

4. SINIF



10. Hafta Fasikülü
2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı

EVDE EĞİTİM E-FASİKÜL' DE



YERKÖY ARGE

Yerköy İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü'nün
uzaktan eğitim sürecinde öğrencilerimiz
için hazırladığı destek hizmetidir.





Yerköy İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü

Mehmet DURMAZ
İlçe Milli Eğitim Müdürü

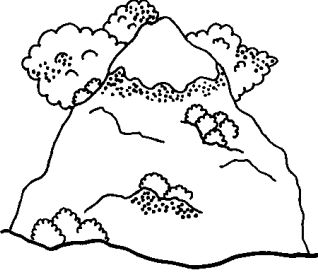
Meliha ÖZDEN
Necmettin SAGLAM
Şube Müdürleri

M.Suat ATİLA
Koordinatör ve Grafik Tasarım

Hazırlayanlar

Esra BARDAK
Cavidan KURU
Zeliha KILINÇ
Duygu ULUCAN
Cihan BARDAK
Özgür ŞİRİN
Tolga ÖZÇELİK

Şht. Mehmet Tez And. Lisesi
Şht. Kamil Çelikkaya İlkokulu
Sekili Şht.Osman Pekşen İlkokulu
TOKİ Şht. Ali Salmanlı İlkokulu
Atatürk İlkokulu
İbrahim Karaoğlanoğlu İlkokulu
İbrahim Karaoğlanoğlu İlkokulu



AĞRI DAĞLARI EFSANESİ

"Biri küçük diğeri büyük iki kız kardeş hanım hanım geçinip gidecekleri yerde, durmadan saç saça baş başa, dövüşürlermiş, yaparlarmış. Aylar geçer ama dil gitmişler. Yolda birbirlerine söylemedik söz bırakmamışlar. Odun demetlerini yüklenmişler hala ağız kavgası.. Küçük kız "belim ağrıdı" deyince; büyük kız "gözün ağrısın" diyerek, açmış ağzını yummuş gözünü.. Küçük kızın dayanamamış, yürekten bir ah çekerek başlamış söylenmeye...

- Senin gibi ablam olacağına olmaz olsun. Dağ olasin, taş olasin, uzun uzun kış olasin. Başındaki beyaz yaşmağın kar, tependeki bulutun gür olsun... Belimdeki ağrı adın, seller yağmurlar muradın olsun. Ablası durur mu? O da bırakıvermiş odunu yere, başlamış söylenmeye...

- Senin gibi kardeşim olacağına taş olsun. Saçların çayır, eteklerin bayır olsun. Başın dilin gibi sivri, yamacın boynun gibi eğri, adın da benim gibi ağır olsun.

Derken bir gürültü kopmuş, bir toz bulutu kaplamış ortalığı.. Biraz sonra yaylada iki yüce dağ sivrilmiş.. Biri Küçük Ağrı, diğeri Büyük Ağrı. İki geçimsiz kız kardeş, iki çetin, iki hırçın dağ olmuş..¹

EFSANE : Eski zamanlardan beri söylenegelen, olağanüstü varlıkları, olayları konu edinen hayalî hikâye, söylence demektir.

Yukarıda okuduğın metin Ağrı Dağları ile ilgili bir efsanedir. Ağrı Dağları ülkemizde bulunan Büyük Ağrı Dağı ve Küçük Ağrı Dağı isminde iki dağdır. Bu metin ile ilgili, aşağıdaki soruları cevaplayabilir misin?



TÜRKÇE

1. Okuduğunun metnin içinde gerçek olmayacak bölümler var mı? Varsa bunların altını çizers misin? Neden gerçek olamayacağını açıklar mısın?

.....

.....

.....

.....

.....

2. Küçük kızın söylenmesine göre Büyük Ağrı Dağı'nın özellikleri nelerdir?

.....

.....

.....

3. Büyük kızın söylenmesine göre Küçük Ağrı Dağı'nın özellikleri nelerdir?

.....

.....

.....

4. Yukarıdaki metinde insana ait olan özelliklerle, dağa ait olan özelliklerin hangileri eşleştirilmiş?

.....

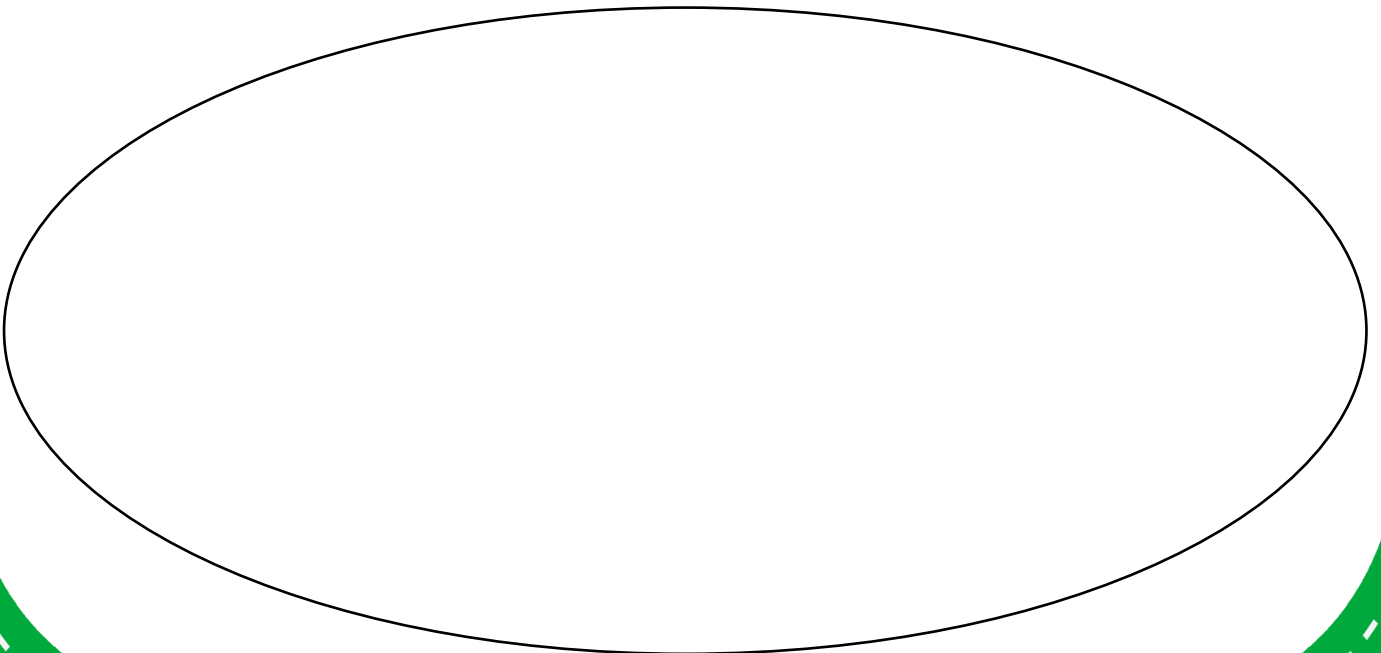
.....

