9	4	7,67	45	23	37,33	290,357	6	21	77	710	22900	% 35		
7	4	HIRA ÖZDAŞ	7B	11	4	9,67	9	1	8,67	6	4	4,67	8	2	7,33	4	4	2,67	8	7	5,67	46	22	38,68	286,550	7	22	82	743	23660	% 36		
8	144	MELİKE YILDIRIM	7B	10	4	8,67	10	0	10,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	5	2,33	8	7	5,67	43	25	34,67	270,683	8	26	99	844	27016	% 41		
9	145	NAZ DENİZ	7B	11	3	10,00	8	2	7,33	6	2	5,33	8	0	8,00	2	5	0,33	7	6	5,00	42	18	35,99	266,857	9	27	107	876	27865	% 42		
10	35	HÜSNE GÜNDOĞAN	7B	9	3	8,00	8	2	7,33	8	1	7,67	7	2	6,33	5	3	4,00	4	5	2,33	41	16	35,66	262,737	10	28	116	914	28808	% 44		
11	118	LATİF YILMAZCA	7B	6	7	3,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	4	2,67	5	10	1,67	6	6	4,00	26	42	12,01	186,673	11	40	253	1769	48980	% 74		
12	51	MUHAMMEDİRİCANL	7B				5	5	3,33	7	3	6,00				1	0	1,00	8	6	6,00	21	14	16,33	186,023	12	41	254	1774	49146	% 74		
13	103	EFE GÜNEŞ	7B	7	7	4,67	5	5	3,33				3	7	0,67	1	0	1,00	5	10	1,67	21	29	11,34	173,563	13	45	282	1941	52423	% 79		
14	136	GÜLBELAZ YILDIZ	7B	6	9	3,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	5	10	1,67	26	49	9,67	159,320	14	50	314	2107	55894	% 85		
15	202	MERT ÇEİİKADA	7B	6	9	3,00	3	7	0,67	2	7	-0,33	0	10	-3,33	5	10	1,67	4	11	0,33	20	54	2,01	140,720	15	57	355	2352	59825	% 91		
16	168	ORKUN UMUT DOĞAN	7B	3	12	-1,00	1	9	-2,00	8	2	7,33	1	9	-2,00	6	9	3,00	4	11	0,33	23	52	5,66	139,240	16	59	359	2366	60099	% 91		
17	0	ACAR ACAR	7B	6	9	3,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	2	13	-2,33	5	10	1,67	18	57	-1,00	121,253	17	62	388	2534	63224	% 96		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

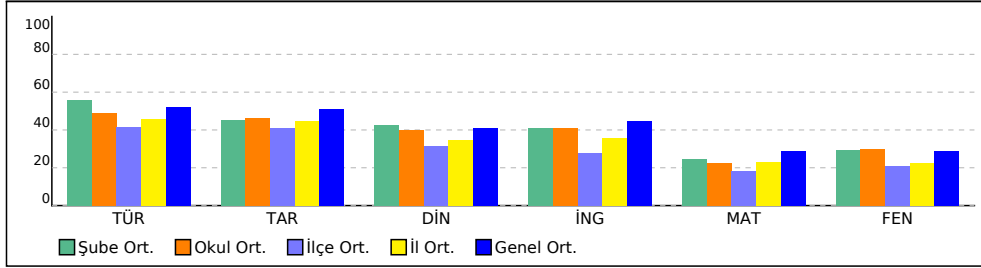


7C SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

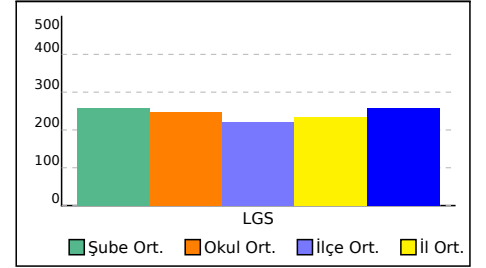
										KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu			7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENEL			65	422	2738	66027																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			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	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				9	5	7,81	6	3	5,09	5	4	4,10	6	3	4,45	6	6	4,32	7	7	4,35	40	28	30,12	258,170									
Okul Ortalaması				9	5	7,35	6	4	4,61	5	4	4,00	5	4	4,12	6	7	3,38	7	7	4,50	38	31	27,96	247,080									

SINIF: 7C																														
1	78	HALİS ŞAHİN	7C	13	2	12,33	10	0	10,00	7	3	6,00	9	1	8,67	11	4	9,67	11	4	9,67	61	14	56,34	393,320	1	6	15	176	7152
2	61	KAYRA CANGÜVEN	7C	12	3	11,00	10	0	10,00	7	3	6,00	8	2	7,33	8	4	6,67	14	1	13,67	59	13	54,67	387,630	2	7	18	190	7767
3	140	SUDENAZ GÖDE	7C	13	2	12,33	10	0	10,00	9	1	8,67	7	1	6,67	9	5	7,33	12	3	11,00	60	12	56,00	385,937	3	8	20	193	7983
4	122	YAREN KOPTU	7C	14	1	13,67	8	2	7,33	7	3	6,00	10	0	10,00	9	2	8,33	10	5	8,33	58	13	53,66	379,920	4	9	25	219	8764
5	57	RAMAZAN CAN	7C	14	1	13,67	7	3	6,00	7	3	6,00	9	0	9,00	7	2	6,33	9	6	7,00	53	15	48,00	349,857	5	14	42	366	12851
6	111	MUHAMMED ALİ BUCLU	7C	13	2	12,33	8	2	7,33	7	3	6,00	2	2	1,33	6	4	4,67	10	4	8,67	46	17	40,33	323,250	6	17	55	493	17025
7	36	MUHAMMED GAZİ TEL	7C	13	0	13,00	7	3	6,00	8	2	7,33	3	2	2,33	4	5	2,33	8	6	6,00	43	18	36,99	293,737	7	20	74	681	22290
8	64	EMİNE NAZ MUTLU	7C	9	6	7,00	9	1	8,67	7	2	6,33	7	3	6,00	7	3	6,00	6	7	3,67	45	22	37,67	279,957	8	23	87	779	25025
9	9	ZELİHA ERDOĞAN	7C	10	2	9,33	4	5	2,33	4	5	2,33	5	3	4,00	8	2	7,33	5	3	4,00	36	20	29,32	278,443	9	24	89	791	25347
10	69	ZEHRA TOPAL	7C	10	3	9,00	3	6	1,00	5	3	4,00	6	4	4,67	3	8	0,33	5	8	2,33	32	32	21,33	215,050	10	35	191	1409	41168
11	100	HİRA AYDIN	7C	10	4	8,67	4	6	2,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	9	1,00	3	10	-0,33	32	38	19,34	199,670	11	37	224	1622	45438
12	34	İBRAHİM TEPSİ	7C	7	5	5,33	6	4	4,67	6	4	4,67	1	6	-1,00	2	9	-1,00	2	8	-0,67	24	36	12,00	154,973	12	52	325	2171	56848
13	0	BANAHANMU Dİ	7C	7	8	4,33	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	12	-1,00	5	10	1,67	22	53	4,34	146,240	13	54	341	2277	58715
14	126	RÜZGAR TAŞYÜREK	7C	6	9	3,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	9	2,00	3	12	-1,00	21	53	3,33	139,997	14	58	357	2363	59964
15	272	BERAT TUNA COŞMAN	7C	5	10	1,67	1	9	-2,00	4	6	2,00	5	5	3,33	3	12	-1,00	2	13	-2,33	20	55	1,67	110,507	15	63	401	2615	64523
16	166	KAAN KAYMAN	7C	2	13	-2,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	6	-1,00	4	11	0,33	3	12	-1,00	15	57	-4,00	92,910	16	65	415	2702	65773

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



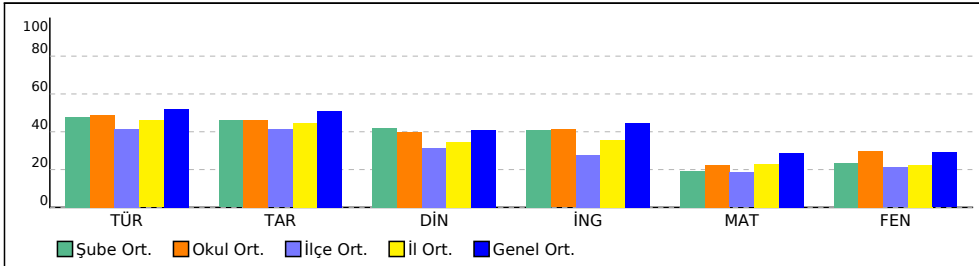
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



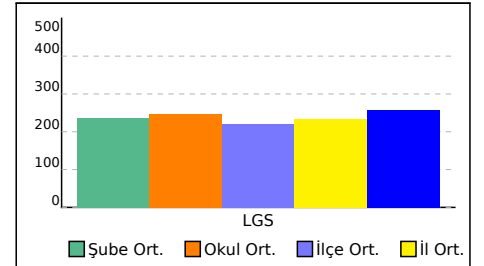
7D SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu			7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENEL			65	422	2738	66027																		
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			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	7,81	6	3	5,09	5	4	4,10	6	3	4,45	6	6	4,32	7	7	4,35	40	28	30,12	258,170						
Okul Ortalaması				9	5	7,35	6	4	4,61	5	4	4,00	5	4	4,12	6	7	3,38	7	7	4,50	38	31	27,96	247,080						
SINIF: 7D																															
1	40	BERKE ÇELİK	7D	15	0	15,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	13	0	13,00	13	2	12,33	70	3	69,00	463,127	1	1	1	16	1225	% 1,86
2	0	AKAY NARİN	7D	13	1	12,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	2	9,33	13	1	12,67	64	6	62,01	420,713	2	3	7	103	4423	% 6,70
3	46	MUSTAFA BELUK	7D	12	3	11,00	9	1	8,67	6	3	5,00	10	0	10,00	12	2	11,33	13	2	12,33	62	11	58,33	414,610	3	4	8	119	4978	% 7,54
4	79	YAREN MANKAY	7D	13	2	12,33	8	2	7,33	7	2	6,33	10	0	10,00	3	3	2,00	8	6	6,00	49	15	43,99	308,710	4	18	65	584	19558	% 30
5	142	İREM TEKER	7D	13	2	12,33	9	1	8,67	9	1	8,67	8	1	7,67	6	3	5,00	5	10	1,67	50	18	44,01	301,710	5	19	68	633	20834	% 32
6	84	YASİN ARSLAN TURMA	7D	8	4	6,67	6	3	5,00	7	3	6,00	4	4	2,67	6	7	3,67	8	6	6,00	39	27	30,01	259,107	6	29	120	944	29664	% 45
7	29	SÜLEYMAN KARACAN	7D	9	2	8,33	7	3	6,00	7	3	6,00	1	1	0,67	6	6	4,00	5	7	2,67	35	22	27,67	245,223	7	32	142	1082	33186	% 50
8	120	GİZEM ELİF SEVGİ	7D	7	5	5,33	7	3	6,00	6	3	5,00	9	1	8,67	3	6	1,00	7	5	5,33	39	23	31,33	242,563	8	33	148	1108	33839	% 51
9	898	ESMAUÇAR	7D	7	6	5,00	7	3	6,00	5	3	4,00	3	6	1,00	3	7	0,67	6	7	3,67	31	32	20,34	203,147	9	36	215	1580	44503	% 67
10	99	YİĞİT BİLEN	7D	9	6	7,00	3	7	0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	7	1,67	6	9	3,00	28	43	13,67	197,427	10	38	231	1652	46033	% 70
11	91	SEYYİT SAMİ ÇAM	7D	4	3	3,00	4	2	3,33	7	3	6,00	3	3	2,00	4	3	3,00	3	5	1,33	25	19	18,66	191,953	11	39	241	1709	47491	% 72
12	113	FATMA NAZ KURTAR	7D	8	6	6,00	4	5	2,33	2	8	-0,67	4	4	2,67	3	7	0,67	5	8	2,33	26	38	13,33	186,017	12	42	255	1775	49148	% 74
13	74	ŞEYMA NUR AKDOĞAI	7D	8	5	6,33	4	4	2,67	4	6	2,00	6	3	5,00	3	8	0,33	3	9	0,00	28	35	16,33	181,857	13	44	262	1825	50216	% 76
14	132	SEMH KOŞTU R	7D	9	6	7,00	4	6	2,00	7	3	6,00	4	6	2,00	2	12	-2,00	4	11	0,33	30	44	15,33	170,210	14	46	291	1994	53280	% 81
15	44	FATMA NUR YİRİK	7D	7	8	4,33	4	6	2,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	4	11	0,33	25	50	8,33	161,627	15	48	307	2087	55376	% 84
16	102	NEJLA EL* KEN	7D	6	9	3,00	3	7	0,67	5	5	3,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	10	0,67	25	49	8,67	145,767	16	55	343	2287	58817	% 89
17	75	YİĞİT KÖSELER	7D	7	8	4,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	10	1,67	2	13	-2,33	23	52	5,67	143,320	17	56	352	2326	59309	% 90
18	177	LİN ŞIKRİ	7D	3	10	-0,33	5	4	3,67	3	5	1,33	4	4	2,67	4	11	0,33	4	11	0,33	23	45	8,00	136,430	18	61	366	2396	60627	% 92
19	73	RİHAM AHMED	F 7D				4	3	3,00	2	6	0,00	3	5	1,33	2	10	-1,33	2	10	-1,33	13	34	1,67	106,310	19	64	405	2642	64911	% 98

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



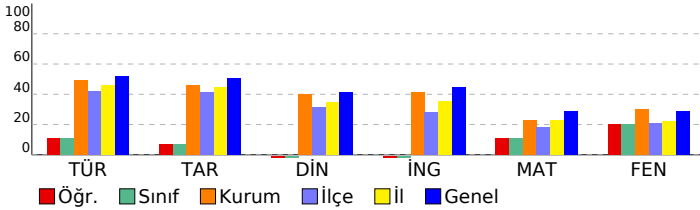
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMETEİİUB				632			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 150,573	258,170	1	53	331	2226	57812
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			1	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	◆ 1,67	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	3	7	0,67	7	◆ 0,67	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	◆ -0,67	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	◆ -3,33	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	5	10	1,67	11	◆ 1,67	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	6	9	3,00	20	◆ 3,00	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:		75	21	54	3,00	◆ 3,00	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CbcbAdbdDcAadbC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	acbcAbbAbd
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bccadCbaCd
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	dcbbddbdaa
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	adbBdbcbdbdAABbc
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDdbBccaaaCaDdD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



