



ÖZEL ALEV LİSESİ

# SINAV SİSTEMİ (YGS - LYS)



ÖZEL ALEV LİSESİ



ÖZEL ALEV LİSESİ

# Yeni Sınav Sistemi

## ➤ Genel Amaçlar:

- ◆ **Adayların Sosyal Bilimler, Fen Bilimleri gibi ders grupları başarısı yerine Tarih, Coğrafya, Fizik, Kimya, Edebiyat, Matematik Geometri gibi ders başarılarını ölçmek**
- ◆ **Adaylara her dersin sorularını yanıtlamak için sınırlı bir süre vererek ders puanlarının eşit koşullarda elde edilmiş karşılaştırılabilir ölçütler olmasını sağlamak**
- ◆ **Her sınavda adaylardan 10-15 gibi çok sayıda ders yerine, birbiriyle ilişkili birkaç dersle ilgili soruları yanıtlamalarını istemek**
- ◆ **Mevcut sistemde ders grupları puanlarından hesaplanan 3 tür ÖSS puanı (SAY, SÖZ, EA) yerine, ders puanlarını kullanarak çok sayıda puan hesaplamak, böylece seçme ve yerleştirmenin etkinliğini artırmak**
- ◆ **Adayların ikinci aşama sınavlardan yalnızca seçtiklerine girebilmesini sağlamak**
- ◆ **Açık uçlu soruların da sorulabileceği bir sistem yapısı oluşturmak**



ÖZEL ALEV LİSESİ

## Puan Türlerine Göre Kontenjanlar (Lisans)

PUAN TÜRÜ	KONTENJAN (2010)	PUAN TÜRÜ	KONTENJAN (2010)	TOPLAM
YGS1,YGS2	20 043	MF1,MF2,MF3, MF4	127 505	147 548
YGS5,YGS6	13 252	TM1,TM2,TM3	93 696	106 948
Sözel-1	9 007	TS1,TS2	37 479	46 486
Dil	16 554	Puan Türü Ol.	2 050	2 050
<b>TOPLAM</b>				<b>319 586</b>



ÖZEL ALEV LİSESİ

# Yeni Sınav Sistemi (YGS-LYS)

## 1. YGS (YÜKSEKÖĞRETİME GEÇİŞ SINAVI)

- ◆ Nisan ayının ilk yarısı yapılacak
- ◆ Tek oturumda gerçekleştirilecek
- ◆ Ortaöğretimde okutulan ortak derslerin yükseköğretim açısından temel ve belirleyici olanlarından soru sorulacak.
- ◆ LYS'ye girmek için baraj sınavı niteliğinde bir sınav olacak
- ◆ Bu sınav Açıköğretim programları ile örgün önlisans programlara öğrenci yerleştirmede kullanılacak. Ayrıca meslek liselerinin ek puan olarak girebildikleri lisans bölümleri de bu sınavla öğrenci alacak (okul öncesi öğretmenliği, tesisat öğretmenliği, nakış öğretmenliği gibi).



ÖZEL ALEV LİSESİ

## YGS'de Testler ve Yaklaşık Soru Sayıları

Testin Adı	DERSLER	Soru Sayısı	Süre
Türkçe	Türkçe	40	160 Dakika
Temel Matematik	Matematik	29	
	Geometri	11	
Sosyal Bilimler	Tarih	17	
	Coğrafya	14	
	Felsefe	9	
Fen Bilimleri	Fizik	14	
	Kimya	13	
	Biyoloji	13	
<b>Toplam Soru Sayısı</b>		<b>160</b>	



ÖZEL ALEV LİSESİ

## YGS'de Puanlama ve Taban (Baraj) Puanlar

- YGS'deki her bir puan en küçük 100 en büyük 500 olacak şekilde hesaplanacaktır. Türkiye 1.'si 500 tam puan alacaktır.
- YGS'ye göre 3 taban (baraj) puanı olacaktır,

**I. Taban (Baraj) Puan:** Önlisans programları ile Açıköğretim programlarını tercih etme hakkı sağlamaktadır.

**II. Taban (Baraj) Puan:** İkinci aşama sınavlara (LYS) katılma hakkını sağlamaktadır.

**III. Taban (Baraj) Puan:** Birinci aşama (YGS) puanlarıyla da öğrenci alan lisans programlarını (kimya öğretmenliği, okul öncesi öğretmenliği, zihin engelliler öğretmenliği gibi) tercih etme hakkı sağlamaktadır.