.....

5. Ağrı Dağları, hangi ilin sınırlarındadır? Araştırır mısın?

.....

6. Yukarıdaki efsaneye ait bir resim çizers misin?



TÜRKÇE

7. "Ağrı Dağları Efsanesi" nde okuduğun gibi iki kız kardeşin anlaşmazlığı var. İki kardeşin birbirine nasıl davranması gerekir? Düşüncelerini yazar mısın?

.....

.....

.....

.....

.....

PARAGRAFTA ANLAM

Bir düşünceyi, bir duyguyu, bir olayı tam olarak anlatabilmek için bir araya getirilen cümleler topluluğuna paragraf denir.

Paragraf kendi içerisinde bir bütünlük taşır, paragraf tek bir düşünce etrafında oluştuğundan kendi içerisinde bir bütünlük oluşturur.

Bütün paragraf sorularının çözümünde yararlı olabilecek bir ipucu:

- 1- Önce soru okunur.
- 2- Daha sonra parça (metin) okunur.
- 3- Parça okunurken, önemli yerlerin altı çizilir.(Önemli yer, sorunun cevabı olabilecek olan yerdir.)
- 4- Cevap bulunurken, yazıda anlatılanlar dikkate alınmalıdır. Kendi görüş ve düşüncelerimize göre hareket edilmemelidir.
- 5- Doğru seçenek bulunurken yanlış seçenek elenmelidir.

PARAGRAF ÇALIŞMALARI

Bir araştırmada hastanelerde görev yapan ebeler, hemşireler, pratisyen hekimler, kadın hastalıkları ve doğum, üroloji, genel cerrahi uzmanı hekimler araştırılmıştır. Unvan dağılımları, fiili çalışma ve eğitim durumları incelenmiştir . (1, 2, ve 3. soruları yukarıdaki paragrafa göre yanıtlayınız.)

1. Yapılan araştırmada aşağıdaki görevlilerden hangisi yer almamaktadır?

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| A) Pratisyen hekimler. | B) Genel cerrahi uzmanı hekimler. |
| C) Hemşireler | D) Sağlık memurları. |

2. Araştırmada aşağıdaki konulardan hangisi incelenmemiştir?

- | | | | |
|------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| A) Fiili çalışma | B) Ücret dağılımları | C) Unvan dağılımları | D) Eğitim durumları |
|------------------|----------------------|----------------------|---------------------|

TÜRKÇE

3. Bu parçadan aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılamaz?

- A) Bir araştırma yapılmıştır.
- B) Araştırmanın konusu hastanelerde görev yapan personeldir.
- C) Kadın hastalıkları ve doğum uzmanı hekimler de hastanelerde görev yapmaktadır.
- D) Unvanlar yeniden dağıtılmıştır.

İnsanın sosyal destek bulabilmesi, örgütsel yapının, "sosyal çalışma ortamı" sağlayacak tarzda tasarılanmasına bağlıdır. Sosyal destek; işe odaklanma, özel yaşamda mutlu olma, güven hissi, olumsuz düşüncelerden kurtulma ve genel olarak sorunlarla başa çıkma yeteneğini artırır.

(4, 5, ve 6. soruları yukarıdaki paragrafa göre yanıtlayınız.)

4. Parçaya göre sosyal destekle ilgili olarak hangisi yanlıştır?

- A) Örgütsel yapı uygun tarzda tasarılanmalıdır.
- B) Sosyal destek, güven hissi verir.
- C) Sosyal destek, olumsuz düşünme yeteneğini arttırır.
- D) Sosyal destek, sorunlarla başa çıkma yeteneğini arttırır.

5. Yukarıdaki parçada kullanılan deyim aşağıdaki seçeneklerin hangisinde belirtilmiştir?

- A) Başa çıkma
- B) Sosyal çalışma ortamı
- C) Mutlu olma
- D) Sosyal destek

6. Paragrafta belirtilen sosyal destek aşağıdaki duygulardan hangisini artırmamaktadır?

- A) Güven hissi
- B) İşe odaklanma
- C) Olumlu düşüncelerden kurtulma
- D) Özel yaşamda mutlu olma.

Bebeğin vücut ve ruh sağlığı için en uygun besin, annenin kendi sütüdür. Her annenin sütü, kendi bebeği için en uygun bileşimdedir. Anne sütüyle beslenen bebeğin D vitamini ve flor dışında hiçbir ek sıvıya, ek besine, vitamine gereksinimi yoktur. İlk altı ay yalnız anne sütüyle beslenen bebekler sağlıklı büyür ve gelişir. Başta ishal olmak üzere mikroplu hastalıklara yakalanmazlar, bebeklik döneminden sonra da daha az hastalanırlar.

(7, 8, 9, ve 10. soruları yukarıdaki paragrafa göre yanıtlayınız.)

