



ÖĞRETMENLER GÜNÜ

TÜRKÇE

İnsanlar, tarihin ilk çağlarından beri eğitim ve öğretime ihtiyaç duymuşlardır. Bu eğitim ve öğretimi yerine getirenler ise öğretmenlerdir.

Toplum bireylerinin yetişip yücelmesi, o toplumun ve o ülkenin yükselmesini, ilerlemesini sağlar. İşte böyle önemli bir görev öğretmenlerin omuzundadır.

Öğretmenler, öğrencilerine yalnız bilgi vermekle kalmaz, onlara sıcak bir dost, sevgi pınarı ve her konuda örnek ve destek olurlar.

Öğretmenlik mesleği özveri ister. Ulusal varlığın devamını sağlayan insan ögesini yoğuran, ona şekil veren öğretmendir. Tarihi yazar, insanı eğitir. Bu nedenle kutsaldır öğretmenlik. İnsan sevgisi ister, vatan, memleket sevgisi ister. Bütün bunlar öğretmenin vasıflarındandır. Çünkü en değerli varlıklar olan çocuklarımızı onlara emanet ederiz.

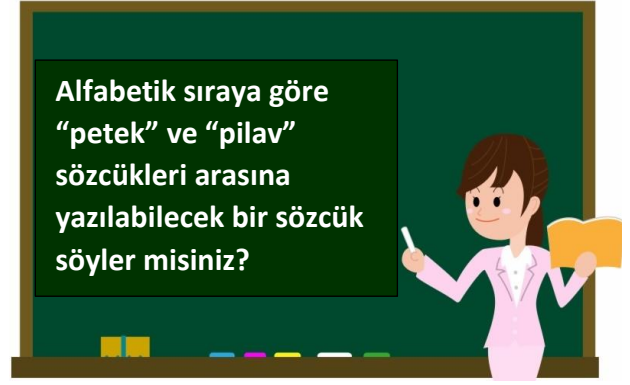
(1 ve 2. Soruları metne göre cevaplayınız.)

1. Öğretmenlikle ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Toplumun gelişmesini ve ilerlemesini sağladığından.
- B) Milleti yönlendirdiğinden ve millete şekil verdiğiinden.
- C) Öğretmenlerin fedakarca gece gündüz çalıştığından.
- D) Öğretmenin özelliklerinin neler olduğundan.

2. Aşağıdakilerden hangisi metinde geçen öğretmenlik mesleğinin vasıflarından biri değildir?

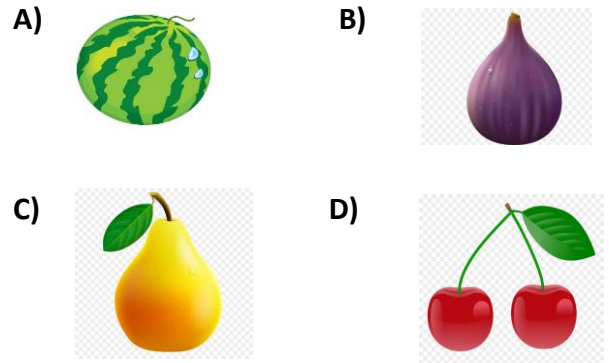
- A) İnsan sevgisi
- B) Bayrak sevgisi
- C) Vatan sevgisi
- D) Memleket sevgisi



3. Öğretmenin sorduğu sorunun cevabı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) peri
- B) pestil
- C) pişmaniye
- D) pırlanta

4. Aşağıda verilen görsellerden hangisinin sessiz harfleri diğerlerinden fazladır?



5. Aşağıda verilen sözcüklerin hecelere ayrılışı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) as – lan – ağ – zı
- B) ha – nım – e – li
- C) ak – şa – müs – tü
- D) kü – çük – a – yı

“ -lı, -lık, -sız, -cı ” ekleri sözcüklerin kök anlamını değiştiren yapım ekleridir.

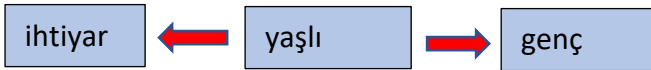
6. Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde yapım eki almış bir sözcük yoktur?

