



Türkiye Geneli Genel Yetenek ve Eğilim Belirleme Sınavı

Aynı
Gün
Aynı
Saatte

Sınav tarihi

9

Nisan
CUMARTESİ
2016

Son başvuru
tarihi

1

Nisan
CUMA
2016

3. sınıf

Saat 10.00

4, 5, 6, 7 ve 8. sınıf

Saat 14.00

Genel Yetenek Nedir?

Bireylerin, gelişme sürecinde zihinsel yetilerini kullanabilme ve uygulayabilme düzeyine YETENEK denir.

Geliştirilebilir farklı zihinsel işlevlerin yerine getirilmesi de farklı yetenekleri gerektirir.

Öğretim kurumlarında öğrenme için gerekli yetenekler belli bir grup oluşturur. Buna GENEL YETENEK denir. Ancak bu kavram resim, müzik, spor, el becerileri vb. gibi alanları içermez.

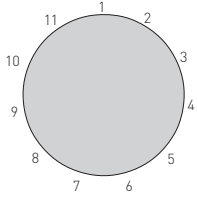


Tudem Genel Yetenek ve Eğilim Belirleme Sınavı Nedir?

Yetenekler değişik işlemler uygulanarak ölçülür. Ölçüm için kişilere SÖZCÜK, SAYI, ŞİMGE ve ŞEKİL kullanılarak zihinsel işlemler yaptırılır. Bu ölçme-değerlendirmenin diğer uygulamalardan farkı değişik işlemlerin aynı anda ve eşit koşullarda birçok kişiye yaptırılması ve yapılan işin nesnel bir şekilde değerlendirilmesidir.

Sınavın tüm Türkiye'de aynı anda uygulanma amacı budur. Sınav GEÇERLİLİK KATSAYISI YÜKSEK SINAV ÖLÇÜTLERİ ile öğrencinin kendini tanımasını olanaklı kılarken; okul yöneticileri, öğretmen ve rehberlik birimlerine öğrencilerini daha iyi tanıyabilmeleri için veri sağlar. Anne babalara ise çocuklarının GİZİL GÜÇLERİNİ görme olanağı verir.

3. Sınıf



Bir yuvarlak masa etrafında 11 kişi oturuyor. 1 numaralı kişi masayı terk ediyor, 2 ve 3 yerinde kalıyor. 4 numaralı kişi masayı terk ediyor, 5 ve 6 yerinde kalıyor. 7 numaralı kişi masayı terk ediyor, 8 ve 9 yerinde kalıyor. Bu işlem masada 2 kişi kalıncaya kadar sürüyor.

Masada kalan en son iki kişinin numaraları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 5 - 11 B) 6 - 10
C) 3 - 7 D) 2 - 9

4. Sınıf

Ece; "Efe ağabeyim, Oya ablamdır." dedi.

Verilen cümleden kesinlikle çıkarılabilecek sonuç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bu ailede Ece'den büyük iki çocuk vardır.
B) Efe, Oya'dan büyüktür.
C) Oya, Ece'den büyüktür.
D) Bu ailede Ece'den büyük çocuk yoktur.

5. Sınıf

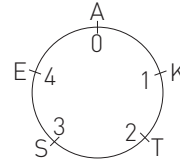
$$\begin{array}{l} 42 \xrightarrow{\star} 26 \\ 51 \xrightarrow{\bullet} 65 \\ 43 \xrightarrow{\star} 17 \xrightarrow{\bullet} 87 \end{array}$$

Verilen ifadelerde \star ve \bullet sembolleri sayılara işlem yaptırmaktadır.

Buna göre $32 \xrightarrow{\star} A \xrightarrow{\bullet} B$ ifadesinde B kaçtır?

- A) 56 B) 59
C) 63 D) 65

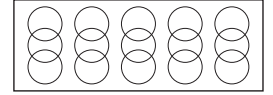
6. Sınıf



Şekilde bir sayının 5 ile bölümünden elde edilebilecek kalanlar, harflerle eşleştirilmiştir. Buna göre, 11-10-13-15 sayılarının 5 ile bölümünden kalanların oluşturduğu sözcük aşağıdakilerden hangisidir?

- A) SAKA
B) KASA
C) TASA
D) KESE

7. Sınıf



Yukarıdaki 3'lü halkalar birbirine eklenerek bir zincir elde edilmek isteniyor. Kuyumcu halkanın tanesini 1 liraya kesip 2 liraya yeniden kaynak yapabileceğini söylüyor. Bu iş en az kaç lira ile yapılabilir?

- A) 9 B) 12
C) 15 D) 18

Neden farklı bir sınav?



Genel yetenek sorularının da yer aldığı bir sınav...