7. Bir bebek için en uygun besin aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Meyve suyu
- B) Anne sütü
- C) Mamalar
- D) Hazır sütler

8. Anne sütüyle beslenen bebeklerin aşağıdakilerden hangisine ihtiyacı vardır?

- A) Kalsiyum
- B) D vitamini
- C) Şuruplar
- D) İlaçlar

9. Bebekler hangi dönemde yalnız anne sütüyle beslenirse daha sağlıklı olur?

- A) İlk altı ay
- B) Bir yaş
- C) İlk üç ay
- D) İki yaş

TÜRKÇE

10. Anne sütüyle beslenen çocuklar aşağıdaki hastalıklardan hangisine yakalanmazlar?

- A) Suçiçeği B) Öksürük C) Nezle D) İshal

Doğru, dengeli, çeşitli, yeterli beslenmeye ve düzenli egzersiz yapmaya çocukluk yaşlarından itibaren başlanmalıdır. Aksi halde; azalan aktiviteler, ev dışındaki sağlıksız ve kilo yapıcı besinlerin sık alınması, televizyon ve bilgisayarın karşısında daha çok vakit geçirme çocuk ve gençlerde şişmanlık hastalığına sebep olabilmektedir. Kahvaltının mutlaka yapılması, mümkün oldukça aile ile birlikte evde yemek yenmesi, fiziksel aktivite arttırılması sağlıklı olmak için dikkat edilmesi gereken konulardır.

(11, 12, 13 ve 14. soruları yukarıdaki paragrafa göre yanıtlayınız.)

11. Çocukluk yaştan itibaren yapılmaya başlanması önerilenler arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Yeterli beslenme B) Dengeli beslenme
C) Doğru beslenme D) Düzenli uyku

12. Çocuklarda şişmanlık hastalığına neden olan nedenler arasında aşağıdakilerden hangisi belirtilmemiştir?

- A) Televizyon karşısında zaman geçirme
B) Kilo yapıcı besinlerin sıkça alınması
C) Artan spor aktiviteleri
D) Bilgisayarın karşısında zaman geçirme

13. Sağlık olmak için aşağıdakilerden hangisinin yapılmasına dikkat edilmelidir?

- A) Kahvaltının yapılmasına
B) Kantinden alışveriş yapılmasına
C) Öğle yemeklerine
D) Öğün atlamaya

14. Paragraftan aşağıdaki sonuçlardan hangisini çıkarabiliriz?

- A) Beslenme insan yaşamında o kadarda önemli değildir.
B) Vakit geçirmek için besinler almalıyız.
C) Beslenme kurallarına dikkat edersek sağlıklı oluruz.
D) Televizyon ve bilgisayar karşısında zaman geçirmek bilginiz artırır.

TÜRKÇE

METİN TÜRLERİ

Toplum içinde iletişimimizi yazılı ve sözlü olarak yapıyoruz. Yazılı iletişimde metinleri kullanıyoruz. Bir haberi, olayı, durumu anlatmak için metinlerden yararlanıyoruz. Metinler de kendi içinde türlere ayrılıyor.

Metinleri genel olarak düz yazı ve şiirler olarak ikiye ayırabiliriz. Masallar, hikayeler, romanlar, anılar düz yazıya girer. Şiirlerin ise ayrı bir yeri vardır. Daha çok duygu hissi verdikleri için ayrı bir gruba giriyorlar.

Metin Türleri

Metin türlerine geçmeden önce metnin ne olduğunu öğrenelim. Bir duyguyu, düşünceyi, olayı veya durumu anlatan yazıya metin denir. Metinler türleri düz yazı ve şiir olmak üzere ikiye ayrılır.

A) Düz Yazı

Bir haberi, olayı, düşünceyi veya durumu cümleler halinde ifade eden yazılara düz yazı denir. Düz yazı da kendi içinde hikaye edici ve bilgilendirici olmak üzere ikiye ayrılır.

Hikaye Edici Metin Türleri; Dikkat çeken veya ilgi uyandıran bir olay veya durumun neden-sonuç bağlantısıyla ortaya konulduğu metin türüdür. Tüm hikayeler bu anlatım tarzıyla yazılır ve gerçekleşmiş veya tasarlanmış olayları anlatırlar.

Hikaye edici metin türlerine örnek verecek olursak; hikaye, masal, roman, anı ve fabl bu gruba girerler. Bu türlerin özelliklerini kısaca anlatalım

Hikaye; Yaşanmış veya kurgulanmış kısa yazılardan oluşur. Genellikle tek olay üzerine kurgulanır. Kişi ve zamana yer verilir. Duygulandırır ve heyecanlandırır. Örnek; Kaşığı, Vatan Yahut Silistre, Kaniye Kalesi

Masal; Hayal ürünü ve gerçek olmayan olay ve kişilerin kurgulandığı yazıdır. Genellikle tekerlemeyle başlar ve biter. Olağanüstü olaylara ve insanüstü özelliklere sahip kahramanlara yer verilir. Yer ve zaman belli değildir.

Örnek; Pamuk Prenses ve Yedi Cüceler, Kül Kedisi, Keloğlan

Roman; Yaşanmış veya yaşanması mümkün olan uzun yazılardır. Yer ve zaman bellidir. Birden çok olaya yer verilir. Örnek; Küçük Prens, Martı, Çocuk Kalbi

TÜRKÇE

Anı; Kişinin başından geçen ve iz bırakan olayın anlatılmasıdır. Bir yazının anı olabilmesi için üzerinden uzun zaman geçmesi gerekiyor.

Fabl; Canlı ve cansız varlıklar kullanılarak ders ve öğüt verici kısa yazılardır. Örnek; Tilki ile Karga, Aslan ile Fare, Karınca ile Ağustos Böceği

Bilgilendirici Metin Türleri; Bilgi vermek, açıklama yapmak veya öğretmek için yazılmış metin türüdür. Genellikle bilimsel araştırma ve verilere yer verilir. Bilgiler, düşünceler olduğu gibi değiştirilmeden aktarılır.

Bilgilendirici metin türlerine örnek verecek olursak; Haber metinleri, makale, röportaj bu gruba giriyorlar. Örnek; gazetelerdeki haberler, köşe yazıları, ünlülerle yapılan söyleşi ve röportajlar bu gruba giriyor.

B) Şiir

Duygu, düşünce ve hayallerin belirli bir düzene uyarak ve uyumlu bir dil kullanarak yazılmasına şiir denir. Şiirde genel olarak dilbilgisi kuralları uygulanmayabiliyor. Şiirde daha çok heyecan, sevgi, aşk, mutluluk, üzüntü, korku gibi duygular ön plana çıkarıldığı için ayrı bir yere sahiptir. Şiir yazana şair denilir. Şiirin her satırına dize (mısra) denir. Her dört satırına da kıta denir.