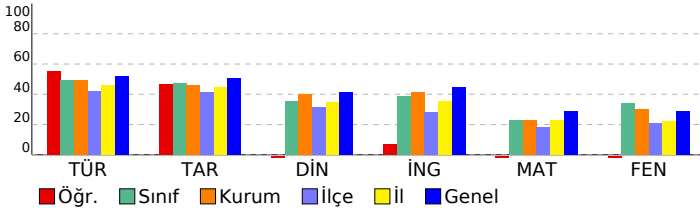
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	5	10	33
Türkçe		15	5	10	33
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	3	7	30
Tarih		10	3	7	30
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.		1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.		2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	2	8	20
Din K.ve A.B.		10	2	8	20
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.		1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	0	10	0
İngilizce		10	0	10	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.		1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	0	1	0
Students will be able to make suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	5	10	33
Matematik		15	5	10	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.		1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadesi çarpar.		1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	3	1	75
Sayısal (FEN)		15	6	9	40
Fen		15	6	9	40
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.		1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
**j Y * A				205		7A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 155,120	258,170	11	51	324	2166	56806
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 7,36	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 4,72	▲ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,56	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,89	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 3,47	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 5,11	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	26	49	9,67	13	▼ 28,11	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAAbdBDAbBaCCcd
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCc
Sözel (TAR)	BdCCADabcA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bdcdCcBbba
Cevap Anh.	A AADCBCDCBCB
Sözel (İNG)	CdaCddcccd
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	cacaCbdbbCbbaDb
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	cabbedAbocbbcdD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	10	5	67
Türkçe				15	10	5	67
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.				1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	6	4	60
Tarih				10	6	4	60
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50				2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 0 1 0 0				1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	2	8	20
Din K.ve A.B.				10	2	8	20
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.				1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	3	7	30
İngilizce				10	3	7	30
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	0	1	0
Students will be able to make suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	3	12	20
Matematik				15	3	12	20
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.				1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını ayırır.				1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	1	1	50
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	3	25
Sayısal (FEN)				15	2	13	13
Fen				15	2	13	13
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

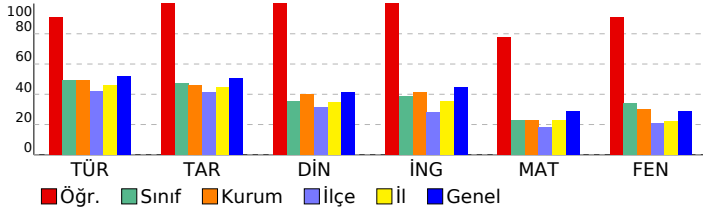
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA KARAKILÇIK	55	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 457,380	258,170	1	2	2	23	1593
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	14	1	13,67	91	▲ 7,36	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,72	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 3,56	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 3,89	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	12	1	11,67	78	▲ 3,47	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	14	1	13,67	91	▲ 5,11	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	70	3	69,00	92	▲ 28,11	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CCCAcDABDADBADC
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABBCCADADC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBACADBCB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	ADCBCBAAD
Cevap Anh.	B ADCBCBAAD
Sayısal (MAT)	D DCABaBDDCAA
Cevap Anh.	B 4ADCBCBDDCAA
Sayısal (FEN)	BDDDAABAACBaCDB
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

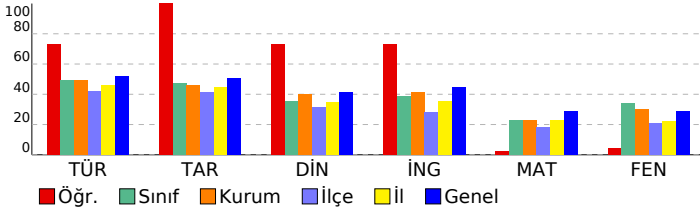
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	14	1	93
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasındaki karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Sözel (TAR)	10	10	0	100
Tarih	10	10	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	10	0	100
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	10	0	100
İngilizce	10	10	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	12	1	80
Matematik	15	12	1	80
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	0	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	2	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Sayısal (FEN)	15	14	1	93
Fen	15	14	1	93
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin konduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BARIŞ KELLEÇİ				201		7A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 250,887	258,170	6	31	138	1030	31758
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 7,36	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,72	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,56	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 3,89	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 3,47	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	4	10	0,67	4	▼ 5,11	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:		75	46	28	36,67	▲ 28,11	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CbADAaDADBADbCC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCC
Sözel (TAR)	BBCCADCADA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDCBCaBCB
Cevap Anh.	A AADCBBCBCB
Sözel (İNG)	aBbCBAAADD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	cacBdaBcbdbAbcDb
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	bDcA dbaBbaabda
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	12	3	80
Türkçe				15	12	3	80
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.				1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	10	0	100
Tarih				10	10	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.				2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	8	2	80
Din K.ve A.B.				10	8	2	80
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Hacın yapıldığı özetler.				1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	8	2	80
İngilizce				10	8	2	80
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	4	11	27
Matematik				15	4	11	27
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.				1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.				1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	3	25
Sayısal (FEN)				15	4	10	27
Fen				15	4	10	27
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	0	0	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

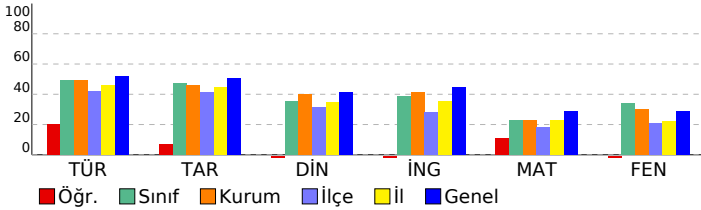
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
BATUHAN ONUK	10	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 137,707	258,170	12	60	362	2378	60402
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 7,36	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,72	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,56	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,89	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 3,47	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 5,11	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	21	54	3,00	4	▼28,11	▼27,54	▼29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dbCbccAcbcDBAbC
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	dccbbaDbaC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	aDBbdccda
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	cDaabCddbc
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	DdDCbcabaDbCbbc
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBCCAAAB
Sayısal (FEN)	acbcddAAddddaB
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	9	40
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Sözel (TAR)	10	3	7	30
Tarih	10	3	7	30
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	2	8	20
Din K.ve A.B.	10	2	8	20
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	2	8	20
İngilizce	10	2	8	20
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	5	10	33
Matematik	15	5	10	33
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	2	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Sayısal (FEN)	15	3	12	20
Fen	15	3	12	20
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

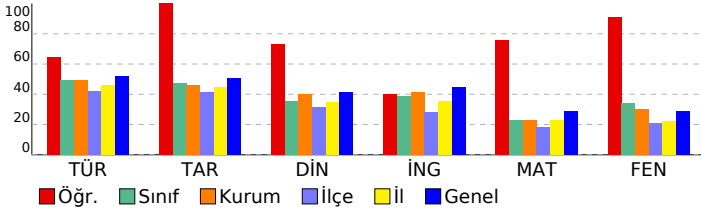
SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf					
BİROL EFE	43	7A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 407,497	258,170	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			2	5	12	140	5641
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	▲ 7,36	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,72	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,56	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 3,89	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	12	2	11,33	76	▲ 3,47	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	14	1	13,67	91	▲ 5,11	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	60	12	56,00	75	▲ 28,11	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aCCAAddBDADBAbd
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABBCCADADC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBACdbBCB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	ADad CB Ab
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	DcDCABCDBDDa AB
Cevap Anh.	B 4ADCABCDBDDCAAB
Sayısal (FEN)	BDDDAABAAdBCCDB
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

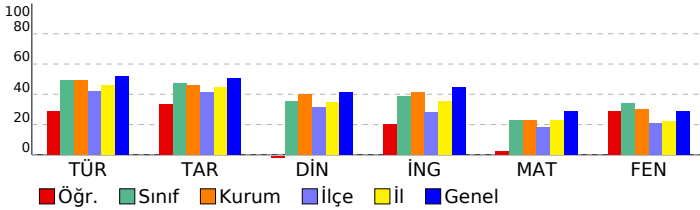
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	11	4	73
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Sözel (TAR)	10	10	0	100
Tarih	10	10	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	8	2	80
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	5	3	50
İngilizce	10	5	3	50
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	12	2	80
Matematik	15	12	2	80
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	3	1	75
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	1	0
Sayısal (FEN)	15	14	1	93
Fen	15	14	1	93
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Kanışmaların, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF K* APOĞLU				6		7A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 184,853	258,170	8	43	257	1788	49417
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 7,36	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,72	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,56	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,89	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	2	5	0,33	2	▼ 3,47	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	7	8	4,33	29	▼ 5,11	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	26	41	12,33	16	▼ 28,11	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAACbdDbDBAcdd
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BcCCAbCdcd
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bdcdBdacbc
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	bcbCddAAdB
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	d B a ddCc
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	bbbAdAAbBbdDBa
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



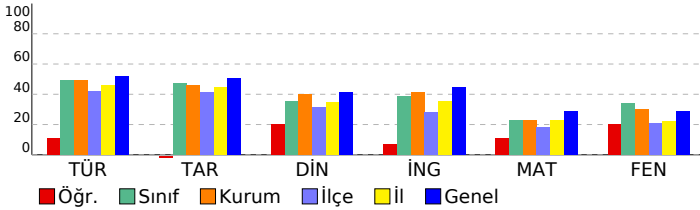
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15 7 8 47			
Türkçe		15 7 8 47			
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10 5 5 50			
Tarih		10 5 5 50			
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.		1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50		2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 0 1 0 0		1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10 1 9 10			
Din K.ve A.B.		10 1 9 10			
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.		1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10 4 6 40			
İngilizce		10 4 6 40			
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.		1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.		1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15 2 5 13			
Matematik		15 2 5 13			
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.		1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.		1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	1	3	25
Sayısal (FEN)		15 7 8 47			
Fen		15 7 8 47			
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.		1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMİR * İF DİRİC NLI				81		7A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 161,067	258,170	10	49	310	2093	55495
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 7,36	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,72	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,56	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,89	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 3,47	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	6	9	3,00	20	▼ 5,11	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	24	51	7,00	9	▼28,11	▼27,54	▼29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CbcbaadcbADdbC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	cddabaacaA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	cAbddCDcaB
Cevap Anh.	A AADCBCDCCB
Sözel (İNG)	aacbbaADc
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	aCbdcCcdBabdcbA
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	bDcABAcDcBdCbda
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	5	10	33
Türkçe		15	5	10	33
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.		1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	1	9	10
Tarih		10	1	9	10
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.		1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.		2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	4	6	40
Din K.ve A.B.		10	4	6	40
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.		1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	3	7	30
İngilizce		10	3	7	30
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.		1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.		1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	5	10	33
Matematik		15	5	10	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.		1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.		1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	2	2	50
Sayısal (FEN)		15	6	9	40
Fen		15	6	9	40
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.		1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

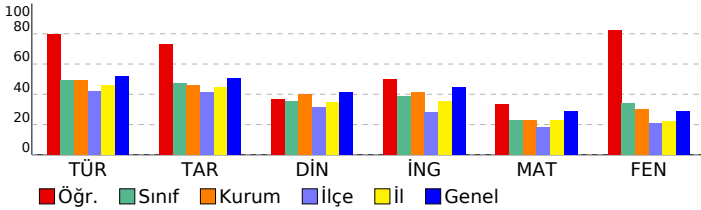
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
EREN CAN ÇİFTÇİ	33	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 354,673	258,170	3	12	38	343	12161
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	0	12,00	80	▲ 7,36	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,72	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▲ 3,56	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 3,89	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	6	3	5,00	33	▲ 3,47	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	13	2	12,33	82	▲ 5,11	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	50	14	45,33	60	▲ 28,11	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CCCAADA DADBA
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABBdCADbDC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	bDBbCdD dB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	AcCBbCbCA
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	D d bBDD bA
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	BDDDAABAAcCCDB
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCDDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	12	0	80
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0
Sözel (TAR)	10	8	2	80
Tarih	10	8	2	80
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	5	4	50
Din K.ve A.B.	10	5	4	50
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	6	3	60
İngilizce	10	6	3	60
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	15	6	3	40
Matematik	15	6	3	40
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	0	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	1	0
Sayısal (FEN)	15	13	2	87
Fen	15	13	2	87
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

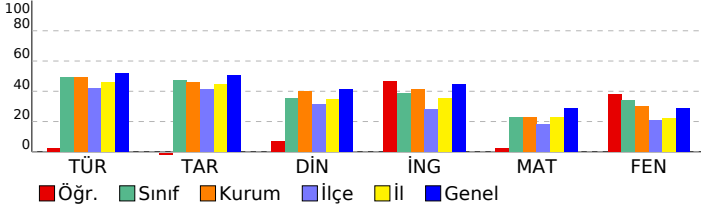
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
FİRDE* DEM İD RÖVNE	93	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 169,747	258,170	9	47	292	2000	53397
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 7,36	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,72	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 3,56	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 3,89	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 3,47	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	8	7	5,67	38	▲ 5,11	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	26	49	9,67	13	▼ 28,11	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CABccaDbbcdabdC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADC
Sözel (TAR)	cadDbcdAcD
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDaadcdCc
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	bdDCBcAAdB
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	cdAdbcdDabdAaBd
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DadABbcadBCCaBD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	4	11	27
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	1	9	10
Tarih	10	1	9	10
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	3	7	30
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	6	4	60
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	4	11	27
Matematik	15	4	11	27
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını bulur.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	2	50
Sayısal (FEN)	15	8	7	53
Fen	15	8	7	53
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Karıncaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramını ve ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Karıncaların, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MELİKE SERBES	138	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 224,653	258,170	7	34	176	1300	38581
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▼ 7,36	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 4,72	▲ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,56	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 3,89	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 3,47	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	6	9	3,00	20	▼ 5,11	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	37	38	24,33	32	▼ 28,11	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CACDAaDAaBAbdCd
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCDC

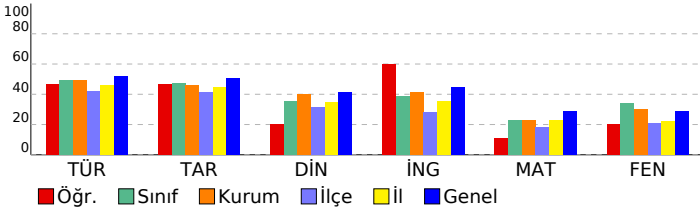
Sözel (TAR)	BdCacCAaA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA

Sözel (DİN)	cdCcDdcBCB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBCB

Sözel (İNG)	adDCBcAADD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD

Sayısal (MAT)	aCbcbBDDadAbc c
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A

Sayısal (FEN)	DDAdabAaBcCdcCC
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

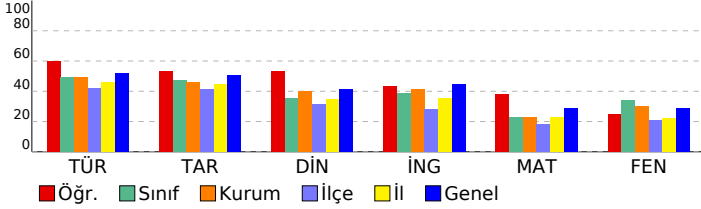
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	15	9	6	60
Türkçe	15	9	6	60
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırır eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	6	4	60
Tarih	10	6	4	60
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih sıfatını örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	4	6	40
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırır eder.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	7	3	70
İngilizce	10	7	3	70
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	4	10	27
Matematik	15	4	10	27
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeye çarpılır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	0	3	0
Sayısal (FEN)	15	6	9	40
Fen	15	6	9	40
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçer ve uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
TUĞBA NİSA DOĞAN			20		7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 275,883	258,170	4	25	94	809	25901
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	3	9,00	60	▲ 7,36	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	6	2	5,33	53	▲ 4,72	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	6	2	5,33	53	▲ 3,56	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	5	2	4,33	43	▲ 3,89	▲ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	7	4	5,67	38	▲ 3,47	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	6	7	3,67	24	▼ 5,11	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	40	20	33,33	44	▲ 28,11	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	C CAAbdBDA BAcC
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	AB CCA Aca
Cevap Anh.	B ABCCCADADC
Sözel (DİN)	CDBbCd CB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	cDd DCB A
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	D Dac bDB cCAA
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBCCAAB
Sayısal (FEN)	cc aAA AcaBbbDB
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCEB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	10	3	67
Türkçe		15	10	3	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.		1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	0	0	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50
Sözel (TAR)		10	6	2	60
Tarih		10	6	2	60
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	0	0	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.		1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.		2	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	6	2	60
Din K.ve A.B.		10	6	2	60
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Haccin yapıldığı özetler.		1	0	0	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	5	2	50
İngilizce		10	5	2	50
Students will be able to make suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	0	1	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.		1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	0	0	0
Sayısal (MAT)		15	7	4	47
Matematik		15	7	4	47
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	2	0	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.		1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.		1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	2	0	100
Sayısal (FEN)		15	6	7	40
Fen		15	6	7	40
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	0	1	0
Çözümne hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	0	0	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.		1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	1	0	100

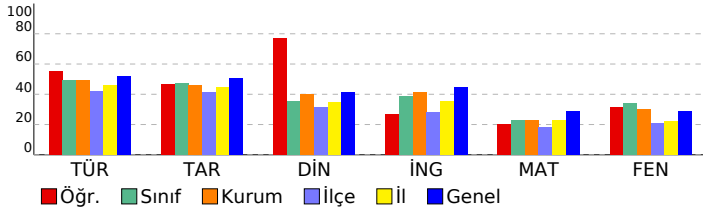
SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf					
YAĞIZ AKSOY	67	7A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 258,080	258,170	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			5	30	122	954	29932
Puani Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			12	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 7,36	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 4,72	▲ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 3,56	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼ 3,89	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	5	6	3,00	20	▼ 3,47	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	7	7	4,67	31	▼ 5,11	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	40	27	31,00	41	▲ 28,11	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dCCbcDABcADBADa
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABAdCADAcđ
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBAC DcCB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	ADbd CddA
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	DbaC B DB bđdc
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	ccabcA AACBCdaB
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

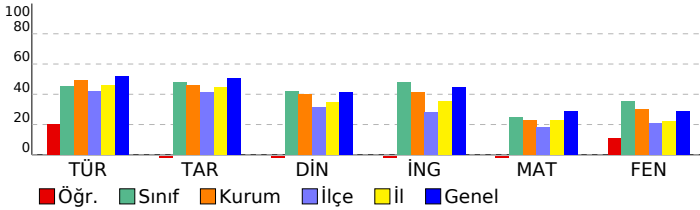
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	10	5	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Sözel (TAR)	10	6	4	60
Tarih	10	6	4	60
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	8	1	80
Din K.ve A.B.	10	8	1	80
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0	0
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	4	4	40
İngilizce	10	4	4	40
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	15	5	6	33
Matematik	15	5	6	33
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	2	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Sayısal (FEN)	15	7	7	47
Fen	15	7	7	47
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ACAR ACAR			0	7B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 121,253	258,170	17	62	388	2534	63224
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 6,83	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,82	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,17	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,79	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	2	13	-2,33	-16	▼ 3,69	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 5,31	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	18	57	-1,00	-1	▼ 28,37	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdCacadaDAbaAab
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	baBdabcdaC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	abcdcbbadB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	babdaCcAdb
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	AcbdbabDacabcbcd
Cevap Anh.	B 4ADCABCDBDDCAAB
Sayısal (FEN)	cDabcedbACdCbaB
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

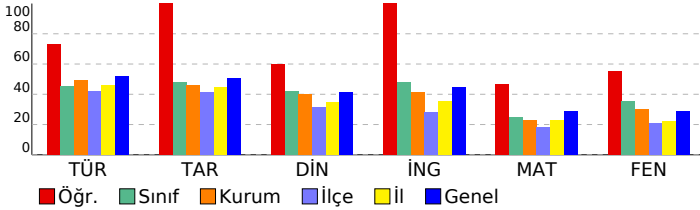
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	9	40
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Sözel (TAR)	10	2	8	20
Tarih	10	2	8	20
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	1	9	10
Din K.ve A.B.	10	1	9	10
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	2	8	20
İngilizce	10	2	8	20
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	2	13	13
Matematik	15	2	13	13
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	3	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Sayısal (FEN)	15	5	10	33
Fen	15	5	10	33
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ARBEN AYDIN			72		7B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 359,240	258,170	2	11	36	318	11495
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 6,83	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,82	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,17	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	9	6	7,00	47	▲ 3,69	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	10	5	8,33	56	▲ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	58	17	52,33	70	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CACDABDADBAbdCC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BBCCADCADA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	ddDbBCDDBC
Cevap Anh.	A AADCBCDDBC
Sözel (İNG)	CBDCBAAADD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DaABCbBdAcdAaCc
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDAAadAcCBcDBb
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	12	3	80
Türkçe		15	12	3	80
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	10	0	100
Tarih		10	10	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	1	0	100
Türkiye de nüfusunu dağılımı etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.		1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.		2	2	0	100
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	7	3	70
Din K.ve A.B.		10	7	3	70
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Hacın yapıldığı özetler.		1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	10	0	100
İngilizce		10	10	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.		1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.		1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	9	6	60
Matematik		15	9	6	60
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.		1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını değerlendirir.		1	1	0	100
Eğitliğin korunumu ilkesini anlar.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	1	1	50
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	2	2	50
Sayısal (FEN)		15	10	5	67
Fen		15	10	5	67
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.		1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	0	1	0

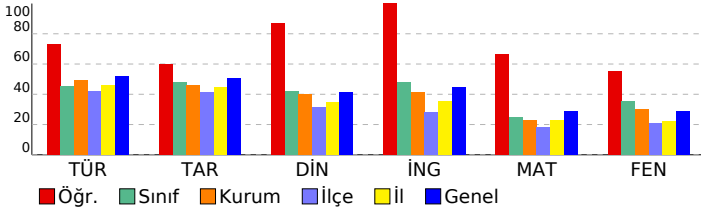
SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci		Numara	Sınıf
BARAN KOCAK YA		95	7B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
LGS	▲ 378,010	258,170	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puani Hesaplanan:		65	422 2738 66379
Katılımlar:		17	65 422 2738 66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 6,83	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,82	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,17	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	11	3	10,00	67	▲ 3,69	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	10	5	8,33	56	▲ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	59	15	54,00	72	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aCCAADAaDADBADD
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABBbCaCbDC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBACdBCB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	ADCBDCBAAD
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	D cCABCDBDDCcAc
Cevap Anh.	B 4ADCABCDBDDCAAB
Sayısal (FEN)	BbcDAABAACBCaac
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCCEB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

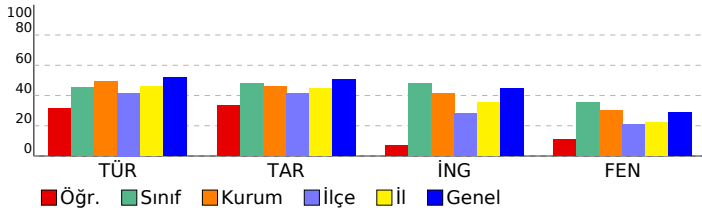
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	12	3	80
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Sözel (TAR)	10	7	3	70
Tarih	10	7	3	70
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	9	1	90
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	10	0	100
İngilizce	10	10	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	11	3	73
Matematik	15	11	3	73
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	2	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir birbirel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Sayısal (FEN)	15	10	5	67
Fen	15	10	5	67
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EFE GÜNEŞ				103		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 173,563	258,170	13	45	282	1941	52423
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	7	4,67	31	▼ 6,83	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,82	▼ 4,61	▼ 5,09
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,79	▼ 4,12	▼ 4,45
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 5,31	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	21	29	11,33	15	▼ 28,37	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ddCacDAaDAcB cd
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	cdACCACaDA
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (İNG)	dcbBbCbcb
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (FEN)	BcDbddcAAaBdbbc
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCCDB

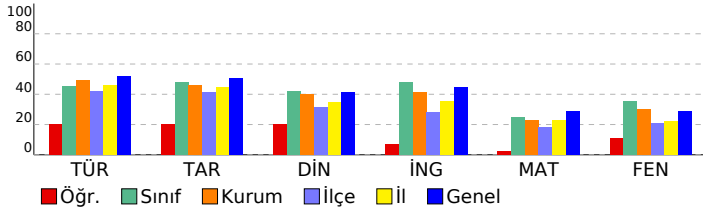


7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	15	7	7	47
Türkçe	15	7	7	47
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Sözel (TAR)	10	5	5	50
Tarih	10	5	5	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	3	7	30
İngilizce	10	3	7	30
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	0	0	0
Matematik	15	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpıp çarpar.	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	0	0
Sayısal (FEN)	15	5	10	33
Fen	15	5	10	33
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GÜLBAYAZ YILDIZ				136		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 159,320	258,170	14	50	314	2107	55894
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 6,83	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,82	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,17	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,79	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 3,69	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 5,31	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	26	49	9,67	13	▼ 28,37	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdaccaAaDbDBABA
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	dBdCbAaDda
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CcBdCdaaaB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	AbddaCBdcb
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	BdcdAcaDabcdAda
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCCAAB
Sayısal (FEN)	BabccdaAdCBaaDc
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB



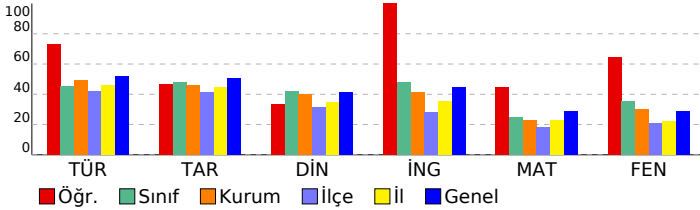
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	6	9	40
Türkçe				15	6	9	40
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.				1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	0	2	0
Sözel (TAR)				10	4	6	40
Tarih				10	4	6	40
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.				2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	4	6	40
Din K.ve A.B.				10	4	6	40
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.				1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	7	30
İngilizce				10	3	7	30
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	4	11	27
Matematik				15	4	11	27
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	3	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.				1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.				1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	1	1	50
Sayısal (FEN)				15	5	10	33
Fen				15	5	10	33
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	1	0	100
Çözümne hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HALİL GÜLTEKİN				3	7B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 348,323	258,170	4	15	45	374	13106
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 6,83	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 4,82	▲ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,17	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	8	4	6,67	44	▲ 3,69	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	11	4	9,67	64	▲ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	52	20	45,33	60	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAADAaDADBAbdCC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	acbcADCACa
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDbBdbcCB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBCB
Sözel (İNG)	CBDCBAAADD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DCAB bb aaAA Db
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	aDAABcACcBCCbBD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



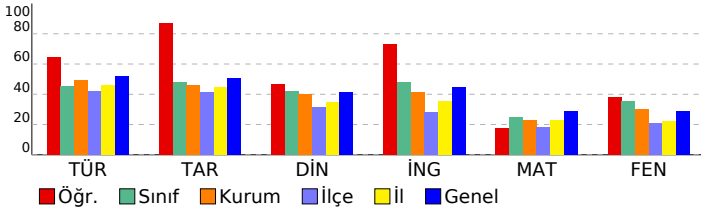
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	12	3	80
Türkçe				15	12	3	80
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.				1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	6	4	60
Tarih				10	6	4	60
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.				2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.				1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	5	5	50
Din K.ve A.B.				10	5	5	50
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.				1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	10	0	100
İngilizce				10	10	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	8	4	53
Matematik				15	8	4	53
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.				1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.				1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	2	1	50
Sayısal (FEN)				15	11	4	73
Fen				15	11	4	73
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.				1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HIRA ÖZDAŞ				4		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 286,550	258,170	7	22	82	743	23660
	Puanı Hesaplanan:		65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	▲ 6,83	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,82	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,17	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	4	4	2,67	18	▼ 3,69	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	8	7	5,67	38	▲ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	46	22	38,67	52	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CaCDAaDADBADaCa
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCC
Sözel (TAR)	BaCCADCADA
Cevap Anh.	ABBCCADCADA
Sözel (DİN)	AADCBDbabB
Cevap Anh.	AADCBCDCCB
Sözel (İNG)	CBbCBAAAcD
Cevap Anh.	CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	b AdC b cA
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	baAABdACBBbaDcb
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