- A)Yeni aldığım gözlük kayboldu.
- B)Çocuklar suluklara su doldurdular.
- C)Gelinlik her genç kızın hayalidir.
- D)Babamla balık almaya gittik.

halk	uyarı	dil
önce	birey	pay

7. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinin eş anlamlısı yukarıdaki tabloda verilmemiştir?

- A)Evvel
- B)Ağız
- C)Hisse
- D)Fert



8. Yukarıdaki sözcüklerin arasındaki anlam ilişkisinin benzeri aşağıdaki seçeneklerin hangisinde verilmiştir?

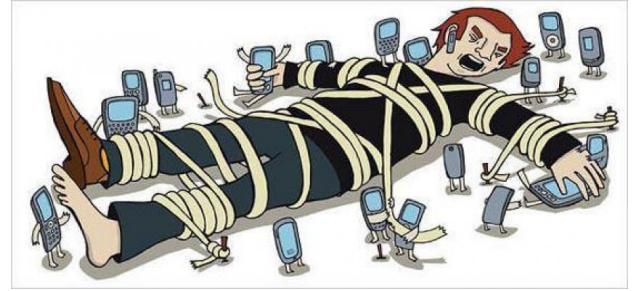
- A)al ← beyaz → siyah
- B)ıslak ← kuru → yaş
- C)beyaz ← kara → siyah
- D)tombul ← şişman → zayıf

9. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde kullanılan “yol” sözcüğü diğerlerinden farklı anlamda kullanılmıştır?

- A)Bahçede ki zararlı otları yoldum.
- B)Eve giderken kısa yolu kullanıyorum.
- C)Kamyon yanlışlıkla çıkmaz yola girdi.
- D)Okul yolunda arkadaşım ile karşılaştım.

10. Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde altı çizili sözcük gerçek anlamda kullanılmıştır?

- A)Bu kız çok dişli çıktı.
- B)Ablam çok ince düşünür.
- C)Çekirge üzerime sıçradı.
- D)Sözlerine çok kırıldım.



11. Görselde anlatılmak istenen düşünce nedir?

- A)Teknolojinin amacı
- B)İletişim araçlarının önemi
- C)İnternetin faydaları
- D)Teknoloji bağımlılığı

12. Aşağıdaki atasözlerinden hangisi çalışmanın önemiyle alakalı değildir?

- A)İşten artmaz, dıştan artar.
- B)Akan su yosun tutmaz.
- C)Yazın başı pişenin, kışın aşı pişer
- D)İşleyen demir pas tutmaz.

1. Aşağıda verilen toplama işlemlerinden hangisinin, en yakın yüzlüğe yuvarlanarak bulunan tahmini sonucu 8300'dür?

- A) $4099 + 4138$
 B) $5214 + 3065$
 C) $3981 + 4370$
 D) $5819 + 2386$

$$\begin{array}{r} 3\triangle 94 \longrightarrow 3400 \\ + 27\bullet 8 \longrightarrow + 2740 \\ \hline 6140 \end{array}$$

2. Yukarıdaki toplama işleminde birinci toplanan en yakın yüzlüğe, ikinci toplanan ise en yakın onluğa yuvarlanarak tahmini toplama yapılmıştır. Buna göre $\triangle + \bullet$ kaçtır?

- A) 6 B) 7 C) 8 D) 9

$$\begin{array}{r} 4500 + 200 \quad \quad \quad 48 \\ \downarrow \\ 4700 \\ + 48 \\ \hline 4748 \end{array}$$

3. Yukarıdaki zihinden toplama aşamaları aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisine aittir?

- A) $4048 + 700$
 B) $4000 + 200 + 48$
 C) $4700 + 48$
 D) $4548 + 200$

MATEMATİK

$$2623 + \diamond = 3123$$

$$4189 + 300 = \heartsuit$$

$$\star + 6847 = 7447$$

4. Yukarıda verilen işlemlere göre $\diamond + \heartsuit + \star$ toplamı kaçtır?

- A) 4959 B) 5249
 C) 5589 D) 6129





5. Bir fırıncı birinci gün 1762, ikinci gün birinci günden 371 fazla ekmek satmıştır. Üçüncü gün ise 1569 ekmek sattığına göre fırıncı üç günün sonunda kaç ekmek satmıştır?