Düz Yazı İle Şiir Arasındaki Farklar

1- Şiir duygu yüklüdür, içerisinde belirli bir ahenk, ritim ve derinlik taşır. Düz yazıda amaç duygu oluşturmak değil, kişiye bilgi vermektir. Belirli bir ritmi ve ahengi yoktur.

2- Şiir az sayıda cümleyle anlatmak istediğini anlatır ve cümlelere daha fazla anlam yükler. Düz yazı anlatmak istediğini daha uzun ve derinlemesine anlatır.

3- Şiirin nasıl söylendiği konudan önce gelir. Anlam yüklemek için süslü ve abartılı kelimeler kullanılır. Düz yazıda asıl anlatılmak istenen konu uzun bir şekilde ve sade anlatılır.

4- Şiir dizelerden, düz yazı yan yana cümlelerden oluşur.

TÜRKÇE

4. Sınıf Türkçe Metin Türleri Testi

1) Aşağıdaki yazı türlerinden hangisinde olay anlatılmaz?

- ☐ A Hikaye
- ☐ B Günlük
- ☐ C Deneme
- ☐ D Anı

2) "Yaşanmış ya da yaşanması mümkün olayların bir temel düşünce etrafında yer ve zaman belirtmek anlatıldığı kısa yazılara denir."

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere hangi yazı türü getirilmelidir?

- ☐ A hikaye
- ☐ B fabl
- ☐ C şiir
- ☐ D anı

3) "Kahramanları hayvanlardan seçilen ve ders verme amacı ile yazılan yazılara denir."

Yukarıdaki cümlede aşağıdaki türlerden hangisi ile tamamlanmalıdır?

- ☐ A fabl
- ☐ B mektup
- ☐ C anı
- ☐ D hikaye

4) Gözlerimde parıltısı bakır bir taşın, Kulaklarım komşuların ayak sesinde. Varsın yine bir yudum su veren olmasın. Baş ucumda biri bana "su yok" desin de. Kemalettin Kamu
Yukarıdaki dördlüğün teması nedir?

- ☐ A Yiğitlik
- ☐ B Özlem
- ☐ C Bağımsızlık
- ☐ D Yalnızlık

5) Aşağıdaki bilgilerden hangisi "masal" türüne ait değildir?

- ☐ A Genelde tekerleme ile başlar.
- ☐ B Olağanüstü olaylar ve kişiler vardır.
- ☐ C İyiler genelde kazanır, kötüler kaybeder.
- ☐ D Kahramanları günlük hayattan seçilmiş kişilerdir.

6) Bugün okulda çok güzel bir şey yaşadım. Dur, anlatayım. Dünkü ödevleri öğretmen kontrol etti. Benim ödevimi çok beğendi ve bana çok güzel bir yapıştırma hediye etti. Umarım her gün böyle güzel anılar yaşarım, sana da anlatırım. Yarın görüşürüz. Hoşça kal.

Yukarıdaki örnek hangi yazı türüne aittir?

- ☐ A Günlük
- ☐ B Anı
- ☐ C Masal
- ☐ D Mektup

TÜRKÇE

7) Uzaktaki sevdiklerimize, arkadaşlarımıza bir şeyler yazmak için aşağıdaki yazı türlerinden hangisini kullanırsınız?

- ☐ A Hikaye
- ☐ B Dilekçe
- ☐ C Mektup
- ☐ D Deneme

8) Geçmişte yaşanan bir olayı anlattığımız yazı türü aşağıdakilerden hangisidir?

- ☐ A Anı
- ☐ B Masal
- ☐ C Fabl
- ☐ D Hikaye (öykü)

9) Aşağıdaki örneklerden hangisinde hikaye birinci kişi ağzından anlatılmamıştır?

- ☐ A Dillere düştüm sonunda. Kimin yanından geçsem herkes gülüyor bana.
- ☐ B Eve oldukça geç bir saatte geldi. Çok telaşlıydı. Yiyecek bir şeyler aldı, yine gitti.
- ☐ C Onu karşımda görünce irkildim. Hemen yolumu değiştirdim.
- ☐ D Buna ben de şaşırdım doğrusu. Neden her şey beni bulur anlamam.

10) Aşağıdakilerden hangisinde hikaye unsurları doğru verilmiştir?

- ☐ A Olay - zaman - yer - kişi
- ☐ B Yer - periler - olay - doğa
- ☐ C Zaman - Okul - kişi - yer
- ☐ D Olay - kişi - çevre - devler

11) Aşağıdaki bilgilerden hangisi anı türüne aittir?

- ☐ A Sonunda ders verme amacı taşır.
- ☐ B Olay ve yer olağanüstü özellikler taşır.
- ☐ C Geçmişte yaşanmış olayları ele alır.
- ☐ D Hayvanların konuşturulduğu yazı türüdür.

12) "Okul müdürü, törende siyah ceketini giymişti. /' cümlesinde zıt anlamlısı olan sözcük hangisidir?

- ☐ A Ceket
- ☐ B Okul
- ☐ C Müdür
- ☐ D Siyah

Okuduğumuz öyküleyici ve bilgilendirici metinler üç temel bölümden oluşur:

1. Giriş Bölümü
2. Gelişme Bölümü
3. Sonuç Bölümü

TÜRKÇE

4.SINIF TÜRKÇE "METNİN BÖLÜMLERİ" KONU TESTİ

1) Aşağıdakilerden hangisi bir metnin giriş cümlesi olabilir?

- A) Şu kadarını söylemek isterim ki dediklerinizi hiç anlamadım.
- B) O gün öğleden sonra hava kararmadan orada olmalıydım.
- C) Gizem 10 yaşlarında akıllı, cana yakın ve saygılı bir çocuktu.
- D) Sonra Mehmet Bey matbaaya gitmesi gerektiğini hatırladı.

2) Aşağıdakilerden hangisi giriş bölümünün özelliklerinden değildir?

