

## YKS SINAVLARI

- BİRİNCİ AŞAMA: TEMEL YETERLİLİK TESTİ (TYT)
- İKİNCİ AŞAMA: ALAN YETERLİLİK TESTİ (AYT) ve YABANCI DİL TESTİ (YDT)

### **2021 YKS MUHTEMELEN TARİHLERİ**

YKS 2021 Haziranda TYT Cumartesi, AYT ve YDT Pazar günü yapılacaktır

YKS Tercihleri 2021 Temmuzda yapılacaktır.

### **2020 TYT'de 200 ve üstü puana sahip adaylar;**

- Adayın 2020'da merkezi tercih ya da özel yetenekle bir yer kazanmış olsun ya da olmasın.
- Bu adaylar 2021 YKS başvurusunu yapmış olmaları şartı ile bu puanlarını 2021 TYT'de 3 farklı ihtimalde kullanma hakları vardır.

#### **1. İHTİMAL**

- Adayın Hedefi: Bu yıl TYT'ye girmeden 2020 TYT puanı ile bu yıl 2 yıllık önlisans tercihinine ve özel yetenek sınavlarına başvurmak
- Yapması Gereken: 20 tl başvuru ücreti yatırıp başvuru formundaki 29. maddeyi işaretlemek. Bu aday 2021 TYT ve AYT'sine girmeyecek olup, 2020 TYT puanını kullanabilecektir.

#### **2. İHTİMAL**

- Adayın Amacı: Bu yıl lisans kazanmak istiyorum (AYT - YDT ile) 2020 TYT puanım iyi ve bu yıl TYT sınavı ile uğraşmak istemiyorum. Geçen yılın TYT puanını kullanmak istiyorum.
- Yapması Gereken: 2021 YKS başvurusu yapılırken 2021 TYT oturumu seçilmeyecek ve 2021 AYT ve / veya 2021 YDT oturumu seçilip bu sınavlara girilecek. Bu adayın 2020 TYT puanı 2021 TYT puanı olacak ve aday bu yıl TYT'ye girmeden yoluna devam edecektir.

#### **3. İHTİMAL**

- Adayın Amacı: 2020 TYT puanım 200 üstü ama ben bu yılda TYT sınavına girmek istiyorum. Amacım lisans ya da önlisans kazanmak
- Yapması Gereken: Aday bu yıl için TYT ile AYT ve veya YDT başvurusunu yapar. Aday 2021 TYT'ye girer. Sistem adayın 2020 ve 2021 TYT başarısını karşılaştırır ve hangi başarı daha yüksek ise o puan adayın 2021 TYT puanı olur.

### **2020 TYT'sinin 2021 TYT'ye dönüşmesi**

- 2020 ve 2021 TYT puanı olan adaylarda adayın 2020 TYT başarı durumu 2021 TYT'ye dönüştürülür. Bu dönüştürme sonunda elde edilen iki puandan hangisi yüksek ise sistem otomatik olarak o puanı alıp adayın nihai 2021 TYT puanı olarak kabul eder ve adayın AYT puan hesaplamasında ve önlisans özel yetenek tercihlerinde bu nihai puan kullanılır.

# TYT NEDİR? (BİRİNCİ AŞAMA SINAVI)

## TEMEL YETENEK TESTİ

- İlk aşama sınavı olup yükseköğretime geçiş yapmak isteyen tüm adayların girmesi gereken bir sınavdır.
- Temel Yeterlilik, adayların sözel ve sayısal alanlarda sahip olmaları beklenen temel düzeyde bilgi, beceri, hazır bulunuşluk ve yetkinlikleri kapsar.

### SÖZEL MANTIK (40 TÜRKÇE ,20 SOSYAL)

Amaç Türkçe ve Sosyal soruları ile;

- Türkçeyi doğru kullanma, okuduğunu anlama ve yorumlama, kelime hazinesi, temel cümle bilgisi ve imla kurallarını kullanma becerileri ölçülecektir.
- Adayın sosyal alanda ki beceri, kavrama muhakeme, akıl yürütme ve çıkarım noktalarında yeterliliğini ölçmektir.
- Adayın Sosyal Bilimler alanına olan yatkınlığını ve temel bilgi birikimini ölçmek için yapılacaktır.