ÖZEL ALEV LİSESİ

# de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

Testlerin Ağırlıkları						
Puan Türü	Türkçe	T. Matematik	Sosyal	Fen	Program Örnekleri	Eski Puan Karşılığı
YGS-1	20	40	10	30	Bilgisayar prog., makine, optisyenlik...	SAY-1
YGS-2	20	30	10	40	Otopsi yardımc., kağıt teknolojisi, diyaliz, eczane hizmetleri...	
YGS-3	40	20	30	10	Adalet, grafik ve reklamcılık, yerel yönetimler...	SÖZ-1
YGS-4	30	20	40	10	Turizm animasyonu, çocuk gelişimi, aşçılık...	
YGS-5	37	33	20	10	Emlak ve emlak yönetimi, grafik tasarımı, hava lojistiği...	EA-1
YGS-6	33	37	10	20	Tıbbi ve aromatik bitkiler, su ürünleri, dış ticaret...	

## YGS İLE GİRİLEBİLECEK LİSANS PROGRAMLARINA ÖRNEK

UÇAK ELEKTRİK-ELEKTRONİK	YGS-1
BESLENME - DİYETETİK	YGS-2
GASTRONOMİ (Y.O)	YGS-4
MODA TASARIMI(Y.O)	YGS-5
DENİZCİLİK İŞLET. YÖN.(Y.O)	YGS-6
ULAŞTIRMA VE LOJİSTİK (Y.O)	YGS-6
ULUSLARARASI TİCARET (Y.O)	YGS-6
YÖNETİM BİLİŞİM SİS.(Y.O)	YGS-6

# YGS KISA YOLLA PUAN HESABI

PUAN TÜRÜ	TABAN PUAN	1 SORUNUN PUAN GETİRİSİ			
		TÜRKÇE	MAT	SOSYAL	FEN
		40 SORU	40 SORU	40 SORU	40 SORU
YGS-1	100	2,315	3,387	1,155	3,143
YGS-2	100	2,269	2,493	1,132	4,106
YGS-3	100	4,272	1,569	3,206	0,953
YGS-4	100	3,206	1,569	4,272	0,953
YGS-5	100	4,083	2,699	2,215	1,003
YGS-6	100	3,763	3,054	1,136	2,047



ÖZEL ALEV LİSESİ

# TESTİN TÜMÜNÜN PUAN GETİRİSİ

	<b>TÜRKÇE</b>	<b>MAT</b>	<b>SOSYAL</b>	<b>FEN</b>
	<b>40 SORU</b>	<b>40 SORU</b>	<b>40 SORU</b>	<b>40 SORU</b>
<b>YGS-1</b>	<b>92,600</b>	<b>135,480</b>	<b>46,200</b>	<b>125,720</b>
<b>YGS-2</b>	<b>90,760</b>	<b>99,720</b>	<b>45,280</b>	<b>164,240</b>
<b>YGS-3</b>	<b>170,880</b>	<b>62,760</b>	<b>128,240</b>	<b>38,120</b>
<b>YGS-4</b>	<b>128,240</b>	<b>62,760</b>	<b>170,880</b>	<b>38,120</b>
<b>YGS-5</b>	<b>163,320</b>	<b>107,960</b>	<b>88,600</b>	<b>40,120</b>
<b>YGS-6</b>	<b>150,520</b>	<b>122,160</b>	<b>45,440</b>	<b>81,880</b>