1

Öğrencinin bilgisini ölçmesinin yanı sıra ilgi, **beceri ve yeteneklerini** belirler.

2

Öğrencinin **yetenek ve eğilim alanlarını** ölçerek, öğrenciyi yönlendirecek kişiler için veri oluşturur (**Öğretmen, anne baba, rehberlik birimi vb.**).

3

Öğrencilerin alan seçimlerini tesadüfen ya da sadece akademik durumlarına göre değil, **kendi ilgi ve yeteneklerini tanıyarak** yapmaları için veri sağlar.



Neden farklı bir sınav?

4

Sınav sistemi ve ders programları sürekli değiştiği için **akıl yürütmenin ön planda olduğu** ve yeni değerlendirme yöntemlerinin geçerli olduğu bir sınavdır.

5

Öğrencinin kendi yaşamını yönetebilecek **öz disiplini** ve denetimi oluşturmasında önemli rol oynar.

6

Okul yöneticileri, öğretmen ve rehberlik servisleri GEÇERLİLİK KATSAYISI YÜKSEK SINAV ÖLÇÜTLERİ ile öğrencilerini daha iyi tanır.

7

Üst düzey öğrenme gücüne sahip öęrencileri belirler, bu öęrencilere uygun eęitim sunan kurumlara geçiř ařamasında veri oluşturur.

Nasıl bir sınav?

SORU TÜRLERİ ve DAĞILIMI

Yandaki tabloda farklı sınıflara sorulacak genel yetenek ve diğer derslerin soru sayıları verilmiştir.

8. sınıflar 27-28 Nisan 2016'da TEOG 2 sınavına gireceklerdir. Bu öğrencilerin sınavları TEOG 2'ye uygun olarak hazırlanmıştır.

Tüm sorular çoktan seçmeli olup 4 seçenektir. (3. sınıflar dahil)

3,4,5,6,7. sınıflarda 3 yanlış bir doğruyu götürür.

	Genel Yetenek	Türkçe	Matematik	Fen Bilimleri	Sosyal Bil./ Hayat Bil.	İngilizce	Toplam Soru Sayısı	Süre
3. Sınıf	20	10	10	8	7	5	60	90 dk
4. Sınıf	23	10	10	10	10	7	70	100 dk
5. Sınıf	25	10	10	10	10	10	75	100 dk
6. Sınıf	25	15	15	15	15	15	100	120 dk
7. Sınıf	25	15	15	15	15	15	100	120 dk

	Türkçe	Matematik	Din Kült. ve Ahlak Bil.	Fen Bil.	T.C. İnkılap Tar. ve Atatürkçülük	İngilizce	Süre
8. Sınıf	20	20	20	20	20	20	150 dk

Nasıl bir sınav?

SINAV SONUÇ BELGESİ

- Sınav sonuç belgesinde 4 tip puan verilecektir: Sözel, Sayısal, Akademik ve Genel Yetenek Puanı.
- Puanların etkileşim ağırlıklarıyla ilgili tabloyu inceleyiniz.

- Öğrenci, sınav sonuç belgesinde, konu analizlerine göre her dersten doğru ve yanlışlarını görebilecek; eksik ve gelişmiş yönlerini değerlendirebilecektir.
- Sınav sonuç belgesinde okul, ilçe, il ve Türkiye sıralamalarındaki yerini görebilecektir.

Sözel Puan	Sözel Yetenek + Türkçe + Sosyal / Hayat Bilgisi ve İngilizce Ağırlıklı
Sayısal Puan	Sayısal Yetenek + Şekil Yeteneği + Matematik ve Fen Bil. Ağırlıklı
Akademik Puan	Derslerin Kat Sayıları Yüksek + Yetenek Kat Sayısı Düşük
Genel Yetenek Puanı	Yetenek Kat Sayısı Yüksek + Derslerin Kat Sayıları Düşük

Sınav sonuçları www.tudem.com adresinden duyurulacaktır.

TUDEM GENEL YETENEK ve EĞİLİM BELİRLEME SINAVI / 9 NİSAN 2016, CUMARTESİ

Adı Soyadı :														
TC Kimlik No													Cinsiyeti :	Doğum Tarihi :
Telefon	0													
Cep Telefonu	0	5												
e-posta :													@	
Adres :														
Okul :													İlçe :	
Sınıf :													İl :	
Şube :														
Sınav Merkezi Tercihi :														

SON BAŞVURU: 1 NİSAN 2016, CUMA

Sınav giriş kartını, kayıt anında kayıt noktasından teslim almayı unutmayınız. Bu formu eksiksiz bir şekilde doldurduktan sonra kayıt noktalarına teslim edebilirsiniz.