- A) Öyküleyici metinlerde metnin kahramanlarının tanıtıldığı bölümdür.
- B) Bilgilendirici metinlerde örneklerle konunun anlatıldığı bölümdür.
- C) Metinde geçen yerlerin tanıtıldığı bölümdür.
- D) Konunun, anlatılacak olayın ne olduğunu öğrendiğimiz bölümdür.

3) Aşağıdakilerden hangisi bir metnin sonuç cümlesi olabilir?

- A) Öğretmen sınıfa girdiğinde hepimiz öğretmenimize hazırladığımız sürprizi sakladık.
- B) Öğretmenimizle pikniğe gideceğimiz gün piknikte yaşayacaklarımızı merak ediyorduk.
- C) Öğretmen dersin sonunda, "Bir sonraki ders sınıfa bir konumuz gelecek." dedi.
- D) Öğretmenine sarılıp "Bütün yaptıklarınız için size teşekkür ederim." dedi.

"Birinci sınıftaki öğretmenim bizi görmeye gelecekti. Bir yıldır bize uğramamıştı. Saçları ağarmaya başlamıştı. Her zamanki sessiz, güler yüzlü hâlini kapıda görünce heyecanlandım."

4) Yukarıdaki paragraf, metnin hangi bölümü olabilir?

- A) Giriş Bölümü
- B) Gelişme Bölümü
- C) Geliştirme bölümü
- D) Sonuç bölümü

Evin yazlık bahçesinde dört kişiydiler: Cahit Bey, eşi Suzan Hanım ve torunları on yaşındaki Sinan ile altı yaşındaki Ozan. Neşe içinde akşam yemeklerini yiyorlardı.

5) Paragraf, metnin hangi bölümü olabilir?

- A) Giriş Bölümü
- B) Gelişme Bölümü
- C) Geliştirme bölümü
- D) Sonuç bölümü

6) Aşağıdakilerden hangisi bir metnin gelişme bölümü olabilir?

- A) Cem, ikinci sınıftan beri atletizm takımında oynuyordu. Takıma seçilme sebebi çok hızlı koşmasıydı.
- B) Cem, ertesi günü sabırsızlıkla bekliyordu. Bütün gece uyuyamadı. Koşu yarışmasının başlamasına dakikalar kalmıştı.
- C) Cem, hem derslerinde çok başarılıydı hem de atletizmde. İkisinde de başarılı olmasının sırrı düzenli çalışmasıydı.
- D) Cem, yarışmada ikinci oldu. Çok sevindi. Cem, birinci olan arkadaşını tebrik etti.

7) Aşağıdakilerden hangisi bir metnin sonuç bölümü olamaz?

- A) Batan güneşin altında üç arkadaş bütün gün yaşadıklarını düşünerek gülümsediler.
- B) Şunu anladım ki bugünün işini yarına bırakmamak gerekiyor.
- C) Mustafa, arkadaşından aldığı kalemi bulamıyordu ve arkadaşına ne diyeceğini bilemiyordu.
- D) O günden sonra, dede onların evinde mutlu bir şekilde yaşadı

8) Aşağıdakilerden hangisi bir metnin giriş cümlesi olamaz?

- A) Metin, bugün ilk öyküsünü yazdığı için çok heyecanlıydı.
- B) Simge, bu olaydan sonra bir daha bahçe kapısına tırmanmadı.
- C) Çağla, bir evin tek kızı olduğu için bütün aile üstüne titriyordu.
- D) Hakan, İlayda ve Gamze sabah erkenden okulda buluştuk.

TÜRKÇE

9) Aşağıdaki eşlemlerden hangisi yanlıştır?

- A) Sonuç bölümü - Anlatılan olayla ilgili merak ettiklerimizin cevabını aldığımız bölümdür.
- B) Gelişme bölümü - Bilgilendirici metinde anlatılan konuların örneklerle açıklandığı bölümdür.
- C) Sonuç bölümü - Bilgilendirici metinde yazarın anlattığı konuyu bir sonuca bağlar.
- D) Giriş bölümü - Metindeki olayların nasıl gelişeceğini merak ettiğimiz bölümdür.

10) Bilgilendirici bir metnin giriş bölümü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Metindeki olayların nasıl gelişeceğini merak ettiğimiz bölümdür.
- B) Metnin konusunun tanıtıldığı bölümdür.
- C) Konunun örneklerle açıklandığı bölümdür.
- D) Metindeki kahramanların tanıtıldığı bölümdür.

11) Aşağıdakilerden hangisi bir paragrafın giriş cümlesi olamaz?

- A) Ancak giyim yönünden dilenciden farkı yoktu.
- B) Bir işe başvurmak istiyordu.
- C) Aysun abla çok iyi kalpliydi.
- D) Herkes mutlu olmak ister.

BOZ AYILAR

Büyüklerimiz bilirler, bir zamanlar ayı oynatıcıları vardı. Ayı oynatıcıları, bir ellerinde sopa, öteki ellerinde bir ipin ucuna bağladıkları ayıyla sokak sokak gezerlerdi.

Ayıyı görenler ayı oynatıcısının etrafına toplaşırlar, ayıcı da bu insanlara ayının becerilerini gösterirdi. Bunun karşılığında da izleyicilerden para toplardı. Zavallı ayı, neden ayı oynatıcısının tutsağı olduğuna anlam veremezdi. Onun dediklerini yapmadığında başına geleceklerin tedirginliği ile "Kadınlar hamamda nasıl bayılır?" sorusuna yere uzanarak karşılık verirdi.

Ayının en büyük korkusu, ayı oynatıcısının burnundaki halkadan tutup çekmesiydi. Çünkü bu hareket ayının burnunu çok acıtırırdı.

Yıllar geçti; artık ayıcılar yok ya da en azından sokaklarda kolayca dolaşamıyorlar. Çünkü artık insanlar, özellikle de çocuklar hayvanları eğlence aracı olarak görmüyor. Çocuklar, dünyayı bitkilerle ve hayvanlarla paylaştıklarını çok iyi bildiklerinden tüm canlılara saygı duyuyorlar.

Gülgün AKBABA

(12, 13 ve 14. soruları metne göre cevaplayınız.)