ÖZEL ALEV LİSESİ

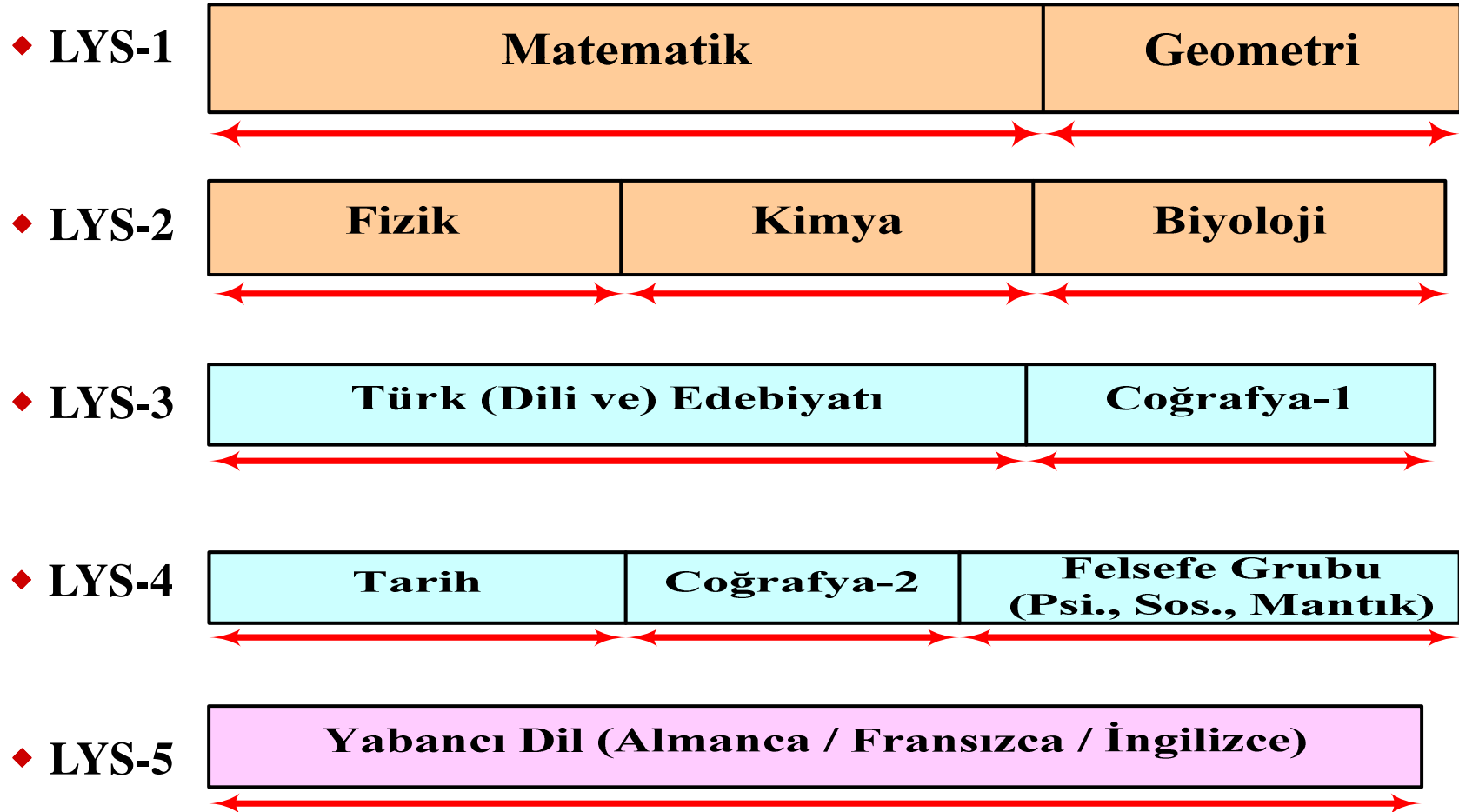
# Yeni Sınav Sistemi (YGS-LYS)