Yükleniyor...

### SAYISAL MANTIK (40 MATEMATİK, 20 FEN)

Amaç Matematik ve Fen Soruları ile;

- Temel matematik ve Fen Bilimleri alanında, bilim 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.
- Adayın Fen Bilimleri alanına olan yatkınlığını ve temel bilgi birikimini ölçmek için yapılacaktır.

### TYT KAPSAMI

- TARİH: 9-10. sınıf ve İnkılap Tarihi
- Coğrafya: 9-10. sınıf
- Felsefe (Ortak Zorunlu Felsefedir)
- Din Kültürü: (Ortak Zorunlu)
- Fizik, Kimya Biyoloji: 9. ve 10. sınıf.
- Matematik: 9. ve 10. Sınıf (Mat-Geo Konuları)
- Türkçe: Dil Anlatım Dersi ve Paragraf Konuları

### TYT UYGULANIŞI

- HAZİRANDA CUMARTESİ GÜNÜ UYGULANACAKTIR.
- TEK SORU KİTAPÇIĞI DAĞITILACAKTIR.
- SINAV SÜRESİ 120 SORU İÇİN 135 DAKİKADIR.
- TYT BAŞLAMA SAATİ 10:15, SALONA SON GİRİŞ 10:00
- 4 YANLIŞ BİR DOĞRUYU GÖTÜRECEKTİR.
- TYT SORU DAĞILIMLAR (135 dk)

## ADAYLARA TAVSİYEMİZ

- TYT’de tüm adaylar sınavda sorulan 4 testin hepsinden (TYT, AYT ve YDT için)alan ayrımı olmadan puan almaktadır. Bundan dolayı adayların tüm soruları yanıtlamaya çalışmaları önerilir.
- Türkçe ya da Matematik testlerinin en az birinden 0,5 net çıkartan adayın TYT puanı hesaplanacaktır.

### **TYT’de ders başına her bir netin yaklaşık değeri**

Ders Adı	TYT Soru Sayısı	1 Net Değeri	Toplam Puan Katkısı	TYT Test Ağırlıkları
Türkçe Testi	40	3,3	132	% 33
Matematik Testi	40	3,3	132	% 33
Sosyal Bil. Testi	20	3,4	68	% 17
Fen Bil. Testi	20	3,4	68	% 17

### **TYT SONUÇLARI NERELERDE KULLANILICAK**

#### **TYT’DE 150 HAM PUANIN ÜSTÜ:**

- \* Önlisans programların (Örgün Açıköğretim) tercihinde,
- \* Özel yetenek sınavlarına ön başvuruda,
- \* İkinci aşama Alan Yeterlilik Sınavında puan hesaplanma hakkı verir.

### **TYT PUANI İLE ASKER ve POLİS MESLEK YÜKSEKOKULU ÖN BAŞVURULARI**

- Astsubay Meslek Yüksekokulu seçim aşamasında kullanılacaktır.
- \*\*Subaylık ve Astsubaylık ön başvuruları için adayların Milli Savunma üniversitesi Sınavını (MSÜ) takip etmeleri gerekmektedir. \*\***
- Polis Meslek Yüksekokulu ön başvurusunda 250-270 arası ham puan kullanılacaktır. 2021 PMYO başvurusunda 2020 TYT puanı kullanılmaz, 2021 TYT puanı istenir.

# YKS'DE İKİNCİ AŞAMA SINAVLARI

## ALAN YETERLİLİK TESTİ (AYT) ve YABANCI DİL TESTİ (YDT)

### AYT ve YDT UYGULANIŞI

•AYT Haziranda pazar sabahı 10:15

YDT Haziranda öğleden sonra 15:45

(TYT'den sonraki Pazar günü)

•TYT'de 150 ve üstü ham puan alan adaylar 2. aşama sınavında (AYT) puan hesaplama hakkına sahip olacaklardır.