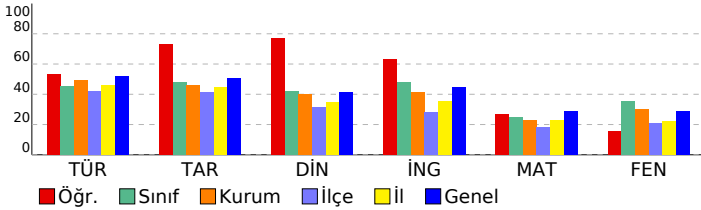
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	11	4	73
Türkçe				15	11	4	73
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	9	1	90
Tarih				10	9	1	90
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 2 0 100				2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 1 0 100				1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	6	4	60
Din K.ve A.B.				10	6	4	60
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.				1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	8	2	80
İngilizce				10	8	2	80
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	3	4	20
Matematik				15	3	4	20
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.				1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.				1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	0	25
Sayısal (FEN)				15	8	7	53
Fen				15	8	7	53
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.				1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HÜSNE GÜNDOĞAN				35		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 262,737	258,170	10	28	116	914	28808
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	3	8,00	53	▲ 6,83	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,82	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 4,17	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	5	3	4,00	27	▲ 3,69	▲ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	4	5	2,33	16	▼ 5,31	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	41	16	35,67	48	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CACDA DA BAC Ca
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BBCCAcADA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDCBC BCB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	CBbCbdaAD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	d D DcCdA
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	b A cA Bc ac
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	9	3	60
Türkçe				15	9	3	60
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.				1	0	0	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırır eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	8	2	80
Tarih				10	8	2	80
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	0	2	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.				2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	8	2	80
Din K.ve A.B.				10	8	2	80
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.				1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırır eder.				1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	7	2	70
İngilizce				10	7	2	70
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				15	4	3	27
Matematik				15	4	3	27
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.				1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını yapar.				1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	1	1	50
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	0	25
Sayısal (FEN)				15	4	5	27
Fen				15	4	5	27
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.				1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	0	0	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	0	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

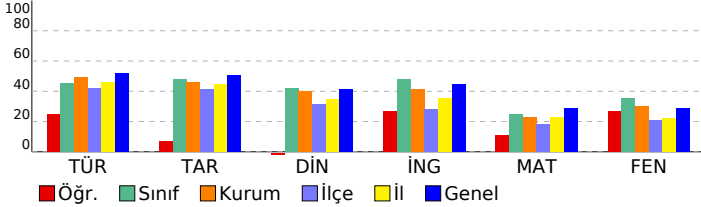
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
LATİF YILMAZCA	118	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 186,673	258,170	11	40	253	1769	48980
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	7	3,67	24	▼ 6,83	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,82	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,17	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼ 4,79	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 3,69	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	6	6	4,00	27	▼ 5,31	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	26	42	12,00	16	▼ 28,37	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CA bba bDBAcCb
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	aBbacDbdDd
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	cdCBaccad
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	a CBdAAcb
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DbbadDabcCABcDc
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDA AcbBadbDc
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

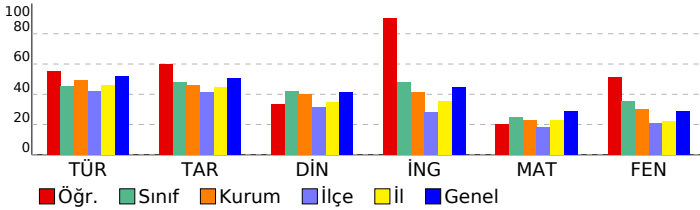
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	7	40
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	3	7	30
Tarih	10	3	7	30
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusunu dağılımı etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 1 0 100	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	2	8	20
Din K.ve A.B.	10	2	8	20
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	4	4	40
İngilizce	10	4	4	40
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	5	10	33
Matematik	15	5	10	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	4	1	3	25
Sayısal (FEN)	15	6	6	40
Fen	15	6	6	40
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MAHMUT ÇAM				131		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 290,357	258,170	6	21	77	710	22900
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	2	8,33	56	▲ 6,83	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,82	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,17	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	9	0	9,00	90	▲ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	6	9	3,00	20	▼ 3,69	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	9	4	7,67	51	▲ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	45	23	37,33	50	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CACDA DA BA dC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	Bd dCADCADd
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bdDCBCbaaB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	CBDCBAAAD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DCcBdcBDaaccDd
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDAc AAadBC DeD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	9	2	60
Türkçe				15	9	2	60
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	0	0	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	0	0
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.				2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	5	5	50
Din K.ve A.B.				10	5	5	50
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.				1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	9	0	90
İngilizce				10	9	0	90
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				15	6	9	40
Matematik				15	6	9	40
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.				1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.				1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	3	25
Sayısal (FEN)				15	9	4	60
Fen				15	9	4	60
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.				1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	0	0	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	0	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

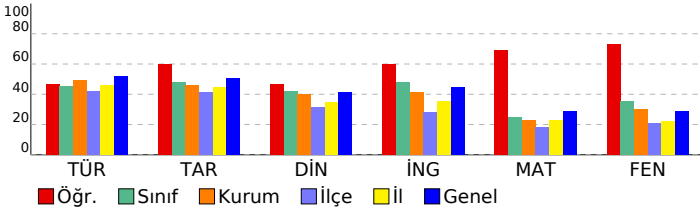
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MEDİNE TUTAR	45	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 354,633	258,170	3	13	39	344	12167
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 6,83	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,82	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,17	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	11	2	10,33	69	▲ 3,69	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	12	3	11,00	73	▲ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	52	21	45,00	60	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CACdAdDbcBADCBa
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BdCCADaAaA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bADddCDcCB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBCB
Sözel (İNG)	CBaCbDAADa
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DCcBaDBDDCAA D
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDAABAACBBaCdcb
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	9	6	60
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	7	3	70
Tarih	10	7	3	70
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 0 1 0	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	6	4	60
Din K.ve A.B.	10	6	4	60
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	7	3	70
İngilizce	10	7	3	70
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	11	2	73
Matematik	15	11	2	73
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını ayırır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	4	2	0	50
Sayısal (FEN)	15	12	3	80
Fen	15	12	3	80
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Karıncaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Karıncaların, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

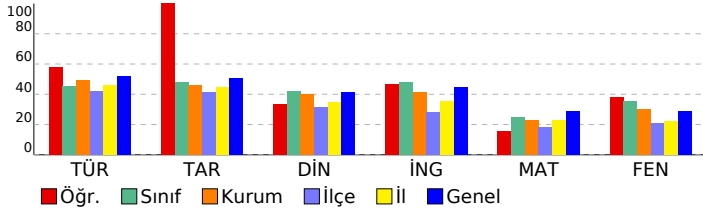
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MELİKE YILDIRIM	144	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 270,683	258,170	8	26	99	844	27016
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	4	8,67	58	▲ 6,83	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,82	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,17	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	4	5	2,33	16	▼ 3,69	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	8	7	5,67	38	▲ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	43	25	34,67	46	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdCaCDA DADaAbC
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABBCCADADC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	aDBAadbBCa
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	ADaBaCbDAc
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	A adc c bAAB
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	BDbDAABdAdcCabd
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCCEB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	10	4	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Sözel (TAR)	10	10	0	100
Tarih	10	10	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	5	5	50
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Örnek tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	6	4	60
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	4	5	27
Matematik	15	4	5	27
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	0	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Sayısal (FEN)	15	8	7	53
Fen	15	8	7	53
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

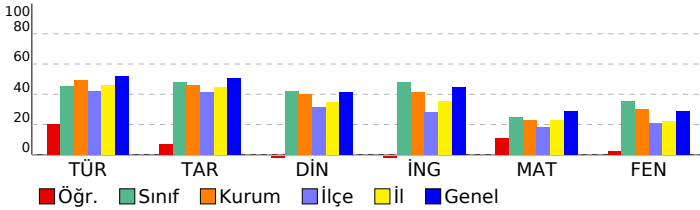
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERT ÇEİİKADA	202	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 140,720	258,170	15	57	355	2352	59825
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 6,83	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,82	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 4,17	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 4,79	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 3,69	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 5,31	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	20	54	2,00	3	▼ 28,37	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	baCdccAdDdbBADA
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	dBBdbAcbbd
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	dccccbDBb
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	bcddbbcdada
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	DbbddCDdaDC*dc
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	dbDcdAabdcCCba
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCDDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

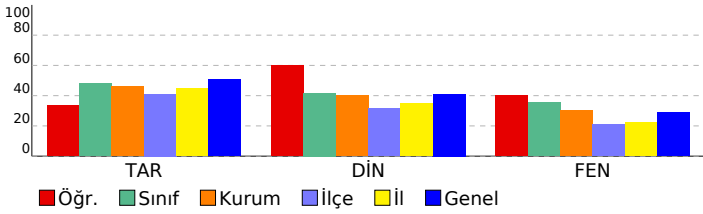
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	9	40
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Sözel (TAR)	10	3	7	30
Tarih	10	3	7	30
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	2	7	20
Din K.ve A.B.	10	2	7	20
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Sözel (İNG)	10	0	10	0
İngilizce	10	0	10	0
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	5	10	33
Matematik	15	5	10	33
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	3	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Sayısal (FEN)	15	4	11	27
Fen	15	4	11	27
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğunu sonucuna çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMEDİRİCANLI				51		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 186,023	258,170	12	41	254	1774	49146
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,82	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,17	▲ 4,00	▲ 4,10
Fen	15	8	6	6,00	40	▲ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	21	14	16,33	22	▼ 28,37	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TAR)	bBabCacAaC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDabCdDBC
Cevap Anh.	B CDBACADBC
Sayısal (FEN)	cbcDAAcBACBC cB
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	10	5	5	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	7	3	70
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	0	0	0
Matematik	15	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	0	0
Sayısal (FEN)	15	8	6	53
Fen	15	8	6	53
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karıncaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Karıncaların, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

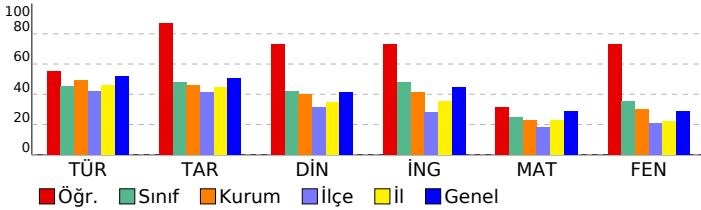
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MUSTAFA YALUĞTEKİN	125	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 336,703	258,170	5	16	50	427	14869
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 6,83	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,82	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,17	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	6	4	4,67	31	▲ 3,69	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	12	3	11,00	73	▲ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	53	17	47,33	63	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CCCcADDdBDaCBaCb
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	AaBCCADADC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBACdDdCB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	ADdBdBAAD
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	Db Cc DBbc AA
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	BDDDAABbACBcbCB
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCDDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	10	5	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Sözel (TAR)	10	9	1	90
Tarih	10	9	1	90
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	8	2	80
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	8	2	80
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	6	4	40
Matematik	15	6	4	40
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	1	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	0	50
Sayısal (FEN)	15	12	3	80
Fen	15	12	3	80
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

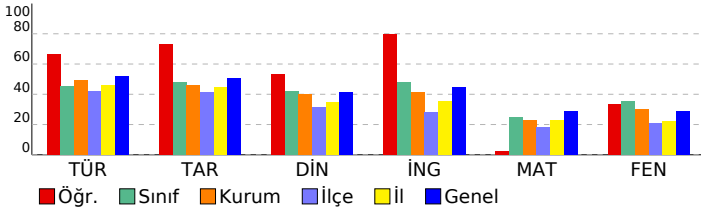
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
NAZ DENİZ	145	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 266,857	258,170	9	27	107	876	27865
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	3	10,00	67	▲ 6,83	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,82	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	6	2	5,33	53	▲ 4,17	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	8	0	8,00	80	▲ 4,79	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	2	5	0,33	2	▼ 3,69	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	7	6	5,00	33	▼ 5,31	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	42	18	36,00	48	▲ 28,37	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAADABDcDBAcBc
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BdCCADCAcA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDCBd B B
Cevap Anh.	A AADCBCDCB
Sözel (İNG)	C CBAAADD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	bc cB c aD
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	bDcABAAaBBadC
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	11	3	73
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	8	2	80
Tarih	10	8	2	80
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	6	2	60
Din K.ve A.B.	10	6	2	60
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	8	0	80
İngilizce	10	8	0	80
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	2	5	13
Matematik	15	2	5	13
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	1	25
Sayısal (FEN)	15	7	6	47
Fen	15	7	6	47
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

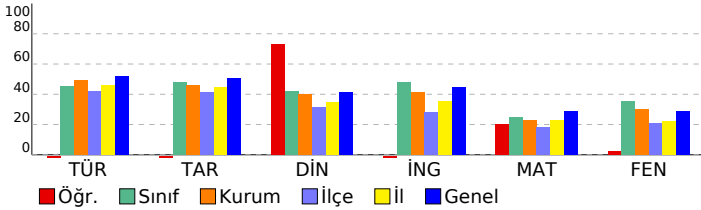
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ORKUN UMUT DOĞAN	168	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 139,240	258,170	16	59	359	2366	60099
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			17	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 6,83	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,82	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,17	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,79	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	6	9	3,00	20	▼ 3,69	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 5,31	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	23	52	5,67	8	▼ 28,37	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	adbcbaCcbADcbac
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	dBaadcccad
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBACdDBCa
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	cbdabCaeda
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	AdbbdabDcDbbaAB
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	aabbcABcdCBabca
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCEB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	3	12	20
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Sözel (TAR)	10	1	9	10
Tarih	10	1	9	10
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	8	2	80
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	1	9	10
İngilizce	10	1	9	10
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	6	9	40
Matematik	15	6	9	40
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	2	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Sayısal (FEN)	15	4	11	27
Fen	15	4	11	27
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