## 2. LYS (LİSANS YERLEŞTİRME SINAVLARI)

- ◆ Haziran ayının ikinci yarısında yapılacak
- ◆ 5 seansta gerçekleştirilecek (İsteyen aday bu beş seansın tamamına katılabilecek)
- ◆ Adayların ders düzeyindeki bilgi ve yetenekleri ölçülecek
- ◆ Her bir ders için ayrı puanlama yapılacak
- ◆ Bu sınav sonucuna 11 puan türü oluşturulacak
- ◆ Lisans programlarına öğrenci yerleştirmede kullanılacak

# Yeni Sınav Sistemi

## İkinci Aşama: Lisans Yerleştirme Sınavları (LYS)





# LYS'de Testler ve Soru Sayıları

ÖZEL ALEV LİSESİ

TESTİN ADI	LYS1	LYS2	LYS3	LYS4	LYS5	Süre	
Matematik	50					75 dk	120 Dakika
Geometri + Analitik Geometri	22+8=30					45 dk	
Fizik		30				45 dk	135 Dakika
Kimya		30				45 dk	
Biyoloji		30				45 dk	
Türk Dili ve Edebiyatı			56			85 dk	120 Dakika
Coğrafya-1			24			35 dk	
Tarih				44		65 dk	135 Dakika
Coğrafya-2				16		25 dk	
Felsefe Grubu				30		45 dk	
Yabancı Dil					80	120 Dakika	
<b>Toplam Soru Sayısı</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>80</b>		



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

	YGS				LYS-1		LYS-2			Program Sayısı	Kontenjan
	Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Matematik	Geometri	Fizik	Kimya	Biyoloji		
<b>MF-1</b>	11	16	5	8	26	13	10	6	5	19	17 897
<b>MF-2</b>	11	11	5	13	16	7	13	12	12	31	38 770
<b>MF-3</b>	11	11	7	11	13	5	13	14	15	25	27 278
<b>MF-4</b>	11	14	6	9	22	11	13	9	5	94	63 111
<b>ORT.</b>	11	13	5,8	10,3	19,3	9	12,3	10,3	9,3	169	147 056

	Matematik	Fen	Türkçe	Sosyal
<b>2009 Ağırlıkları</b>	45	34	12	9
<b>2010 Ortalama Ağırlıkları</b>	41	42	11	6



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

MF-1		YGS				LYS-1		LYS-2		
		Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Matematik	Geometri	Fizik	Kimya	Biyoloji
		11	16	5	8	26	13	10	6	5
Program Sayısı	Kontenjan	<b>Matematik ağırlıklı temel bilim program örnekleri:</b> Aktüerya, astronomi ve uzay bilimleri, endüstri ürünleri tasarımı, iç mimarlık, ilköğretim matematik öğretmenliği, istatistik, matematik, matematik mühendisliği, matematik öğretmenliği, matematik-bilgisayar, şehir ve bölge planlama...								
19	17 897									

Dersler	Matematik	Geometri	Fizik	Türkçe	Kimya	Biyoloji	Tarih	Coğrafya	Felsefe
Ağırlıkları	37,6	17,4	12,8	11	8,6	7,6	2,2	1,7	1,2

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

MF-2		YGS				LYS-1		LYS-2		
		Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Matematik	Geometri	Fizik	Kimya	Biyoloji
		11	11	5	13	16	7	13	12	12
Program Sayısı	Kontenjan	<b>Fen ağırlıklı temel bilim program örnekleri:</b> Biyoloji, biyoloji öğretmenliği, deri mühendisliği, fizik, fizik öğretmenliği, kimya, kimya mühendisliği, kimya öğretmenliği, fen bilgisi öğretmenliği, peyzaj mimarlığı, orman mühendisliği, seramik mühendisliği, su ürünleri mühendisliği, tütün eksperliği...								
31	38 870									