### AYT DERS KAPSAMLARI ve SORU SAYILARI

#### İkinci Oturumdaki Testlerin İçeriği ve Soru Sayıları

TESTLER	Soru Sayısı
<b>Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1</b>	
<i>Türk Dili ve Edebiyatı</i>	24
<b>Sosyal Bilimler-1</b>	
<i>Tarih -1</i>	10
<i>Coğrafya-1</i>	6
<b>Toplam</b>	<b>40</b>

#### Tarih-1 ve Coğrafya-1 Kapsamı

•Coğrafya-1: Adayların konu ayırımına gitmeden, coğrafya -1 / coğrafya-2 demeden tüm lise coğrafya müfredatına çalışması tavsiye olunur.

•Tarih-1: Tarih dersinin 9 ve 10. sınıf tarih ve İnkılap Tarihi kazanımlarından oluşmaktadır.

#### Sosyal Bilimler-2 Sınavı:

<b>Sosyal Bilimler-2</b>	
<i>Tarih-2</i>	11
<i>Coğrafya-2</i>	11
<i>Felsefe Grubu (Mantık, Psikoloji, Sosyoloji)</i>	12
<i>Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi</i>	6
<b>Toplam</b>	<b>40</b>

#### Sosyal Bilimler-2 Ders Kapsamları

•Felsefe Grubu: Felsefe, Sosyoloji, Psikoloji ve Mantık Derslerinin tüm lise müfredatını kapsamaktadır.

•Tarihe ilave olarak Çağdaş Türk Dünya Tarihi eklenir.

•Coğrafya için tüm lise müfredatına çalışması önerilir.

•Din dersinden muaf olan adaylar, ilave felsefe grubu sorularını yanıtlayacaktır.

**Fen Bilimleri Sınavı:**

<b>Fen Bilimleri</b>	
<i>Fizik</i>	<b>14</b>
<i>Kimya</i>	<b>13</b>
<i>Biyoloji</i>	<b>13</b>
<b>Toplam</b>	<b>40</b>

Bu derslerin tüm lise müfredatını kapsar.

**Matematik Sınavı:**

Tüm Lise Matematik ve Geometri konularını kapsamaktadır. Yaklaşık 30 matematik, 10 geometri sorusu sorulacaktır.

- Matematik Soru Sayısı Toplam 40

**Dil Sınavı:**

- İngilizce, Almanca, Fransızca, Rusça ve Arapça Dillerinden yapılır.
- Aday bu 5 dilden birini seçerek Dil sınavına girer.
- 80 soru sorulacaktır.
- O dilin tüm lise müfredatını kapsamaktadır.
- Beş farklı dilden yapılacak sınavda tek puanlama ve sıra olacaktır.
- 120 dakika sınav süresi olacaktır.

## **AYT UYGULANIŞI**

- AYT'de adaya tek kitapçık verilecektir. Aday kendi tercih önceliğine göre istediği testten başlayarak, istediği kadar test yanıtlayabilir.
- Bu durumda adayın zamanı iyi kullanması açısından 2 veya 3 teste girmesi tavsiye olunur.
- 4 teste birden hazırlanmanın hiç gereği yoktur, lütfen kazanmak istediğiniz programı önceden seçiniz.

### **ALAN YETERLİK TESTİ SÜRELERİ**

#### **İkinci Oturum**

#### **Sözel, Sayısal ve Eşit Ağırlık Testleri**

Testler	Soru Sayısı	Cevaplanacak Soru Sayısına Göre Soru Başına Ortalama Süreler		
		İki Test 80 Soru	Üç Test 120 Soru	Dört Test 160 Soru
<b>Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1</b>	<b>40</b>	<b>2,25 dk</b>	<b>1,5 dk</b>	<b>1,125 dk</b>
<b>Sosyal Bilimler-2</b>	<b>40</b>			
<b>Matematik</b>	<b>40</b>			
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>40</b>			
<b>Toplam</b>	<b>160</b>	<b>180 dk (3 saat)</b>	<b>180 dk (3 saat)</b>	<b>180 dk(3 saat)</b>