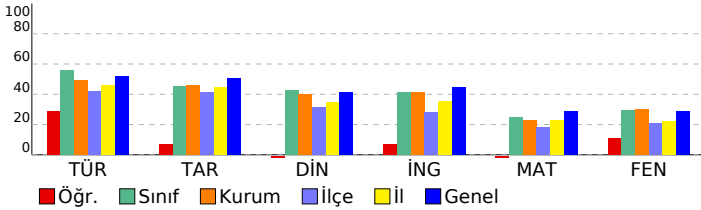
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
B A N A H A M M U D İ	0	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 146,240	258,170	13	54	341	2277	58715
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 8,40	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,54	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,25	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,12	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 3,71	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 4,42	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	22	53	4,33	6	▼29,44	▼27,54	▼29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdbAcDdaacDBADb
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	caabCdbbDC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	abadbbccbb
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	cDbADdadAb
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	AcDabdbbacDadbc
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBCCAAB
Sayısal (FEN)	cabDbABAdaaCdbd
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	8	47
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Sözel (TAR)	10	3	7	30
Tarih	10	3	7	30
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	1	9	10
Din K.ve A.B.	10	1	9	10
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	3	7	30
İngilizce	10	3	7	30
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	3	12	20
Matematik	15	3	12	20
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	2	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Sayısal (FEN)	15	5	10	33
Fen	15	5	10	33
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

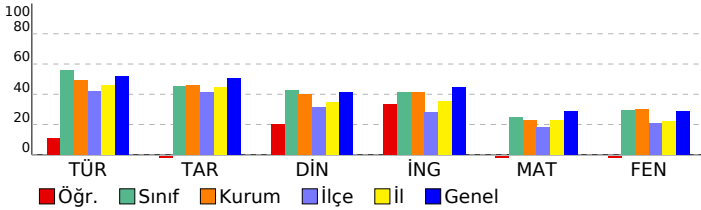
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERAT TUNA COŞMAN	272	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 110,507	258,170	15	63	401	2615	64523
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 8,40	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 4,54	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,25	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,12	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 3,71	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 4,42	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	20	55	1,67	2	▼ 29,44	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdccaDaAcBdcbaC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	aBbaccdcob
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdbCcCbdaB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	aBDCBbdAca
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	abdaacBDabcdacCb
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	cbdbcAdbBcbacab
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

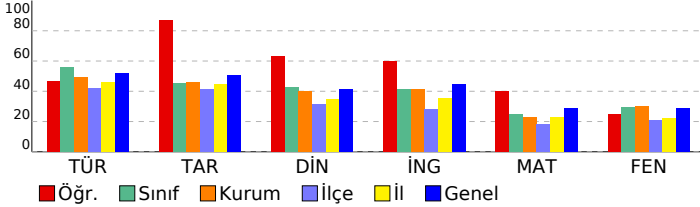
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	5	10	33
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	1	9	10
Tarih	10	1	9	10
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	4	6	40
Din K.ve A.B.	10	4	6	40
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	5	5	50
İngilizce	10	5	5	50
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	3	12	20
Matematik	15	3	12	20
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	3	25
Sayısal (FEN)	15	2	13	13
Fen	15	2	13	13
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karıncaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Karıncaların, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMİNE NAZ MUTLU				64		7C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 279,957	258,170	8	23	87	779	25025
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▼ 8,40	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,54	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,25	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 4,12	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	7	3	6,00	40	▲ 3,71	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	6	7	3,67	24	▼ 4,42	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	45	22	37,67	50	▲ 29,44	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdCbCDAaDbDBAbC
Cevap Anh.	B C CCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABBCCAcADC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBAaAb CB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	AbdBaCBAAD
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	C aCA DBb AcB
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBCCAAB
Sayısal (FEN)	cc aAABAAbBdaa
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	9	6	60
Türkçe				15	9	6	60
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.				1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	1	1	50
Sözel (TAR)				10	9	1	90
Tarih				10	9	1	90
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.				2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	7	2	70
Din K.ve A.B.				10	7	2	70
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Haccin yapılışını özetler.				1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	7	3	70
İngilizce				10	7	3	70
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	7	3	47
Matematik				15	7	3	47
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	2	1	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.				1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.				1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	1	0	50
Sayısal (FEN)				15	6	7	40
Fen				15	6	7	40
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	0	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.				1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunuduğunu sonucunu çıkarır.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

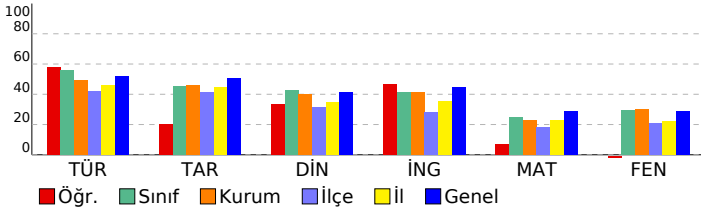
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
H İ R A A Y D İ N	100	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 199,670	258,170	11	37	224	1622	45438
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	4	8,67	58	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,54	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,25	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,12	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	4	9	1,00	7	▼ 3,71	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	3	10	-0,33	-2	▼ 4,42	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	32	38	19,33	26	▼ 29,44	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CacDA DADBacCdCa
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	ccdCacCAcd
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdcCBCbDbB
Cevap Anh.	A AADCBCDBC
Sözel (İNG)	CBcddAAADa
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	c cBac caddABbb
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	bDccabbdBddC c
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

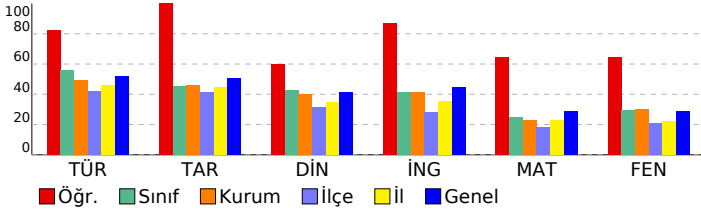
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	10	4	67
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	4	6	40
Tarih	10	4	6	40
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 0 1 0 1 0	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	5	5	50
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	6	4	60
İngilizce	10	6	4	60
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	4	9	27
Matematik	15	4	9	27
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını çözer.	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	3	1	75
Sayısal (FEN)	15	3	10	20
Fen	15	3	10	20
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karıncaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Karıncaların, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HALİS ŞAHİ N				78	7C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 393,320	258,170	1	6	15	176	7152
	Puanı Hesaplanan:		65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	2	12,33	82	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,54	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,25	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,12	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	11	4	9,67	64	▲ 3,71	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	11	4	9,67	64	▲ 4,42	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:		75	61	14	56,33	▲ 29,44	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CbADAaDADBADCCC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BBCCADCADA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bdDCBC*BCB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	CBbCBAAADD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DacBCD*DDCAaDA
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDAABbACBbaaBD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



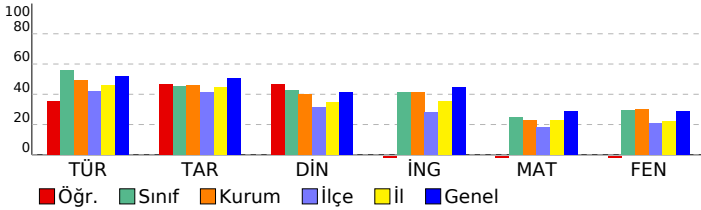
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	13	2	87
Türkçe				15	13	2	87
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.				1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırır eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	2	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	10	0	100
Tarih				10	10	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.				2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.				1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırır eder.				1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	9	1	90
İngilizce				10	9	1	90
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	11	4	73
Matematik				15	11	4	73
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.				1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.				1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	2	0	100
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	3	1	75
Sayısal (FEN)				15	11	4	73
Fen				15	11	4	73
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.				1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İBRAHİM TEPSİ				34		7C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 154,973	258,170	12	52	325	2171	56848
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	5	5,33	36	▼ 8,40	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,54	▲ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,25	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	1	6	-1,00	-10	▼ 4,12	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	2	9	-1,00	-7	▼ 3,71	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	2	8	-0,67	-4	▼ 4,42	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	24	36	12,00	16	▼ 29,44	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	Cbc A b aBADcDc
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	aaCCADDaAa
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bcDCBCbBaB
Cevap Anh.	A AADCBCDCCB
Sözel (İNG)	acaaD Ad
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	ad aa bdcAd b
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	bc c AcbBd a b
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	7	5	47
Türkçe		15	7	5	47
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	0	0	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	6	4	60
Tarih		10	6	4	60
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.		1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50		2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 0 1 0		1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	6	4	60
Din K.ve A.B.		10	6	4	60
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.		1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	1	6	10
İngilizce		10	1	6	10
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.		1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	0	1	0
Students will be able to make suggestions.		1	0	0	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	0	0	0
Sayısal (MAT)		15	1	9	7
Matematik		15	1	9	7
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.		1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını.		1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	1	2	25
Sayısal (FEN)		15	2	8	13
Fen		15	2	8	13
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.		1	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	0	0	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	0	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	0	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

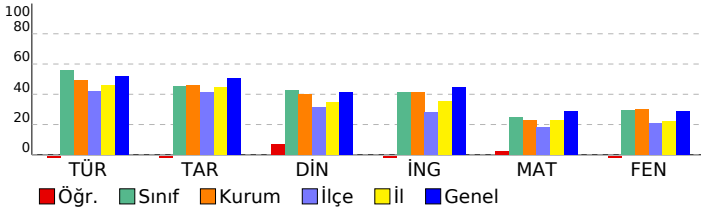
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAAN KAYMAN	166	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	92,910	258,170	16	65	415	2702	65773
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	8,40	7,35	7,81
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	4,54	4,61	5,09
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	4,25	4,00	4,10
İngilizce	10	1	6	-1,00	-10	4,12	4,12	4,45
Matematik	15	4	11	0,33	2	3,71	3,38	4,32
Fen	15	3	12	-1,00	-7	4,42	4,50	4,35
Toplam:	75	15	57	-4,00	-5	29,44	27,54	29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CACcDbabbabcabd
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	dcabcDbcaA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bcDbddacCB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBCB
Sözel (İNG)	dacbaAc
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	cacBdabcadABCd
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	bDdAcbaAbcDbdacb
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	2	13	13
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	2	8	20
Tarih	10	2	8	20
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 0 1 0	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	3	7	30
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	0
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	1	6	10
İngilizce	10	1	6	10
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to make suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	15	4	11	27
Matematik	15	4	11	27
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadesi çarpar.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	3	1	75
Sayısal (FEN)	15	3	12	20
Fen	15	3	12	20
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

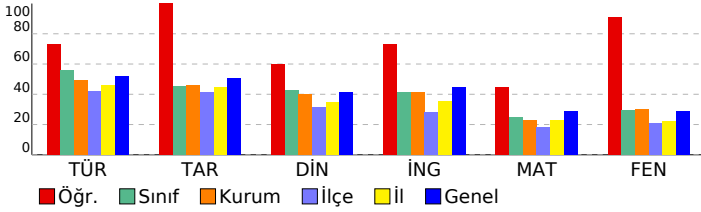
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAYRA CANGÜVEN	61	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 387,630	258,170	2	7	18	190	7767
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,54	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,25	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,12	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	8	4	6,67	44	▲ 3,71	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	14	1	13,67	91	▲ 4,42	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	59	13	54,67	73	▲ 29,44	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAADAaDADDBaCCd
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BBCCADCADA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDCBCDaAB
Cevap Anh.	A AADCBDCBCB
Sözel (İNG)	CBbCbdaADD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DdCb aBdaCAA D
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDAABAACBCCaBD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	12	3	80
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırır eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	10	0	100
Tarih	10	10	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 2 0 100				
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 1 0 100				
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	7	3	70
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırır eder.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	8	2	80
İngilizce	10	8	2	80
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	8	4	53
Matematik	15	8	4	53
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Eğitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	0	50
Sayısal (FEN)	15	14	1	93
Fen	15	14	1	93
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

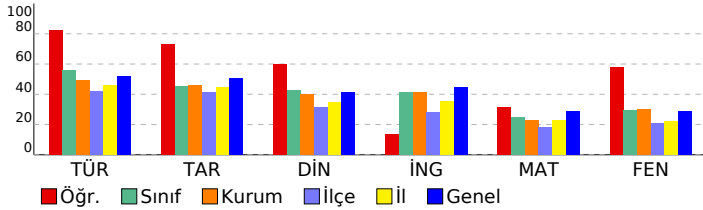
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MUHAMMED ALİ BUCUGA	111	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 323,250	258,170	6	17	55	493	17025
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	2	12,33	82	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,54	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,25	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	2	2	1,33	13	▼ 4,12	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	6	4	4,67	31	▲ 3,71	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	10	4	8,67	58	▲ 4,42	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	46	17	40,33	54	▲ 29,44	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CCCAcDABDADBADd
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABdCCADAcC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBbCcDBCa
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	Aa d A
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	D DC B aBD adb
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	ccDDAABAAdc DB
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	13	2	87
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Sözel (TAR)	10	8	2	80
Tarih	10	8	2	80
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	7	3	70
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	2	2	20
İngilizce	10	2	2	20
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	15	6	4	40
Matematik	15	6	4	40
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	0	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Sayısal (FEN)	15	10	4	67
Fen	15	10	4	67
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözümne hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunuduğunu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

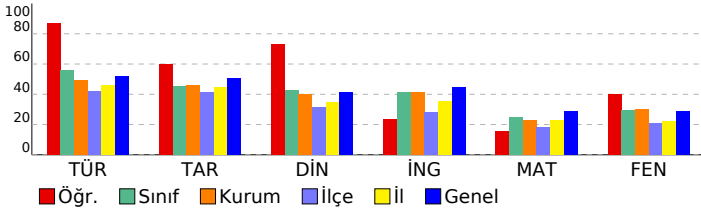
SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci		Numara	Sınıf				
MUHAMMED GAZİ TELLİ		36	7C				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 293,737	258,170	7	20	74	681	22290
	Puanı Hesaplanan:		65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	0	13,00	87	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,54	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,25	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▼ 4,12	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	4	5	2,33	16	▼ 3,71	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	8	6	6,00	40	▲ 4,42	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	43	18	37,00	49	▲ 29,44	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	C CAADA DADBADC
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	dBdCCADADD
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBbCADBCC
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	A dc AD
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	a c BDDbb d
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	BbbDdcBAACcC aB
Cevap Anh.	B DDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