12. Metnin giriş bölümünde aşağıdakilerin hangisinde söz edilmiştir?

- A) Ayı oynatıcıların ne yaptıklarından
- B) Ayıların neler yaptıklarından
- C) Ayı oynatıcıların günümüzde nerede yaşadığından
- D) Çocukların ayılara nasıl davrandığından

13. Metinde geçen aşağıdaki cümlelerden hangisi metnin gelişme bölümünde yer almamıştır?

- a. Bunun karşılığında da izleyicilerden para toplardı.
- b. Çünkü bu hareket ayının burnunu çok acıtırırdı.
- c. Zavallı ayı, neden ayı oynatıcısının tutsağı olduğuna anlam veremezdi.
- d. Artık ayıcılar yok ya da en azından sokaklarda kolayca dolaşamıyorlar.

14. Metnin sonuç bölümünde aşağıdaki yargılardan hangisi yoktur?

- a. Ayı oynatıcılığının günümüzde geçerli bir meslek olmadığı
- b. Ayı oynatıcıların sokakta dolaşmalarının yasaklandığı
- c. İnsanların hayvanları eğlence aracı olarak görmedikleri
- d. Çocukların bitkilere ve hayvanlara saygı duydukları

TÜRKÇE

"İnsanlar toplu hâlde yaşamaya başlayınca birbirleriyle anlaşmak istediler. Duyduklarını, düşündüklerini birbirlerine anlatmak istediler. Bunun için değişik yollar buldular."

15) Yukarıdaki paragraf bir metnin giriş bölümüne aittir. Paragrafın aşağıdakilerin hangisiyle devam etmesi uygun olur?

- A) Kimi zaman resimden yararlandılar.
- B) Sonra sonra seslerine belirli anlamlar yüklediler
- C) Böylece anlatımın temel ögesi olan kelimeleri oluşturdular.
- D) Anlam yükledikleri bu seslere kelime adını verdiler.

16) Aşağıdakilerden hangisi bir metnin giriş cümlesi olamaz?

- A) Ocak ayının güneşli bir günüydü.
- B) İnsanoğlunun yaşamını değiştiren, güzelleştiren büyük buluşlar vardır.
- C) Bir gece yarısı Karapınarlılar korkuyla uyandılar.
- D) Toprak sürüldükten sonra irili ufaklı toprak parçaları meydana gelir.

17) Aşağıdakilerden hangisini bir metnin giriş bölümünden öğrenemeyiz?

- A) Olayın kişilerini
- B) Olayın nasıl sonuçlanacağını
- C) Olayın hangi zamanda gerçekleşeceğini
- D) Olayın geçtiği yeri

18) Aşağıdakilerden hangisi bir metnin sonuç cümlesi olamaz?

- A) Demek ki çocuklar, insan, değerli bir dürüst olursa eninde sonunda gerçek değerini anlayanlar çıkar.
- B) O zaman vatan, düzenli bir aile, yurdu her tarafı temiz tutulmuş bir yuva hâline gelir.
- C) Günden güne değirmenin müşterileri azalmış, değirmen iki aileyi besleyemez olmuştu.

MATEMATİK

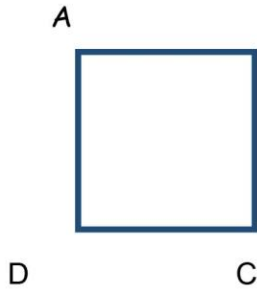
GEOMETRİK ŞEKİLLER

KARE

Dört kenar uzunluğu ve dört açısı birbirine eşit geometrik şekillere kare denir.

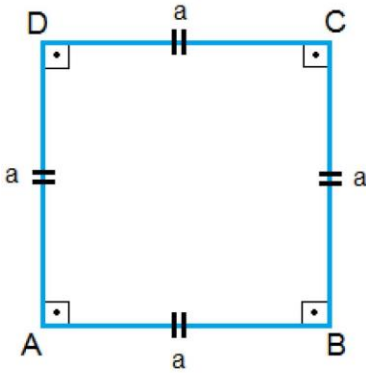
Açıların ölçüsü 90 derecedir. İç açılarının toplamı 360 derecedir.

Kareler köşelerindeki noktalara verilen harfler ile adlandırılırlar.



B 'ABCDkaresi' veya 'ADCB karesi' şeklinde okunur.

Karenin Özellikleri:



Dört kenarının uzunlukları birbirine eşittir.

$$|AB| = |BC| = |CD| = |DA| = a$$

Açıları birbirine eşit ve 90'ar derecedir.

$$s(\hat{A}) = s(\hat{B}) = s(\hat{C}) = s(\hat{D}) = 90^\circ$$

İç açılarının ölçüleri toplamı 360° dir.

$$s(\hat{A}) + s(\hat{B}) + s(\hat{C}) + s(\hat{D}) = 360^\circ$$

DİKDÖRTGEN

Karşılıklı kenarları birbirine eşit, dört açısı da birbirine eşit ve 90 derece olan geometrik şekle dikdörtgen denir.

A



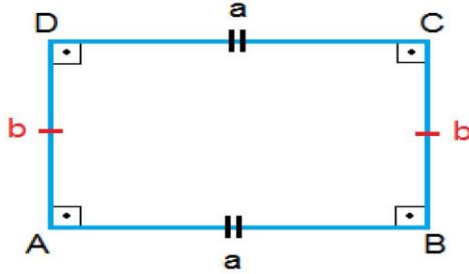
B Köşelerindeki noktalara verilen isimler ile;

'ABCD dikdörtgeni' ya da 'ADCB dikdörtgeni'

diye okunur.

MATEMATİK

Dikdörtgenin özellikleri:



Karşılıklı kenarların uzunlukları eşittir.

$$|AB| = |CD| = a$$

$$|BC| = |AD| = b$$

Açıları birbirine eşit ve 90'ar derecedir.