- A) 5464 B) 5364
 C) 4464 D) 4364


6. Dört basamaklı rakamları farklı en büyük tek sayı ile dört basamaklı en küçük tek sayının toplamı kaçtır?

- A) 10574 B) 10876
 C) 11000 D) 11069

 6364 – 2593

 7550 – 3709

 8280 – 4399

 8976 – 5029

7. Yukarıda sembolle gösterilen çıkarma işlemlerinin hangilerinin en yakın yüzlüğe yuvarlanarak bulunan tahmini sonuçları birbiriyle aynıdır?

A)  ve 

B)  ve 

C)  ve 

D)  ve 

2396 - 402

8. Yukardaki çıkarma işleminin en yakın onluğa yuvarlanarak bulunan tahmini sonucu ile gerçek sonucun arasındaki fark kaçtır?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7



9. Bir futbol maçını izlemek için stadyuma gelen 6000 kişilik erkek, kadın ve çocuk taraftarın 2619'u kadın, kadınların 372 fazlası erkek ise stadyumda bulunan çocuk sayısı kaçtır?

- A) 355
B) 360
C) 375
D) 390

10. Hangi sayının 3644 fazlası ile 5317'nin 1099 fazlası birbirine eşittir?

- A) 2772 B) 3541 C) 4238 D) 5712

-	40
572	
716	
205	

11. Yukarıda verilen zihinden çıkarma işlemi tablosunun cevapları hangi seçenekte verilmiştir?

A)

-	40
572	530
716	676
205	160

B)

-	40
572	532
716	676
205	165

C)

-	40
572	532
716	576
205	165

D)

-	40
572	502
716	670
205	160

12. 76'dan başlayan ve kuralı "5 artıp 2 azalan" olan örüntünün 7.adımı kaçtır?

- A) 79
B) 82
C) 85
D) 90

"Tüm canlılar yaşamlarını sürdürebilmek için ilk gereksinimleridir."

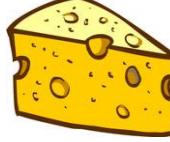
1. Yukarıda boş bırakılan alana aşağıdakilerden hangisiyle tamamlanır?

- A)Barınma B)Beslenme
C)Giyinme D)Seyahat

I.



II.



III.



IV.



2. Verilen besinlerden hangisinin içeriği diğerlerinden farklıdır?

- A) I B) II
C) III D) IV

- ® Enerji içeriği en fazladır.
- ® Vücudu dış etkilere ve soğuktan korur.
- ® Vücutta deri altında birikmektedir.

3. Yukarıda verilen bilgilere hangi besin grubuna aittir?

- A) Yağlar
B) Karbonhidrat
C) Protein
D) Vitamin

1. Besinler görevlerine göre üçe ayrılır.
2. Mineraller sadece hayvansal besinlerde bulunur.
3. Tükettiğimiz besinlerin tek görevi hareket etmek için gerekli enerjiyi sağlamaktır.
4. Tükettiğimiz besinlerde; protein, karbonhidrat, vitamin, yağlar, mineral ve su gibi farklı besin içerikleri vardır.

4.

Yukarıda verilen bilgilerden doğru olana 'D', yanlış olana 'Y' yazarsak doğru yanlış görünümü nasıl olur?

A)	B)	C)	D)
D	Y	D	Y
D	D	Y	Y
Y	Y	Y	Y
D	D	D	D

- Vücudumun büyüyüp gelişmesini istiyorum.
- Yaralarımın iyileşmesini ve onarılmasını istiyorum.

5.

Yukarıdaki ifadeleri söyleyen birinin hangi besin grubunu tüketmesi gerekir?

- A)Protein B)Vitamin C)Mineral D)Karbonhidrat

- Meyve ve sebzelerde bulunur.
- Düzenleyici özelliğe sahiptir.
- Vücudumuzun direncini artırır.
- Hastalıklara karşı bizi korur.

6.

Yukarıdaki özelliklere sahip olan besin grubu aşağıdakilerden hangisidir?

