



HACI BEKTAŞ VELİ ANADOLU LİSESİ

YKS (YÜKSEK ÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI)

1.OTURUM

TYT (TEMEL YETENEK TESTİ)

TYT’de Türkçe, Sosyal Bilimler, Temel Matematik ve Fen Bilimleri alanları ile ilgili sorular yer alacaktır.

Türkçe Testinde; Türkçeyi doğru kullanma, okuduğunu anlama ve yorumlama, kelime hazinesi, temel cümle bilgisi ve imla kurallarını kullanma becerileri ölçülecektir.

Temel Matematik Testinde; Temel Matematik kavramlarını kullanma ve bu kavramları kullanarak işlem yapma, temel matematiksel ilişkilerden yararlanarak soyut işlemler yapma, temel matematik prensiplerini ve işlemlerini gündelik hayatta uygulama becerileri ölçülecektir.

Fen Bilimleri Testinde ise Biyoloji, Fizik ve Kimya alanları ile ilgili bilgi esası yeterlilikler ölçülecektir.

Sosyal Bilimler Testinde ise Tarih , Coğrafya, Felsefe, Din K.A.B alanlarındaki yeterlilikleri ölçülecektir.

TYT (TEMEL YETERLİLİK TESTİ)

Test	Soru Sayısı
Türkçe	40
Temel Matematik	40
Sosyal Bilimler	20
Tarih	5
Coğrafya	5
Felsefe	5
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	5
Fen Bilimleri	20
Fizik	7
Kimya	7
Biyoloji	6

120 Soru
165 Dakika

TYT hakkında bilinmesi gereken bilgiler

1-) Her öğrenci için TYT’ ye girmek zorunludur.

2-) Sınav sonunda TYT puanı oluşur ve bu puanla 2 yıllık (ön lisans) bölümler, Resim,Müzik, Beden Eğitimi Öğretmenliği tercihinde bulunulur.

3-) Bu sınav okuma, anlama ,hızlı düşünme ,yorumlayabilme ve zamanı doğru kullanabilmeyi ölçer.

4-) Bu sınav 9. ve 10. Sınıf konularından oluşur.

2. OTURUM AYT (ALAN YETERLİLİK TESTİ)

AYT tek kitapçık ve dört farklı test grubundan oluşur
160 Soru – 180 Dakika

1-) Türk Edebiyatı -Sosyal Bilimler 1 Testi

Test	Soru Sayısı
Türk Edebiyatı	24
Tarih-1	10
Coğrafya-1	6
Toplam	40

2-) Matematik -2 Testi

Test	Soru Sayısı
Matematik - 2	40

3-) Sosyal Bilimler -2 Testi

Test	Soru Sayısı
Tarih-2	11
Coğrafya-2	11
Felsefe Grubu (Felsefe,Psikoloji,Mantık,Sosyoloji)	12
Din Kültürü Ve Ahlak Bilgisi	6
Toplam	40

4-) Fen-2 Testi

Test	Soru Sayısı
Fizik	14
Kimya	13
Biyoloji	13
Toplam	40

PUAN TÜRLERİ VE ÇÖZÜLMESİ GEREKEN TESTLER

DİL TESTİ (YDT)	
TEST	SORU SAYISI
YABANCI DİL	80
İngilizce,Arapça,Almanca,Fransızca,Rusça Dil sınavlarından birini seçip girebilirsiniz Süre 120 Dakika-Ayrı Oturum	

AYT Hakkında Bilinmesi Gereken Bilgiler

- 1-) AYT girmek zorunlu değildir ancak 4 yıllık (lisans) bölümlerine gitmek isteyen adayların girmesi gereklidir.
- 2-) Her aday kendi alanına ait olan testleri çözmekle sorumludur. Diğer alanlara ait testleri çözmeleri farklı alanda puanların oluşmasını sağlar.
- 3-) Bu sınav bilgiyi ve alan yeterliliğini ölçen bir sınavdır.
- 4-) 11. Ve 12. Sınıf ağırlıklı olmak üzere tüm lise müfredatından sorular çıkar.
- 5-) Toplam 160 soru vardır ve süre 180 dakikadır.
YDT (Dil Testi) 120 dakikadır ve ayrı oturumdur.
- 6-) Adayın kendi alanına ait puanın hesaplanması için ilgili iki testi çözmesi gerekmektedir.

SÖZEL PUANI

TYT - % 40
Türk Edebiyatı ve Sosyal Bilimler-1 Testi - %30
Sosyal Bilimler -2 Testi - %30

SAYISAL PUANI

TYT - %40
Matematik-2 Testi- %30
Fen-2 Testi- %30

EŞİT AĞIRLIK PUANI

TYT- %40
Matematik-2 Testi- %30
Türk Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1 Testi- %30

DİL PUANI

TYT- %40
Yabancı Dil Testi- %60

ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI HESAPLAMA

- ✓ Ortaöğretim başarı puanı mezun olduğunuz liseden almış olduğunuz puandır.
- ✓ Bu puan şu şekilde oluşur:
 - 1-)4 yılın karne notu ortalaması toplanır ve 4' e bölünerek ortalaması alınır.
 - 2-) Daha sonra ortaya çıkan sonuç önce 5 ile çarpılır daha sonra 0,12 ile çarpılır ve çıkan sonuç üniversite sınavından aldığınız ham puana eklenir ve yerleştirme puanı oluşur.
 - 3-) Bu yerleştirme puanı ile üniversite tercihlerinde bulunursunuz.

BAŞARI SIRALAMASI ŞARTI OLAN BÖLÜMLER

Bölümler	Sıralama
Aşağıdaki bölümleri tercih edebilmek için karşısında verilen sıralama şartlarını sağlamanız gerekir.	
İlgili Puan Türünde	
Tıp (Sayısal)	50 Bin
Diş Hekimliği (Sayısal)	80 Bin
Eczacılık (Sayısal)	100 Bin
Hukuk (Eşit Ağırlık)	125 Bin
Mühendislikler(Orman, Su ve Ziraat Hariç) (Sayısal)	300 Bin
Mimarlık (Sayısal)	250 Bin
Öğretmenlikler (PDR Dahil)-(İlgili Puan Türü)	300 Bin

Hazırlayan :Mustafa ÖZKUMUR

Sorularınız için Rehberlik Servisine Başvurabilirsiniz.