Dersler	Matematik	Fizik	Kimya	Biyoloji	Türkçe	Geometri	Tarih	Coğrafya	Felsefe
Ağırlıkları	24	17,6	16,2	16,2	11	10	2,2	1,7	1,2

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

MF-3		YGS				LYS-1		LYS-2		
		Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Matematik	Geometri	Fizik	Kimya	Biyoloji
		11	11	7	11	13	5	13	14	15
Program Sayısı	Kontenjan	<b>Sağlık bilimleri program örnekleri:</b> Acil yardım ve afet yönetimi, balıkçılık teknolojisi mühendisliği, beslenme ve diyetetik, biyokimya, diş hekimliği, ebelik, eczacılık, fizik tedavi ve rehabilitasyon, genetik ve biyomühendislik, gıda mühendisliği, hemşirelik, moleküler biyoloji ve genetik, tıp, veteriner...								
25	27 278									

Dersler	Matematik	Biyoloji	Kimya	Fizik	Türkçe	Geometri	Tarih	Coğrafya	Felsefe
Ağırlıkları	21	18,6	17,6	16,9	11	8	3	2,4	1,6



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

MF-4		YGS				LYS-1		LYS-2		
		Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Matematik	Geometri	Fizik	Kimya	Biyoloji
		11	14	6	9	22	11	13	9	5
Program Sayısı	Kontenjan	<b>Mühendislik ve teknik program örnekleri:</b> Bilgisayar mühendisliği, bilgisayar öğretmenliği, bilgisayar ve kontrol öğretmenliği, bilgisayar ve öğretim teknolojileri öğretmenliği, bilişim sistemleri mühendisliği, biyomedikal mühendisliği, çevre mühendisliği, deniz teknolojisi mühendisliği, deniz ulaştırma işletme mühendisliği, elektrik öğretmenliği, elektrik-elektronik mühendisliği, elektronik öğretmenliği, endüstri mühendisliği, enerji sistemleri mühendisliği, gemi inşaat ı ve gemi makineleri mühendisliği, harita mühendisliği, havacılık elektrik ve elektroniği, havacılık ve uzay mühendisliği, imalat mühendisliği, inşaat mühendisliği, işletme mühendisliği, jeodezi ve fotogrametri mühendisliği, jeofizik mühendisliği, jeoloji mühendisliği, kentsel tasarım ve peyzaj mimarlığı, maden mühendisliği, makine mühendisliği, malzeme mühendisliği, mekatronik mühendisliği, metalurji ve malzeme mühendisliği, mimarlık, petrol ve doğalgaz mühendisliği, uçak gövde-motor...								
94	63 111									

Dersler	Matematik	Fizik	Geometri	Kimya	Türkçe	Biyoloji	Tarih	Coğrafya	Felsefe
Ağırlıkları	32,2	16,2	14,9	11,9	11	7,9	2,6	2	1,4



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

	YGS				LYS-1		LYS-3		Program Sayısı	Kontenjan
	Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Matematik	Geometri	Türk D. ve Edeb.	Coğrafya-1		
TM-1	14	16	5	5	25	10	18	7	75	54 939
TM-2	14	14	7	5	22	8	22	8	27	34 493
TM-3	15	10	10	5	18	7	25	10	21	17 329
ORT.	14,3	13,3	7,3	5	21,7	8,3	21,7	8,3	123	106 761

	Matematik	Türkçe (ed-coğ dahil)	Sosyal	Fen
2009 Ağırlıkları	42	34	13	11
2010 Ortalama Ağırlıkları	43	45	7	5