- A)Su B)Vitamin C)Protein D)Mineral



“Tüm besin maddelerinde ve az veya çok miktarda bulunurlar.”

7. Yukarıda boş bırakılan yerlere aşağıdaki besin gruplarından hangileri gelmelidir?

- A) Karbonhidrat – Yağ
- B) Protein – Vitamin
- C) Yağ – Mineral
- D) Su - Mineral

- Cips, boyalı şekerler vb. yiyeceklerde koruyucu maddeler bulunur.

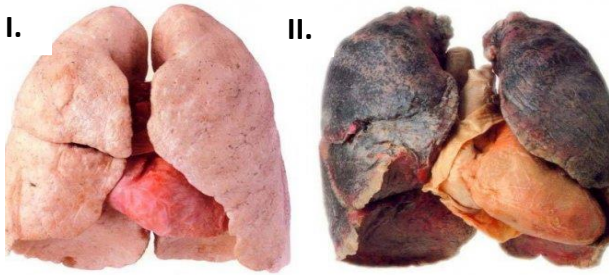
- Ürünleri satın alırken son kullanma tarihine dikkat etmeliyiz.

- Ürünlerin üzerindeki TSE damgası, ürünün güvenilir olduğunu gösterir.

- Ambalajı biraz açık olan ürünleri alabiliriz.

8. Yukarıda verilen ifadelerden kaç tanesi doğrudur?

- A)1
- B)2
- C)3
- D)4



9. Akciğer görselleri ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A)II. resimdeki kişi düzenli spor yapmaktadır.
- B)I. resimdeki kişi pasif içicidir.
- C)II. resimdeki kişi sigara içilen ortamdan uzak durur.
- D)I. resimdeki kişi dumanlı içecekleri kullanmaz.

- I. Refleksleri yavaşlatır.
- II. Beyne, kaslara ve damarlara zarar verir.
- III. Davranışlarını ve duygularını kontrol etmekte zorlanır.

10. Yukarıda verilen ifadelerden hangileri alkolün zararlarını göstermektedir?

- A) I ve II
- B) II ve III
- C) I ve III
- D) I, II ve III

11. Aşağıdakilerden hangisi sigara ve alkol kullanımının kişisel zararlarından biri değildir?

- A)Bronşit, astım ve kanser gibi hastalıklara neden olur.
- B)Ailemizin ve ülkemizin ekonomisine zarar verir.
- C)Damarlarda tıkanmaya neden olur.
- D)Solunum ve sindirim sistemine zarar verir.

12. Sigara ve alkolün zararları konusunda halkı bilinçlendiren, sigara ve alkol kullanımının önlenmesi için mücadele eden kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- A)YEŞİLAY
- B)KIZILAY
- C)TEMA
- D)LÖSEV

SOSYAL BİLGİLER

- I. Babaannesi
- II. Halası
- III. Öğretmeni
- IV. Komşusu
- V. Dedesi

1. Fadime Naz, aile tarihini araştırırken yukarıdaki kişilerden hangilerinden yararlanır?

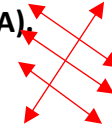
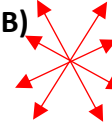
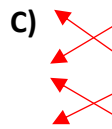
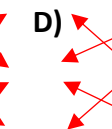
- A) I, III ve V
- B) II, IV ve V
- C) I, II ve V
- D) III, IV ve V

2. Sözlü tarih araştırması yapacak olan bir kişi ön hazırlık olarak aşağıdaki seçeneklerden hangisini yapmaz?

- A) Ailenin geçmişine hakim en büyük bireyi tespit etmek.
- B) Ansiklopedi, dergi ve gazetelerden araştırma yapmak.
- C) Aile büyüklerinden bugünlere kadar gelmiş manevi değeri olan eşyaları belirleyip görüntülemek.
- D) Ailenin geçmişinde merak edilen konularla ilgili sorular hazırlamak.

- | | | | |
|-----------------|---|---|-------------|
| Mevlana | ● | ● | Gölge oyunu |
| Nasrettin Hoca | ● | ● | Hoşgörü |
| Aşık Veysel | ● | ● | Fıkra |
| Hacivat-Karagöz | ● | ● | Türkü |

3. Yukarıda verilen milli kültürümüzü yansıtan kişilerle çağrıştırdıkları sözcükleri eşleştirmesi hangi seçenekte verilmiştir?