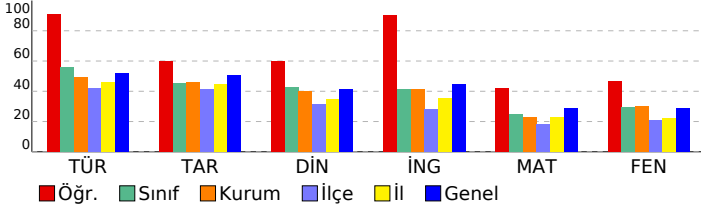
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	13	0	87
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Sözel (TAR)	10	7	3	70
Tarih	10	7	3	70
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	8	2	80
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	3	2	30
İngilizce	10	3	2	30
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	0	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	3	5	20
Matematik	15	3	5	20
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Sayısal (FEN)	15	8	6	53
Fen	15	8	6	53
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RAMAZAN CAN				57		7C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 349,857	258,170	5	14	42	366	12851
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	14	1	13,67	91	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,54	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,25	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	9	0	9,00	90	▲ 4,12	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	7	2	6,33	42	▲ 3,71	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	9	6	7,00	47	▲ 4,42	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	53	15	48,00	64	▲ 29,44	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAADABDADBAaCCC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	aBCCADabDA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDaaCDBCB
Cevap Anh.	A AADCBCDBCB
Sözel (İNG)	CBDCBAAAD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	Dd DBDc A DA
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	bbAABbACcBCabBD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



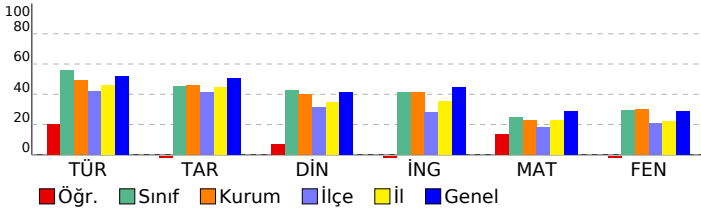
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	14	1	93
Türkçe		15	14	1	93
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	7	3	70
Tarih		10	7	3	70
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.		1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50		2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 1 0 100		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	7	3	70
Din K.ve A.B.		10	7	3	70
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.		1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	9	0	90
İngilizce		10	9	0	90
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.		1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.		1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	0	0	0
Sayısal (MAT)		15	7	2	47
Matematik		15	7	2	47
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.		1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.		1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	3	0	75
Sayısal (FEN)		15	9	6	60
Fen		15	9	6	60
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.		1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RÜZGAR TAŞYÜREK				126		7C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 139,997	258,170	14	58	357	2363	59964
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 8,40	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,54	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,25	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,12	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	5	9	2,00	13	▼ 3,71	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 4,42	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:		75	21	53	3,33	▼ 29,44	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CddcAdbAbBADbbd
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	ccCddcDbDd
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	cAbdcdDcdB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	aBbbacbbad
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DCbadbBb CbdcBd
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	cacddbcaBdCacdD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



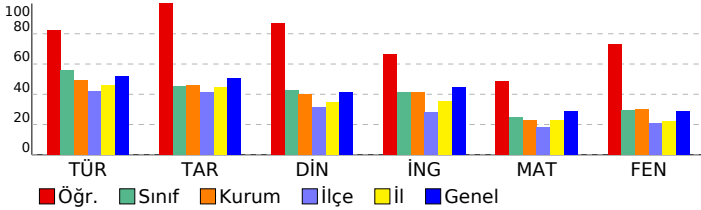
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	6	9	40
Türkçe				15	6	9	40
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	2	8	20
Tarih				10	2	8	20
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.				2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	3	7	30
Din K.ve A.B.				10	3	7	30
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.				1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	2	8	20
İngilizce				10	2	8	20
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	0	1	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	0	1	0
Students will be able to make suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	5	9	33
Matematik				15	5	9	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.				1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadesi çarpar.				1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	1	0	50
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	3	25
Sayısal (FEN)				15	3	12	20
Fen				15	3	12	20
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SUDENAZ GÖDE				140	7C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 385,937	258,170	3	8	20	193	7983
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	2	12,33	82	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,54	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,25	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▲ 4,12	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	9	5	7,33	49	▲ 3,71	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	12	3	11,00	73	▲ 4,42	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	60	12	56,00	75	▲ 29,44	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CbADABDADBAaCCC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BBCCADCADA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDCBCDCCB
Cevap Anh.	A AADCCBCDCCB
Sözel (İNG)	CcDC AAAD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DCba DBDDbbAaDA
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDAABbACBCCbBb
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	13	2	87
Türkçe				15	13	2	87
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.				1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	10	0	100
Tarih				10	10	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 2 0 100				2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 1 0 100				1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	9	1	90
Din K.ve A.B.				10	9	1	90
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.				1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	7	1	70
İngilizce				10	7	1	70
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.				1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	1	0	50
Students will be able to make simple suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				15	9	5	60
Matematik				15	9	5	60
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.				1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını.				1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	1	1	50
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	3	1	75
Sayısal (FEN)				15	12	3	80
Fen				15	12	3	80
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.				1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

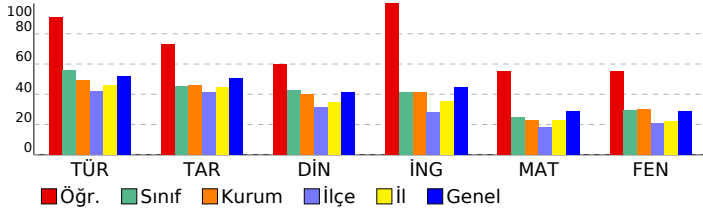
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAREN KOPTU	122	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 379,920	258,170	4	9	25	219	8764
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	14	1	13,67	91	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,54	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,25	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,12	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	9	2	8,33	56	▲ 3,71	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	10	5	8,33	56	▲ 4,42	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	58	13	53,67	72	▲ 29,44	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CCCAADAaDADBADC
Cevap Anh.	B
Sözel (TAR)	ABBCCAaDd
Cevap Anh.	B
Sözel (DİN)	CDBbCdbBCB
Cevap Anh.	B
Sözel (İNG)	ADCBDCAAD
Cevap Anh.	B
Sayısal (MAT)	DA C B DBDDbdA
Cevap Anh.	B
Sayısal (FEN)	BabDAABbACdCCbB
Cevap Anh.	B



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

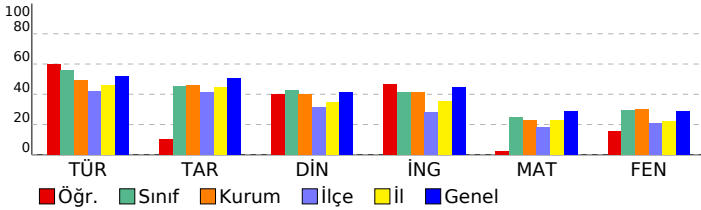
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	14	1	93
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Sözel (TAR)	10	8	2	80
Tarih	10	8	2	80
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	7	3	70
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	10	0	100
İngilizce	10	10	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	9	2	60
Matematik	15	9	2	60
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	0	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Sayısal (FEN)	15	10	5	67
Fen	15	10	5	67
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunuduğunu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEHRA TOPAL				69		7C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 215,050	258,170	10	35	191	1409	41168
	Puanı Hesaplanan:		65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	3	9,00	60	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	3	6	1,00	10	▼ 4,54	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	5	3	4,00	40	▼ 4,25	◆ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,12	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	3	8	0,33	2	▼ 3,71	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	5	8	2,33	16	▼ 4,42	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:		75	32	32	21,33	▼ 29,44	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAADAdD DBAb Ca
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BcdCA bđac
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	dDbBC cCB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	CBDCdbAbD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	bC B a baadb Ac
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DbAd bAaccCC cc
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	10	3	67
Türkçe		15	10	3	67
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	3	6	30
Tarih		10	3	6	30
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.		1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.		2	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	5	3	50
Din K.ve A.B.		10	5	3	50
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	0	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	0
Haccın yapıldığı özetler.		1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	6	4	60
İngilizce		10	6	4	60
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.		1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	3	8	20
Matematik		15	3	8	20
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.		1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını açıklar.		1	0	0	0
Eğitilmenin korunmasını ilkesini anlar.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	1	2	25
Sayısal (FEN)		15	5	8	33
Fen		15	5	8	33
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.		1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	0	0	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

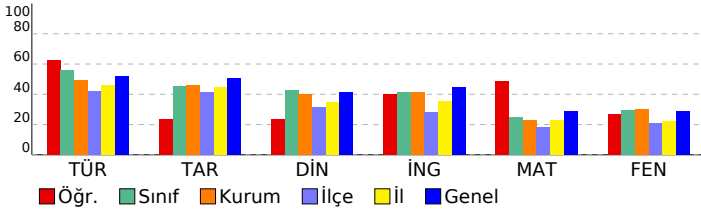
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZELİHA ERDOĞAN	9	7C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 278,443	258,170	9	24	89	791	25347
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			16	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	2	9,33	62	▲ 8,40	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	4	5	2,33	23	▼ 4,54	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 4,25	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▼ 4,12	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	8	2	7,33	49	▲ 3,71	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	5	3	4,00	27	▼ 4,42	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	36	20	29,33	39	▼ 29,44	▲ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CCCAbDABD aBA
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	daBCCdcA d
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	a BACdbCca
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	AbCBcC cD
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	DbDCc DB DCA
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCCAAB
Sayısal (FEN)	BDab A AaB
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	10	2	67
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0
Sözel (TAR)	10	4	5	40
Tarih	10	4	5	40
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	0	0	0
Sözel (DİN)	10	4	5	40
Din K.ve A.B.	10	4	5	40
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	5	3	50
İngilizce	10	5	3	50
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	1	0	50
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	8	2	53
Matematik	15	8	2	53
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	1	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Sayısal (FEN)	15	5	3	33
Fen	15	5	3	33
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	0	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

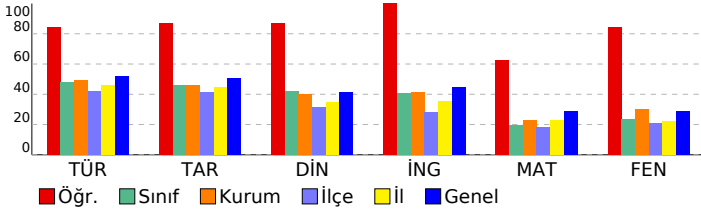
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
AKAY NARİN	0	7D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 420,713	258,170	2	3	7	103	4423
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	1	12,67	84	▲ 7,18	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,60	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,09	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	10	2	9,33	62	▲ 2,90	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	13	1	12,67	84	▲ 3,54	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	64	6	62,00	83	▲ 26,12	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAADABDADBA bCC
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BBCCADaADA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDCBCDCCB
Cevap Anh.	A AADCCBCDCCB
Sözel (İNG)	CBDCBAAADD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DCc CDBDDCcA D
Cevap Anh.	A DCACBDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDAABAACBCCaBD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	13	1	87
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâyeye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	9	1	90
Tarih	10	9	1	90
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 1 0 100	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	9	1	90
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	10	0	100
İngilizce	10	10	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	10	2	67
Matematik	15	10	2	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	0	50
Sayısal (FEN)	15	13	1	87
Fen	15	13	1	87
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	0	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

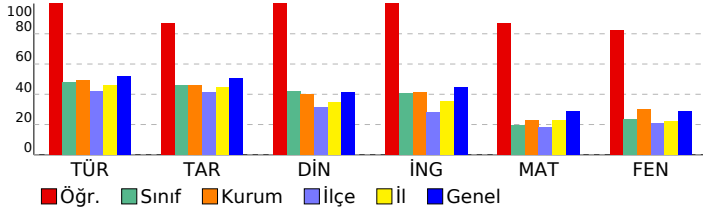
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERKE ÇELİK	40	7D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 463,127	258,170	1	1	1	16	1225
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	15	0	15,00	100	▲ 7,18	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,60	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,09	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	13	0	13,00	87	▲ 2,90	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	13	2	12,33	82	▲ 3,54	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	70	3	69,00	92	▲ 26,12	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CCCAADABDADBADC
Cevap Anh.	B
Sözel (TAR)	ABBCCADbDC
Cevap Anh.	B
Sözel (DİN)	CDBACADBCB
Cevap Anh.	B
Sözel (İNG)	ADCBDCAAD
Cevap Anh.	B
Sayısal (MAT)	DADCAB DBDDCAA
Cevap Anh.	B
Sayısal (FEN)	BDcDAABAACBaCDB
Cevap Anh.	B



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

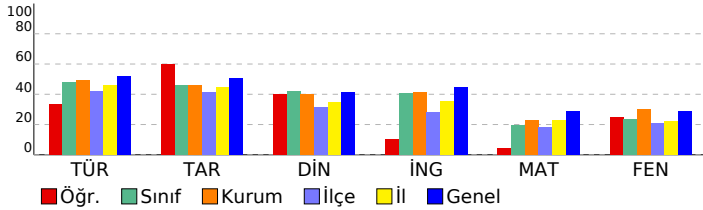
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	15	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Sözel (TAR)	10	9	1	90
Tarih	10	9	1	90
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	10	0	100
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	10	0	100
İngilizce	10	10	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	13	0	87
Matematik	15	13	0	87
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	3	0	75
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Sayısal (FEN)	15	13	2	87
Fen	15	13	2	87
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ESMAUÇAR			898		7D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 203,147	258,170	9	36	215	1580	44503
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	6	5,00	33	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,60	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	5	3	4,00	40	▼ 4,19	◆ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	3	7	0,67	4	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	6	7	3,67	24	▲ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	31	32	20,33	27	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	a CdccAcDADBAb
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	dBcCCADbDC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	C BACd daB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	Aba DCcdcb
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	CAad cb cDcd
Cevap Anh.	B 4ADCABDCBDDCAAB
Sayısal (FEN)	BD DAdBdbaBd cd
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCEB



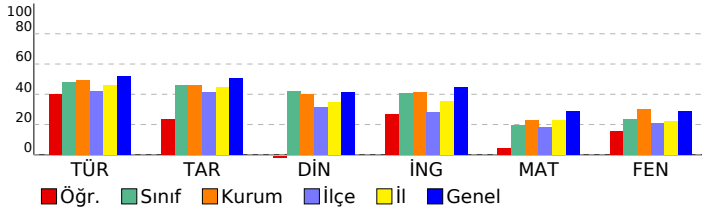
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	7	6	47
Türkçe				15	7	6	47
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	0	1	0
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.				2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	5	3	50
Din K.ve A.B.				10	5	3	50
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	0	0	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.				1	0	0	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	6	30
İngilizce				10	3	6	30
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.				1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	3	7	20
Matematik				15	3	7	20
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	2	1	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.				1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	1	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.				1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	6	7	40
Fen				15	6	7	40
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	0	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunuduğunu sonucuna çıkarır.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	0	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
FATMA NAZ KURTAR			113		7D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 186,017	258,170	12	42	255	1775	49148
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	6	6,00	40	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	4	5	2,33	23	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,19	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	3	7	0,67	4	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	5	8	2,33	16	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	26	38	13,33	18	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CaCAbD cDbDBAcA
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	baDc AcADa
Cevap Anh.	B ABCCADADC
Sözel (DİN)	abBcCdbada
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	AcCBcd bA
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	D c bdaDBacB
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	ccbDcA Ab Bcbed
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCDDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	8	6	53
Türkçe				15	8	6	53
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	0	0	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.				1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	0	2	0
Sözel (TAR)				10	4	5	40
Tarih				10	4	5	40
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	0	0	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.				2	0	2	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	2	8	20
Din K.ve A.B.				10	2	8	20
Örnek tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.				1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	4	4	40
İngilizce				10	4	4	40
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				15	3	7	20
Matematik				15	3	7	20
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	1	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.				1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	100	
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpıp genişletir.				1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	5	8	33
Fen				15	5	8	33
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.				1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	0	0	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

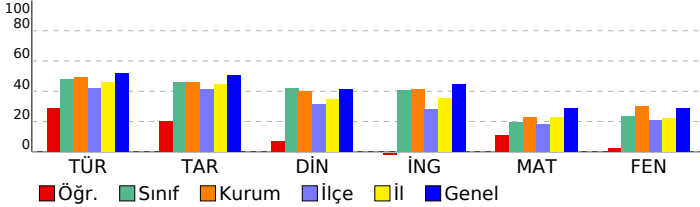
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
FATMA NUR YİRİK	44	7D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 161,627	258,170	15	48	307	2087	55376
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,19	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	25	50	8,33	11	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdADAcbbbBAbCb
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	ccCbAcaAbA
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bccdBbcBdB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	CBbdacdbba
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DdCcCccDDbccCc
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	cccbcAdacaCCbcD
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	8	47
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	10	4	6	40
Tarih	10	4	6	40
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.	2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	3	7	30
Din K.ve A.B.	10	3	7	30
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	2	8	20
İngilizce	10	2	8	20
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	5	10	33
Matematik	15	5	10	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını bulur.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	3	25
Sayısal (FEN)	15	4	11	27
Fen	15	4	11	27
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

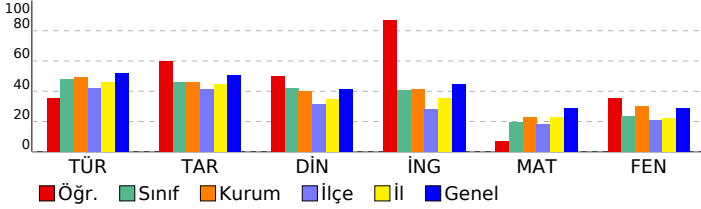
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
GİZEM ELİF SEVGİ	120	7D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 242,563	258,170	8	33	148	1108	33839
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	5	5,33	36	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,60	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,09	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	3	6	1,00	7	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	7	5	5,33	36	▲ 3,54	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	39	23	31,33	42	▲ 26,12	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CccDAdDA BAbb
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	aBCCADCAcd
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bdDC CDcCB
Cevap Anh.	A AADCBCDCBCB
Sözel (İNG)	CBbCBAAADD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	bc CcBab d
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	bDAcdAACBca B
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	7	5	47
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	7	3	70
Tarih	10	7	3	70
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	6	3	60
Din K.ve A.B.	10	6	3	60
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	0	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	9	1	90
İngilizce	10	9	1	90
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	2	6	13
Matematik	15	2	6	13
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	1	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	0	1	0
Sayısal (FEN)	15	7	5	47
Fen	15	7	5	47
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	0	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0

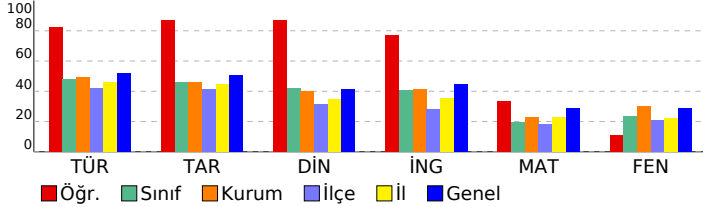
SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci		Numara	Sınıf				
İREM TEKER		142	7D				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 301,710	258,170	5	19	68	633	20834
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	2	12,33	82	▲ 7,18	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,60	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲ 4,09	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	6	3	5,00	33	▲ 2,90	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	50	18	44,00	59	▲ 26,12	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CCCAcDAaDADBADC
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABBbCADADC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBAaDBCB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	AbCBDCBAA
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	D CdB DBDb b
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBCCAAB
Sayısal (FEN)	dcabAABAaacaac
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCEB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

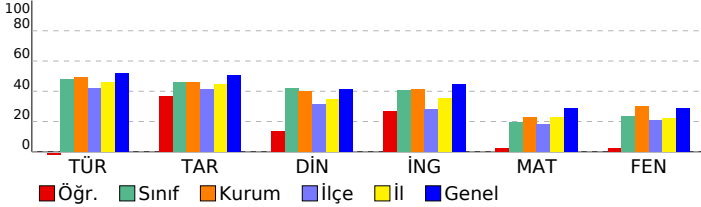
Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	13	2	87
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Sözel (TAR)	10	9	1	90
Tarih	10	9	1	90
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	9	1	90
Din K.ve A.B.	10	9	1	90
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	8	1	80
İngilizce	10	8	1	80
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	15	6	3	40
Matematik	15	6	3	40
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	0	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	1	0
Sayısal (FEN)	15	5	10	33
Fen	15	5	10	33
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
LİN ŞIKRI				177		7D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 136,430	258,170	18	61	366	2396	60627
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	10	-0,33	-2	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	5	4	3,67	37	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	3	5	1,33	13	▼ 4,19	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	23	45	8,00	11	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	C dbddDcadAbdb
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	cBCCA Cb*c
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	Abaad Bcd
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	aB adCAAD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	cCbabcBDabdbCb
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	acdbcbCdCaBaCDca
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	3	10	20
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırır eder.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	5	4	50
Tarih	10	5	4	50
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusunu dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi	2	1	0	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	3	5	30
Din K.ve A.B.	10	3	5	30
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırır eder.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	4	4	40
İngilizce	10	4	4	40
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	0	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	15	4	11	27
Matematik	15	4	11	27
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	3	25
Sayısal (FEN)	15	4	11	27
Fen	15	4	11	27
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

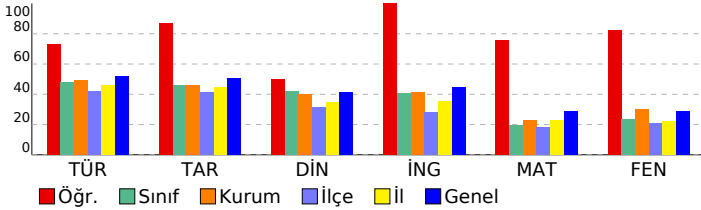
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MUSTAFA BELUK	46	7D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 414,610	258,170	3	4	8	119	4978
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 7,18	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,60	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,09	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	12	2	11,33	76	▲ 2,90	▲ 3,38	▲ 4,32
Fen	15	13	2	12,33	82	▲ 3,54	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	62	11	58,33	78	▲ 26,12	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdCAADAdDADBADb
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	ABBaCADADC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	daBACdD CB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	ADCBDCBAAD
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	DcDCAB DBDDCAAd
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDDCAAB
Sayısal (FEN)	BDcDAABAACBCCaB
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

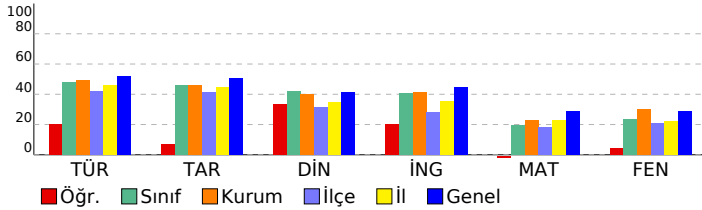
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	12	3	80
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Sözel (TAR)	10	9	1	90
Tarih	10	9	1	90
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	6	3	60
Din K.ve A.B.	10	6	3	60
Örnek tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	10	0	100
İngilizce	10	10	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	12	2	80
Matematik	15	12	2	80
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	2	50
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Sayısal (FEN)	15	13	2	87
Fen	15	13	2	87
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
NEJLA EL* KEN			102	7D			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 145,767	258,170	16	55	343	2287	58817
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,19	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	4	10	0,67	4	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	25	49	8,67	12	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bbCacDdcaADBbcd
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	daBaddaAcC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CbBACcDedd
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	AbCdbCdAbc
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	BcbddcaaBcadAbd
Cevap Anh.	B 4ADCABDCBDDCAAB
Sayısal (FEN)	cDbAAbcdBcDa Dc
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB

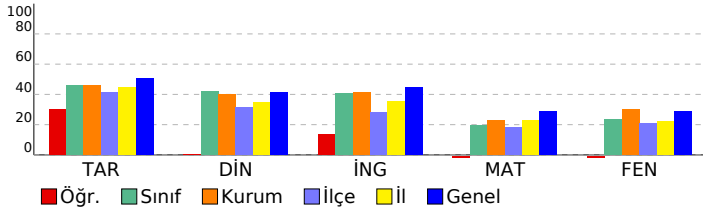


7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	6	9	40
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Sözel (TAR)	10	3	7	30
Tarih	10	3	7	30
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	5	5	50
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Örnek tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	4	6	40
İngilizce	10	4	6	40
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	15	3	12	20
Matematik	15	3	12	20
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	3	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Sayısal (FEN)	15	4	10	27
Fen	15	4	10	27
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Kanışmaların, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RİHAM AHMED F				73		7D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 106,310	258,170	19	64	405	2642	64911
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Tarih	10	4	3	3,00	30	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	2	6	0,00	0	▼ 4,19	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	2	10	-1,33	-9	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	2	10	-1,33	-9	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:		75	13	34	1,67	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TAR)	A *CCAb *
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	a BbC*c*b
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	*DCaDad*
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	* **b*b*Bcabd
Cevap Anh.	B 4ADCABCDBDDCAAB
Sayısal (FEN)	c*bDcA*bda*b
Cevap Anh.	B BDDDAABAACBCCDB

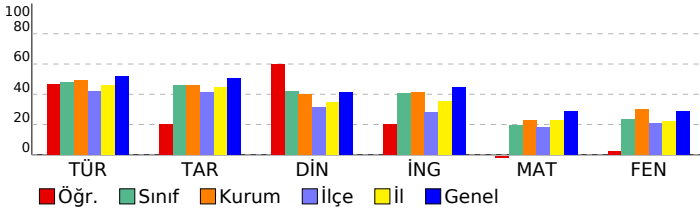


7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	0	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	0	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim örneklerini açıklar.	2	0	1	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	2	6	20
Din K.ve A.B.	10	2	6	20
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	0	0	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayrt eder.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Sözel (İNG)	10	3	5	30
İngilizce	10	3	5	30
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	15	1	11	7
Matematik	15	1	11	7
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	0	2	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Sayısal (FEN)	15	2	10	13
Fen	15	2	10	13
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	0	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SEMİH KOŞTU R				132		7D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 170,210	258,170	14	46	291	1994	53280
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	2	12	-2,00	-13	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:		75	30	44	15,33	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dAcDABDcDBAcDcD
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	adDCAbAAdD
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AdDCBCDcCc
Cevap Anh.	A AADCBCDCBC
Sözel (İNG)	acDbBacDbD
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	cdC dbCbdbdaAb
Cevap Anh.	A DCABCBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDcdBacbaddbaca
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



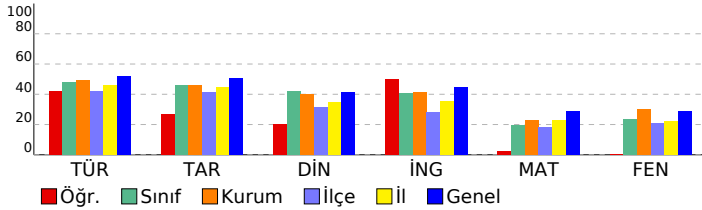
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	9	6	60
Türkçe		15	9	6	60
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	4	6	40
Tarih		10	4	6	40
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.		1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	0	2	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.		2	0	2	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	7	3	70
Din K.ve A.B.		10	7	3	70
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.		1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	4	6	40
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.		1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.		1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	0	1	0
Students will be able to make suggestions.		1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	2	12	13
Matematik		15	2	12	13
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.		1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadesi çarpar.		1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	1	3	25
Sayısal (FEN)		15	4	11	27
Fen		15	4	11	27
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.		1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞEYMA NUR AKDOĞAN				74		7D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 181,857	258,170	13	44	262	1825	50216
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	5	6,33	42	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	4	4	2,67	27	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,19	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 4,09	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	3	8	0,33	2	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	3	9	0,00	0	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	28	35	16,33	22	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	baCAbd BdcDBA a
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	Ada bA AaC
Cevap Anh.	B ABCCADADC
Sözel (DİN)	CDabddcBCa
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	ADdBdAcAA
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	Cbaac C Bacdc
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBCCAA
Sayısal (FEN)	cc abdBb CaadD
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB



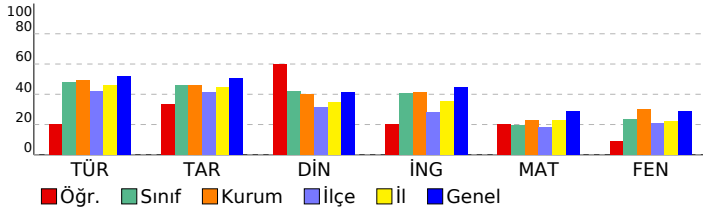
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	8	5	53
Türkçe				15	8	5	53
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	0	0	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.				1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	0	1	0
Sözel (TAR)				10	4	4	40
Tarih				10	4	4	40
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.				1	0	0	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim				2	1	0	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	4	6	40
Din K.ve A.B.				10	4	6	40
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.				1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönünde ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	6	3	60
İngilizce				10	6	3	60
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.				1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	0	2	0
Students will be able to make simple suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				15	3	8	20
Matematik				15	3	8	20
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	2	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.				1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	1	0	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.				1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	2	0
Sayısal (FEN)				15	3	9	20
Fen				15	3	9	20
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	0	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	1	0	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SEYYİT SAMİ ÇAM			91	7D			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 191,953	258,170	11	39	241	1709	47491
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	3	3,00	20	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	4	2	3,33	33	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	4	3	3,00	20	▲ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	3	5	1,33	9	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	25	19	18,67	25	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	C A A D a c a
Cevap Anh.	B C C C A A D A B D A D B A D C
Sözel (TAR)	A d B C a D
Cevap Anh.	B A B B C C A D A D C
Sözel (DİN)	C D B A C d a a B
Cevap Anh.	B C D B A C A D B C B
Sözel (İNG)	A D d a c D
Cevap Anh.	B A D C B D C B A A D
Sayısal (MAT)	a C D b b a
Cevap Anh.	B 4 A D C A B C D B D D C A A B
Sayısal (FEN)	d D c a A C d a
Cevap Anh.	B D D D A A B A A C B C C D B



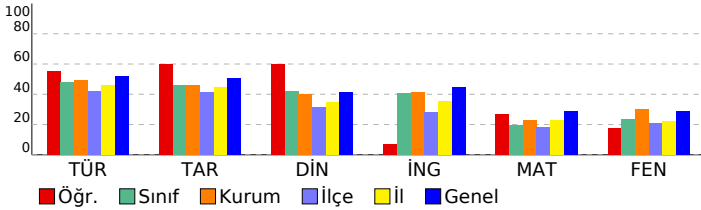
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	4	3	27
Türkçe				15	4	3	27
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.				1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.				1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.				2	0	2	0
Sözel (TAR)				10	4	2	40
Tarih				10	4	2	40
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	0	1	0
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.				1	0	0	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	0	0	0
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.				2	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
Örnek tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Haccin yapılışını özetler.				1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	3	30
İngilizce				10	3	3	30
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	1	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	0	0	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	0	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	0	0	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	3	3	20
Matematik				15	3	3	20
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.				1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.				1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	3	5	20
Fen				15	3	5	20
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	0	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.				1	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	1	0	100
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.				1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	0	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SÜLEYMAN KARACAN				29		7D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 245,223	258,170	7	32	142	1082	33186
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	2	8,33	56	▲ 7,18	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,60	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	1	1	0,67	7	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	6	6	4,00	27	▲ 2,90	▲ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	5	7	2,67	18	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	35	22	27,67	37	▲ 26,12	▲ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CAcDA D DBAbC
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	dBcbCADADC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	bDBdCabBCB
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	c A
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	DADCc adDbAAb
Cevap Anh.	B 4ADCABCDDBDCAAB
Sayısal (FEN)	BbbDbcabA B aB
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCEB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	9	2	60
Türkçe		15	9	2	60
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.		1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.		1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50
Sözel (TAR)		10	7	3	70
Tarih		10	7	3	70
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.		1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.		1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.		1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.		2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.		2	2	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek verir.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	7	3	70
Din K.ve A.B.		10	7	3	70
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.		1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.		1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.		1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüne ilgili özelliklerini ayırt eder.		1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	1	1	10
İngilizce		10	1	1	10
Students will be able to make suggestions.		1	0	0	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.		1	0	0	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.		1	0	0	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.		1	0	0	0
Students will be able to describe past events and experiences.		1	0	0	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.		2	0	1	0
Students will be able to make simple suggestions.		1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.		1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.		1	0	0	0
Sayısal (MAT)		15	6	6	40
Matematik		15	6	6	40
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.		4	3	0	75
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.		1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.		2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.		1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	1	1	50
Sayısal (FEN)		15	5	7	33
Fen		15	5	7	33
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.		1	1	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.		1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.		1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.		1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.		1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.		1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.		1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.		1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.		1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.		1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.		1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.		1	0	0	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

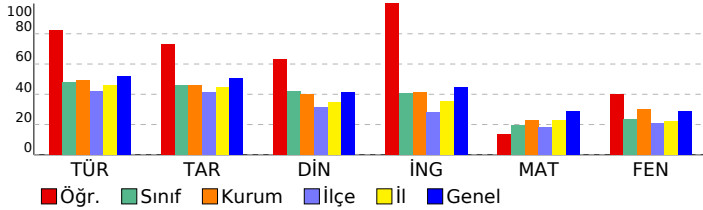
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAREN MANKAY	79	7D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 308,710	258,170	4	18	65	584	19558
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	2	12,33	82	▲ 7,18	▲ 7,35	▲ 7,81
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,60	▲ 4,61	▲ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,09	▲ 4,12	▲ 4,45
Matematik	15	3	3	2,00	13	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	8	6	6,00	40	▲ 3,54	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	49	15	44,00	59	▲ 26,12	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345	
Sözel (TÜR)	CAADABDAbBADdCC	
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC	
Sözel (TAR)	BBCCADdAdD	
Cevap Anh.	A BBCCADCADA	
Sözel (DİN)	AdDCBCDa B	
Cevap Anh.	A AADCBCDCCB	
Sözel (İNG)	CBDCBAAADD	
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD	
Sayısal (MAT)	Dac	AdD
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A	
Sayısal (FEN)	bDdAcbaCBdC aBD	
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD	



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	13	2	87
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	10	8	2	80
Tarih	10	8	2	80
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	2	0	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 1 0 100	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	7	2	70
Din K.ve A.B.	10	7	2	70
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	10	0	100
İngilizce	10	10	0	100
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to make suggestions.	1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	15	3	3	20
Matematik	15	3	3	20
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	0	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	2	1	50
Sayısal (FEN)	15	8	6	53
Fen	15	8	6	53
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	0	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

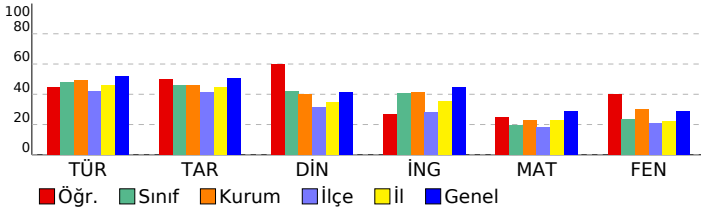
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
YASİN ARSLAN TURMAZ	84	7D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 259,107	258,170	6	29	120	944	29664
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	4	6,67	44	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 4,60	▲ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,19	▲ 4,00	▲ 4,10
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	6	7	3,67	24	▲ 2,90	▲ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	8	6	6,00	40	▲ 3,54	▲ 4,50	▲ 4,35
Toplam:	75	39	27	30,00	40	▲ 26,12	▲ 27,54	▲ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aCCA DA D aBAaa
Cevap Anh.	B CCCAADABDADBADC
Sözel (TAR)	AB dCAacDC
Cevap Anh.	B ABBCCADADC
Sözel (DİN)	CDBACdDaCa
Cevap Anh.	B CDBACADBCB
Sözel (İNG)	ccdBaCB A
Cevap Anh.	B ADCBDCBAAD
Sayısal (MAT)	Bccd BCDaDcbdA
Cevap Anh.	B 4ADCABCBDDCAAB
Sayısal (FEN)	BccDbbadA BCCDB
Cevap Anh.	B BDDAABAACBCCDB



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

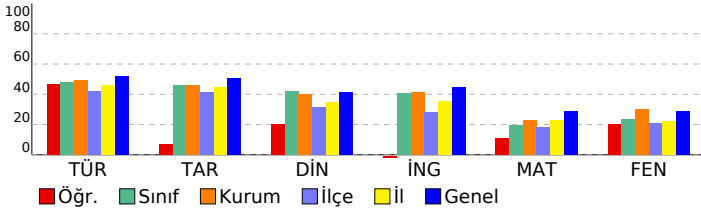
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	15	8	4	53
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çakanlarda bulunur.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Sözel (TAR)	10	6	3	60
Tarih	10	6	3	60
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türkiye de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	7	3	70
Din K.ve A.B.	10	7	3	70
Tutum ve davranışlarını, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	1	1	0	100
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1	1	0	100
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	4	4	40
İngilizce	10	4	4	40
Students will be able to make suggestions.	1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to describe past events and experiences.	1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	15	6	7	40
Matematik	15	6	7	40
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.	4	1	2	25
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Sayısal (FEN)	15	8	6	53
Fen	15	8	6	53
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.	1	1	0	100
Çözümne hıza etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YİĞİT BİLEN				99		7D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 197,427	258,170	10	38	231	1652	46033
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,19	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	4	7	1,67	11	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	6	9	3,00	20	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	28	43	13,67	18	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CacDABbdDBADdda
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	acbcAcCdAcb
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	AbaaaCDaCc
Cevap Anh.	A AADCBCDCBCB
Sözel (İNG)	aabCddbcDb
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DbbBdcBcab
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	DDAdDbAaBaaCaca
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



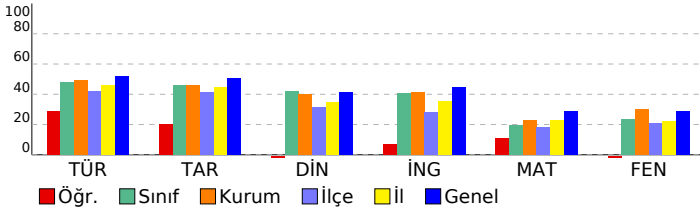
7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	9	6	60
Türkçe				15	9	6	60
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	1	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	1	0	100
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	3	7	30
Tarih				10	3	7	30
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	0	1	0
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	1	0	100
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	0	2	100
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi değerlendirir.				2	0	2	0
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.				1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	4	6	40
Din K.ve A.B.				10	4	6	40
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.				1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Örnek tutum ve davranışları, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	2	8	20
İngilizce				10	2	8	20
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.				1	0	1	0
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	1	1	50
Students will be able to make simple suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	0	1	0
Students will be able to make suggestions.				1	1	0	100
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	3	7	20
Matematik				15	3	7	20
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.				1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	1	0	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.				1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	0	0	0
Sayısal (FEN)				15	6	9	40
Fen				15	6	9	40
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	1	0	100
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.				1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	1	0	100
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunmuş olduğunu çıkarır.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	0	1	0
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	1	0	100
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YİĞİT KÖSELER				75		7D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 143,320	258,170	17	56	352	2326	59309
Puanı Hesaplanan:			65	422	2738	66379	
Katılımlar:			19	65	422	2738	66027

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 7,18	▼ 7,35	▼ 7,81
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,60	▼ 4,61	▼ 5,09
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,19	▼ 4,00	▼ 4,10
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,09	▼ 4,12	▼ 4,45
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 2,90	▼ 3,38	▼ 4,32
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 3,54	▼ 4,50	▼ 4,35
Toplam:	75	23	52	5,67	8	▼ 26,12	▼ 27,54	▼ 29,67

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CACdDabdcBADdCb
Cevap Anh.	A CAADABDADBADCCC
Sözel (TAR)	BaCbdbcAcd
Cevap Anh.	A BBCCADCADA
Sözel (DİN)	bcaacbDBad
Cevap Anh.	A AADCBCDBCB
Sözel (İNG)	baDCBdbcbc
Cevap Anh.	A CBDCBAAADD
Sayısal (MAT)	DCdabDBcaddbaDd
Cevap Anh.	A DCABCDBDDCAAB4A
Sayısal (FEN)	acdAdcbdcBadbda
Cevap Anh.	A DDAABAACBCCDBD



7. SINIF İŞLEYEN ZEKA TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	7	8	47
Türkçe				15	7	8	47
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.				1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.				1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				1	0	1	0
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.				1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				2	1	1	50
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	4	6	40
Tarih				10	4	6	40
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				1	1	0	100
Türkiye de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye nin demografik özelliklerini yorumlar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin fetih seyahatini örnekler üzerinden analiz eder.				1	1	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				1	0	1	0
Avrupa daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.				2	1	1	50
Osmanlı Devleti nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi 2 1 1 50				2	1	1	50
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek 1 0 1 0 1 0				1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	2	8	20
Din K.ve A.B.				10	2	8	20
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.				1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.				1	0	1	0
Nâs suresini okur, anlamını söyler.				1	0	1	0
İslam da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.				1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.				1	0	1	0
Hz. İsmail in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.				1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	0
Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	3	7	30
İngilizce				10	3	7	30
Students will be able to talk about other people s appearances and personalities.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.				1	0	1	0
Students will be able to describe past events and experiences.				1	1	0	100
Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.				2	2	0	100
Students will be able to make simple suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.				1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.				1	0	1	0
Students will be able to make suggestions.				1	0	1	0
Students will be able to write pieces describing wildlife.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	5	10	33
Matematik				15	5	10	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını uslu nicelik olarak ifade eder.				1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.				2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadesi çarpar.				1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.				1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.				2	0	2	0
Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğeri bulur.				4	1	3	25
Sayısal (FEN)				15	2	13	13
Fen				15	2	13	13
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.				1	0	1	0
Çeşitli molekül modelleri oluşturarak sunar.				1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.				1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.				1	0	1	0
Kanışmaların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.				1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.				1	0	1	0
Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin bulunduğu sonucunu çıkarır.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.				1	1	0	100
Kanışmaları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.				1	0	1	0
Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.				1	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.				1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.				1	0	1	0