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

TM-1		YGS				LYS-1		LYS-3	
		Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Matematik	Geometri	Türk D. ve Edeb.	Coğrafya-1
		14	16	5	5	25	10	18	7
Program Sayısı	Kontenjan	<p><b>Az da olsa matematik ağırlıklı program örnekleri:</b> Bankacılık, bankacılık ve finans, bilgi ve belge yönetimi, çalışma ekonomisi ve endüstri ilişkileri, denizcilik işletmeleri yönetimi, ekonometri, ekonomi, iktisat, işletme, konaklama işletmeciliği, maliye, muhasebe, seyahat işletmeciliği, turizm işletmeciliği, uluslararası işletme, uluslararası ticaret, yiyecek içecek işletmeciliği, yönetim bilişim sistemleri...</p>							
75	54 939								

Dersler	Matematik	Türkçe	Geometri	Coğrafya	Tarih	Fizik	Kimya	Biyoloji	Felsefe
Ağırlıkları	36,6	32	14,4	8,7	2,2	1,8	1,6	1,6	1,2



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

TM-2		YGS				LYS-1		LYS-3	
		Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Matematik	Geometri	Türk D. ve Edeb.	Coğrafya-1
		14	14	7	5	22	8	22	8
Program Sayısı	Kontenjan	<b>Matematik ile Türkçe edebiyat eşit ağırlıklı program örnekleri:</b> Aile ekonomisi ve beslenme öğretmenliği, avrupa birliği ilişkileri, hukuk, iç mimarlık ve çevre tasarımı, insan kaynakları yönetimi, kamu yönetimi, sağlık idaresi, sınıf öğretmenliği, siyaset bilimi ve uluslararası ilişkiler, turizm ve otelcilik, uluslararası ilişkiler, üstün zekalılar öğretmenliği...							
27	34 493								

Dersler	Türkçe	Matematik	Geometri	Coğrafya	Tarih	Fizik	Felsefe	Kimya	Biyoloji
Ağırlıkları	36	32,2	11,9	10,4	3	1,8	1,6	1,6	1,6



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

TM-3		YGS				LYS-1		LYS-3	
		Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Matematik	Geometri	Türk D. ve Edeb.	Coğrafya-1
		15	10	10	5	18	7	25	10
Program Sayısı	Kontenjan	<p><b>Az da olsa Türkçe edebiyat ağırlıklı program örnekleri:</b> Antropoloji, arkeoloji, çocuk gelişimi, felsefe, felsefe grubu öğretmenliği, moda tasarımı, okul öncesi öğretmenliği, psikoloji, rehberlik ve psikolojik danışmanlık, rekreasyon, sosyal hizmet, sosyoloji...</p>							
21	17 329								

Dersler	Türkçe	Matematik	Coğrafya	Geometri	Tarih	Felsefe	Fizik	Kimya	Biyoloji
Ağırlıkları	40	25,3	13,4	9,8	4,3	2,3	1,8	1,6	1,6



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

	YGS				LYS-3		LYS-4			Program Sayısı	Kontenjan
	Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Türk D. ve Edeb.	Coğr-1	Tarih	Coğr-2	Felsefe Grubu		
<b>TS-1</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>42</b>	<b>24 493</b>
<b>TS-2</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>21 700</b>
<b>ORT.</b>	<b>15,5</b>	<b>8</b>	<b>11,5</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>6,5</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>12,5</b>	<b>54</b>	<b>46 193</b>

	Matematik	Türkçe (ed-coğ dahil)	Sosyal	Fen
<b>2009 Ağırlıkları</b>	<b>14</b>	<b>43</b>	<b>33</b>	<b>10</b>
<b>2010 Ortalama Ağırlıkları</b>	<b>8</b>	<b>42</b>	<b>45</b>	<b>5</b>



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

TS-1		YGS				LYS-3		LYS-4		
		Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Türk D. ve Edeb.	Coğr-1	Tarih	Coğr-2	Felsefe Grubu
		<b>13</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>15</b>
Program Sayısı	Kontenjan	<b>Sosyal program örnekleri:</b> Arkeoloji ve sanat tarihi, coğrafya, coğrafya öğretmenliği, çocuk gelişimi ve eğitimi öğretmenliği, din kültürü ve ahlak bilgisi öğretmenliği, gazetecilik, görme engelliler öğretmenliği, halkla ilişkiler ve tanıtım, ilahiyat, iletişim, işitme engelliler öğretmenliği, medya ve iletişim sistemleri, radyo sinema ve televizyon, reklamcılık, sosyal bilgiler öğretmenliği, zihin engelliler öğretmenliği...								
<b>42</b>	<b>24 493</b>									