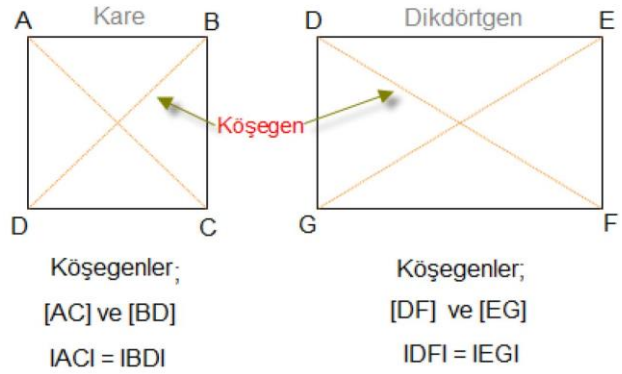
$$s(\hat{A}) = s(\hat{B}) = s(\hat{C}) = s(\hat{D}) = 90^\circ$$

İç açılarının ölçüleri toplamı 360° dir.

$$s(\hat{A}) + s(\hat{B}) + s(\hat{C}) + s(\hat{D}) = 360^\circ$$

Köşegen

Kare ve dikdörtgenlerde birbirine komşu olmayan köşeleri birleştiren doğru parçalarına köşegen denir. Kare ve dikdörtgende iki adet köşegen bulunur. Köşegen uzunlukları birbirine eşittir.

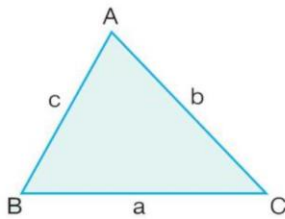


ÜÇGEN

Doğrusal olmayan üç noktanın birleştirilmesi ile ortaya çıkan geometrik şekle üçgen denir.

Üçgenlerde, 3 köşe, 3 kenar ve 3 açı bulunur. Üçgenler köşelerindeki noktalara verilen isimle adlandırılır.

Yandaki üçgeni ABC üçgeni şeklinde isimlendirebiliriz.



İsimlendirilmesi	Sembol ile Gösterimi
ABC üçgeni	$\triangle ABC$
ACB üçgeni	$\triangle ACB$
BCA üçgeni	$\triangle BCA$
BAC üçgeni	$\triangle BAC$
CBA üçgeni	$\triangle CBA$
CAB üçgeni	$\triangle CAB$

Kenarları:

[AB] , [BC], [AC] doğru parçaları

Açıları:

A, B, ve C açılarıdır.

MATEMATİK

Üçgenin Özellikleri:

- Üçgenin köşeleri büyük harf ile gösterilir.
- Üçgenin kenar uzunlukları karşısındaki köşenin küçük harfi ile gösterilir.
- Üçgenin iç açıları toplamı 180 derecedir.
- Üçgende köşegen yoktur.

Üçgen Çeşitleri

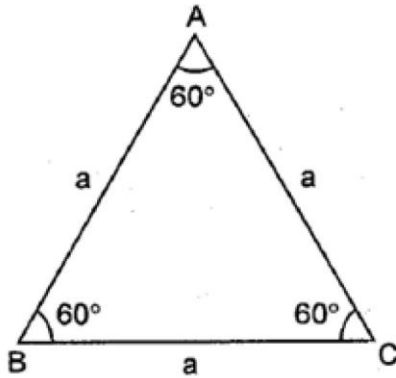
Kenarlarına Göre Üçgenler

Eşkenar Üçgen
İkizkenar Üçgen
Çeşitkenar Üçgen

Açılarına Göre Üçgenler

Dar Açılı Üçgen
Geniş Açılı Üçgen
Dik Açılı Üçgen

Eşkenar Üçgen:



Kenar uzunlukları eşittir.

$$[AB] = [BC] = [AC]$$

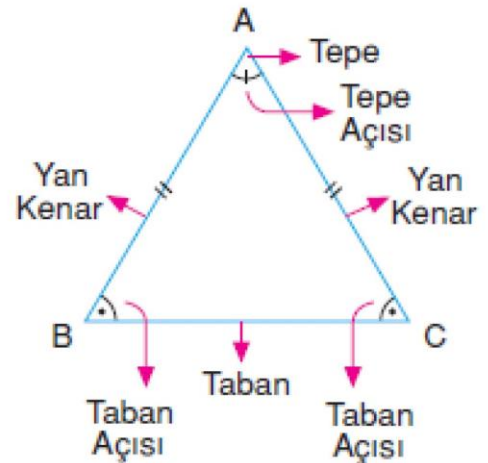
Açıların ölçüleri birbirine eşittir ve herbiri 60° dir.

$$s(\hat{A}) = s(\hat{B}) = s(\hat{C}) = 60^\circ$$

İkizkenar Üçgen:

Üç kenarından ikisi birbirine eşit olan üçgenlerdir.

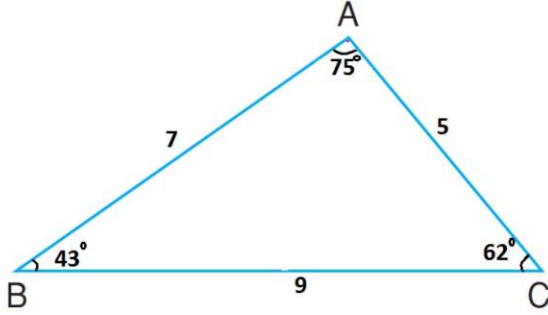
Taban açıları birbirine eşittir.



MATEMATİK

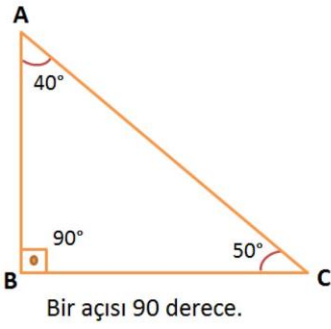
Çeşitkenar Üçgen:

Bütün kenar uzunlukları, bütün açıları birbirinden farklı olan üçgenlerdir.



Kenar uzunlukları birbirinden farklı

Açıları birbirinden farklı

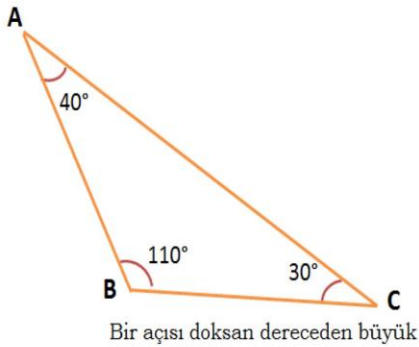
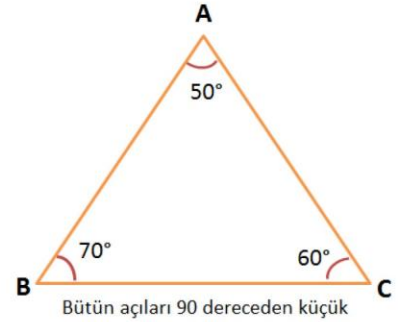


Dik Açılı Üçgen:

Açılarından biri 90 derece olan üçgene dik açılı üçgen denir.