### **HATIRLATMALAR**

- TYT'de 150 ham puanı geçemeyen adayın YKS puanı hesaplanmaz.
- TYT netleri YKS puanını hesaplamada kullanılır.
- AYT başarısı / başarısızlığı TYT puanını etkilemez.
- Aday AYT'de 180 ham puanı geçerse de, TYT ham puanında 150'yi geçtiği için, TYT puanı ile tercih yapılabilir.
- Subaylık seçim aşamasında Sayısal ve Eşit Ağırlık AYT puanları kullanılır.
- AYT puanları birbirinden bağımsız hesaplanır
- AYT puanı hesaplanırken her alan için o alana kaynaklık eden iki AYT testi kullanılır.
- Örnek: AYT'de 3 teste giren adayın (MAT, FEN, Edebiyat Sos-1) sayısal puanı hesaplanırken Mat ve Fen testleri dikkate alınır, Edebiyat-sos-1 netleri Sayısal puanını etkilemez.
- Aynı şekilde bu adayın Eşit Ağırlık Puanı hesaplanırken de Mat ve Edebiyat Sos-1 netleri dikkate alınır, Fen netleri dikkate alınmaz.

# YKS ALANLARI VE PUAN TÜRLEİ

## TÜRKÇE SOSYAL / SÖZEL ALAN:

### SÖZEL (SÖZ) AYT'DE GİRMESİ GEREKEN SINAVLAR

- YKS'de EDEBİYAT ve SOSYAL BİLİMLER 1 SINAVI 40 SORU
- SOSYAL BİLİMLER 2 SINAVI 40 SORU

## EŞİT AĞIRLIK / TÜRKÇE MATEMATİK ALAN

### EŞİT AĞIRLIK (EA) AYT'DE GİRMESİ GEREKEN SINAVLAR

- YKS'DE EDEBİYAT - SOSYAL BİLİMLER 1 SINAVI 40 SORU
- MATEMATİK SINAVI 40 SORU

## SAYISAL / MATEMATİK FEN ALAN

### SAYISAL(SAY) AYT'DE GİRMESİ GEREKEN SINAVLAR

- FEN BİLİMLERİ SINAVI 40 SORU
- MATEMATİK SINAVI 40 SORU

### BAŞARI SINIRLAMASI ŞARTI:

- Tıp: 50.000 (Sayısal puanda)
- Diş Hekimliği 80.000 (Sayısal Puanda)
- Eczacılık 100.000 (Sayısal Puanda)
- Hukuk: 100.000 (EA Puanda)
- Mimarlık: 250.000 (Sayısal puanda)
- Öğretmenlik ve PDR: 300.000 (Say-EA-Söz-Dil Puanda)
- Mühendislikler: 300.000 (Sayısal puanda)

(Su, Orman ve Ziraat mühendislikleri hariç)

Adayların bu programları tercih edebilmeleri için ilgili puan türlerinde, belirtilen başarı sırası içinde olması gerekmektedir.

## ÖZEL YETENEKLE ÖĞRENCİ ALAN

- Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği
- Engellilerde Beden Eğitimi Öğretmenliği
- Müzik Öğretmenliği
- Resim Öğretmenliği

Programlarını tercih edebilmek için Y- TYT'den ilk 800.000 başarı sırasında olmak gerekir.

Bu şartı sağlayan daha sonra özel yetenek sınavına katılabilir.

***Not: Bunların dışındaki özel yetenek programlarına ön başvuru için en az 150 ve üstü ham TYT puanı istenmektedir.***

***MTOK Aynen devam edecektir.***

- Meslek lisesi mezunlarının alanları ile ilgili 2 yıllık ön lisans programları için aldıkları ek puan hakkı TYT'de devam etmektedir.
- 30/03/2012 tarihinden önce meslek lisesi mezunu ya da öğrencisi olan adayların ilgili lisans programları için aldıkları ek puan hakkı devam etmektedir.