Dersler	Türkçe	Tarih	Coğrafya	Felsefe Grubu	Matematik	Geometri	Fizik	Kimya	Biyoloji
Ağırlıkları	<b>28</b>	20,2	19,1	17,8	7,3	2,8	1,8	1,6	1,6

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

TS-2		YGS				LYS-3		LYS-4		
		Türkçe	Temel Matematik	Sosyal	Fen	Türk D. ve Edeb.	Coğr-1	Tarih	Coğr-2	Felsefe Grubu
		<b>18</b>	6	11	5	<b>25</b>	5	<b>15</b>	5	10
Program Sayısı	Kontenjan	<p><b>Dil (Türkçe, edebiyat) ve tarih programları:</b> Azerbaycan Türkçesi ve edebiyatı, çağdaş Türk lehçeleri ve edebiyatları, hititoloji, sanat tarihi, sanat yönetimi, sümeroloji, tarih, tarih öğretmenliği, Türk dili ve edebiyatı, Türk dili ve edebiyatı öğretmenliği, Türk halkbilimi, Türkçe öğretmenliği</p>								
<b>12</b>	<b>21 700</b>									

Dersler	Türkçe	Tarih	Coğrafya	Felsefe Grubu	Matematik	Fizik	Geometri	Kimya	Biyoloji
Ağırlıkları	<b>43</b>	19,7	13,7	12,5	4,4	1,8	1,7	1,6	1,6



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

Puan Türleri	YGS				LYS-5 (Dil)	Program Sayısı	Kontenjan
	Türkçe	T. Matematik	Sosyal	Fen			
<b>DİL-1</b>	<b>15</b>	6	9	5	<b>65</b>	<b>15</b>	<b>14 324</b>
<b>DİL-2</b>	<b>25</b>	7	13	5	<b>50</b>	<b>25</b>	<b>2 200</b>
<b>ORT.</b>	<b>20</b>	<b>6,5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>57,5</b>	<b>40</b>	<b>16 524</b>

	Dil	Türkçe	Sosyal	Matematik	Fen
<b>2009 Ağırlıkları</b>	<b>52</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>6</b>
<b>2010 Ortalama Ağırlıkları</b>	<b>57,5</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>6,5</b>	<b>5</b>



ÖZEL ALEV LİSESİ

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

DİL-1		YGS				LYS-5 (Dil)
		Türkçe	T. Matematik	Sosyal	Fen	
		15	6	9	5	65
Program Sayısı	Kontenjan	<b>İngilizce, almanca ve Fransızca yabancı dil program örnekleri:</b> Alman dili ve edebiyatı almanca öğretmenliği, çeviribilim, Fransız dili ve edebiyatı, Fransızca öğretmenliği, İngiliz dili ve edebiyatı, İngilizce öğretmenliği, karşılaştırmalı edebiyat, mütercim-tercümanlık, turist rehberliği...				
15	14 324					

Dersler	Dil	Türkçe	Matematik	Tarih	Coğrafya	Felsefe	Fizik	Geometri	Kimya	Biyoloji
Ağırlıkları	65	15	4,4	3,9	3,1	2,1	1,8	1,7	1,6	1,6

## LYS'de Puanlar (Testlerin Yüzde Ağırlıkları)

DİL-2		YGS				Dil
		Türkçe	T. Matematik	Sosyal	Fen	
		<b>25</b>	7	13	5	<b>50</b>
Program Sayısı	Kontenjan	<b>Diğer dil program örnekleri:</b> Arap dili ve edebiyatı, Arapça öğretmenliği, Bulgar dili ve edebiyatı, Çin dili ve edebiyatı, İspanyol dili ve edebiyatı, İtalyan dili ve edebiyatı, Japon dili ve edebiyatı...				
<b>25</b>	<b>2 200</b>					