- A)  B)  C)  D) 



BAŞLIK ?



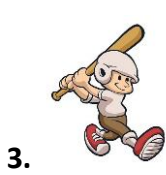
4. Yukarıdaki görseller hangi başlık altında toplanabilir?

- A) El sanatları
- B) Turistik öğeler
- C) Ata sporları
- D) Milli Kültür

- 1. Yeşil alan ve oyun alanlarının azalması.
- 2. Çocukların teknolojik aletlere yönelmesi.
- 3. Sosyal iletişimin azalması.
- 4. Şehir hayatının gittikçe tehlikeli olması

5. Yukarıda verilen ifadelerin ortaya çıkardığı ortak sonuç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teknolojik aletlerin her geçen gün azalması.
- B) Çocuk oyunlarının zamanla yok olması.
- C) Güvenlik güçlerine ihtiyacın azalması.
- D) İletişim araçlarının kullanımının azalması.



6. Yukarıda verilen görsellerden hangileri milli oyunlarımıza örnektir?

- A) 1, 2 ve 6
- B) 3, 4 ve 5
- C) 1, 3 ve 6
- D) 2, 4 ve 5

Fransızlarla ●

Ermenilerle ▲

Yunanlılarla ■

7. Kurtuluş Savaşı'nda milletimiz yukarıdaki milletlerle hangi cephelerde savaşmıştır?

	Güney Cep.	Batı Cep.	Doğu Cep.
A)	●	▲	■
B)	▲	●	■
C)	●	■	▲
D)	■	▲	●

8. Mustafa Kemal'in Samsun'a çıktıktan sonra sırasıyla Havza, Amasya, Erzurum ve Sivas'ta kongre ve genelgeler düzenlemesinde ki en önemli hedefi nedir?

- A) İtilaf devletleriyle görüşmek.
- B) Halkı işgale karşı örgütleyip, bilinçlendirmek.
- C) Milli Mücadele için silah toplamak.
- D) Çanakkale Cephesi için asker göndermek.

- a. Batı cephesi komutanı İsmet İnönü'dür.
- b. Düzenli orduya sahip olan tek cephe güney cephesidir.
- c. Kazım Karabekir doğu cephesinde Ermenileri yenilgiye uğratmıştır.
- d. Ankara Antlaşması güney cephesinde imzalanmıştır.

9.

Yukarıda verilen bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

10.

Aşağıdakilerden hangisi İtilaf Devletlerinin Mondros Ateşkes Antlaşması'na dayanarak Osmanlı Devleti'ne karşı yapmış olduğu hamlelerden birisi değildir?

- A) Silahlara el koymak.
- B) Limanları ve demiryollarını denetim altına almak.
- C) Telgrafhaneleri denetim altına almak.
- D) Kuvayımillie birliklerini denetime almak.

"Milli Mücadele döneminde yurdumuzu işgal eden devletlere karşı milletimizin içinden direniş başlatıp, zulme ve işgale dur diyen kahramanlarımız çıkmıştır."

11.

Milli Mücadele dönemi kahramanlarımız ve işgale karşı mücadele ettikleri şehir eşleştirmeleri hangi seçenekte yanlış verilmiştir?

- A) Rahmiye Hanım – Urfa
- B) Sütçü İmam – Maraş
- C) Hasan Tahsin – İzmir
- D) Şahin Bey – Antep

<u>I</u>	<u>M</u>	<u>F</u>	<u>S</u>
1-C	1-B	1-B	1-C
2-B	2-A	2-D	2-B
3-D	3-D	3-A	3-A
4-A	4-C	4-C	4-D
5-C	5-A	5-A	5-B
6-D	6-B	6-B	6-A
7-B	7-D	7-D	7-C
8-DD	8-C	8-C	8-B
9-A	9-D	9-D	9-C
10-C	10-A	10-D	10-D
11-D	11-B	11-B	11-A
12-A	12-C	12-A	

Scanned by CamScanner