Dersler	Dil	Türkçe	Tarih	Matematik	Coğrafya	Felsefe	Fizik	Geometri	Kimya	Biyoloji
Ağırlıkları	<b>50</b>	25	5,6	5,1	4,4	3	1,8	1,9	1,6	1,6



ÖZEL ALEV LİSESİ

## Okul Başarısının Katılması

- OBP ve AOBP mevcut hesaplama yöntemine göre hesaplanacak, ancak değer aralığı 50-100 yerine **100 - 500** olacaktır.

-Yerleştirme puanları hesaplanırken AOBP 0,15 ile çarpılarak sınav puanlarına eklenecektir. Alan dışı tercihlerde ise AOBP 0,12 ile çarpılacaktır..

$$Y\text{-YGS} = YGS + (0,15 \times AOBP)$$

$$Y\text{-LYS-MF} = LYS\text{-MF} + (0,15 \times AOBP)$$

$$Y\text{-LYS-TS} = LYS\text{-TS} + (0,15 \times AOBP)$$

$$Y\text{-LYS-TM} = LYS\text{-TM} + (0,15 \times AOBP)$$

$$Y\text{-LYS-DİL} = LYS\text{-DİL} + (0,15 \times AOBP)$$

- LYS, YGS ve AOBP puanlarının en büyük değeri 500 olduğu için yerleştirme puanının en büyük değeri;  $500 + (0,15 \times 500) = 575$  olacaktır.

-En yüksek puanı baz alıp hesaplama yaptığımızda eski sistemde AOBP'li maksimum puan (80) olurken yeni sistemde bu rakam 575 (500 + 75) olmaktadır. Dolayısıyla yeni sistemde puanlarda AOBP'nin toplam puan içindeki payı yaklaşık **% 21**'den yaklaşık **% 13**'e düşmüştü



ÖZEL ALEV LİSESİ



ÖZEL ALEV LİSESİ

# AOBP İÇİN ÖRNEK (75-15 )

OKUL İÇİ SIRA	DİPLOMA NOTU	OBP	AOBP-SÖZ	AOBP-SAY	AOBP-EA	EKLENEN
3.	89,73	482,582	492,967	491,680	493,066	73,96
12.	84,86	432,977	472,938	467,986	473,320	70,19
51.	77,17	354,647	441,311	430,572	442,140	64,59
99.	69,21	273,568	408,574	391,845	409,865	61,48
149.	62,41	204,304	380,608	358,761	382,293	57,34
179.	52,17	100.000	338,493	308,940	340,773	51,12



ÖZEL ALEV LİSESİ

## Okul Başarısının Katılması

- Meslek lisesi ve öğretmen lisesi çıkışlı adaylar kendi alanlarındaki ek puanlı bölümlere yerleştirilirken yerleştirme puanlarına eklenecek olan ek puan;

**0,06 x AOBP** olarak hesaplanacaktır.

- Ek puanın en büyük değeri ;  $500 \times 0,06 = 30$  olacaktır. Ek puanlı en büyük yerleştirme puanı;

$$500 + (0,15 \times 500) + (0,06 \times 500) = 500 + 75 + 30$$

$$= 605 \text{ olacaktır.}$$

- Ek puanlı en büyük yerleştirme puanını baz alıp hesaplama yaptığımızda eski sistemde maksimum puan 404 (300 + 80 + 24) olurken yeni sistemde bu rakam 605 (500 + 75 + 30) olmaktadır. Dolayısıyla yeni sistemde ek puanlı en yüksek puanda AOBP'nin toplam puan içindeki payı yaklaşık % 26'dan yaklaşık % 17,5'e düşmüştür.

- Katıldığınız için
- Teşekkür ederiz...