Dar Açılı Üçgen:

Bütün açıları 90 dereceden küçük olan üçgene dar açılı üçgen denir.



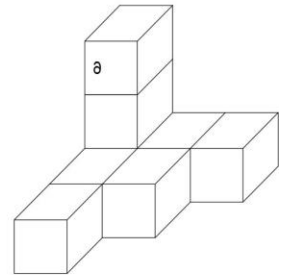
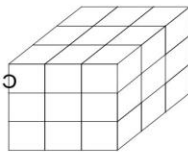
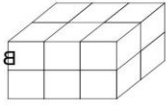
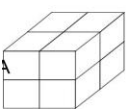
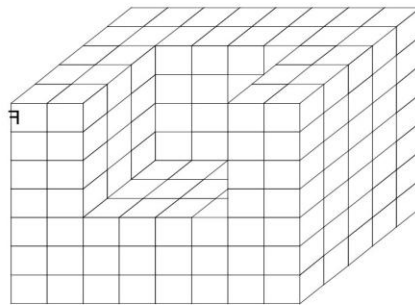
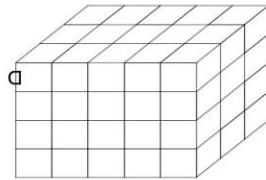
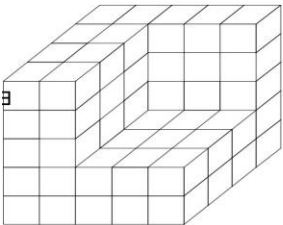
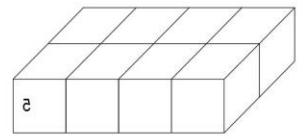
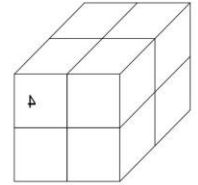
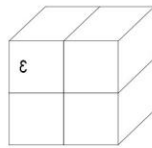
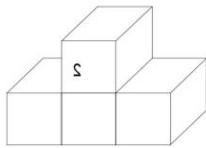
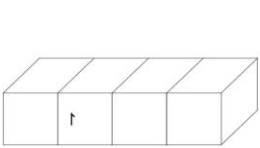
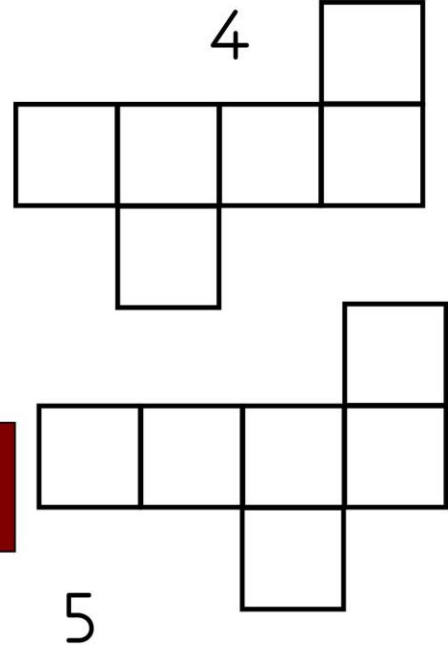
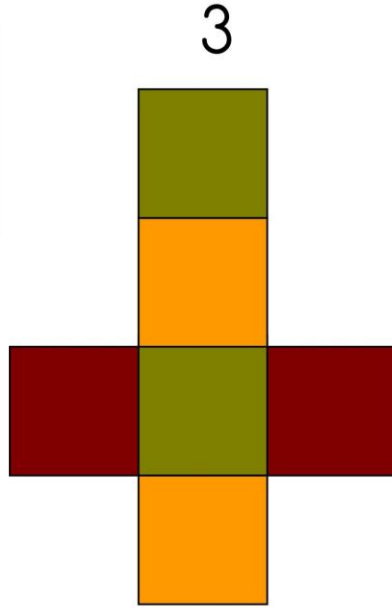
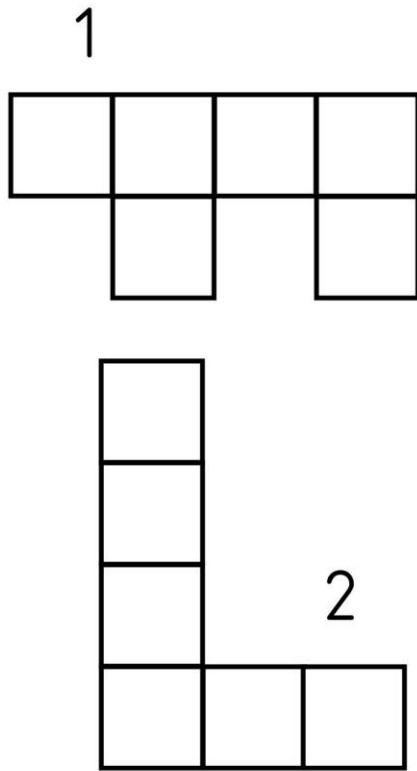
Geniş açılı Üçgen:

Açılarından biri 90 dereceden büyük olan üçgene geniş açılı üçgen denir.

MATEMATİK

KÜPÜN AÇINIMI

Küp, birbirine eşit 6 karesel bölgenin birleşiminden oluşur. 6 yüzlüdür. 12 kenarı ve 8 köşesi vardır. Bütün yüzeyleri birbirine eşittir. Küp oluşturabilmenin temel kuralı öncelikle 4 karenin yan yana olmasıdır. Diğer iki kareden biri üstte diğeri de altta herhangi yerde olabilir. Örneğin 1 ve 2 numaralı açınımlarla küp oluşturamayız. Fakat 3, 4 ve 5 numaralı açınımlarla küp oluşturabiliriz.



MATEMATİK

ÜÇGEN, KARE, DİKDÖRTGEN DEĞERLENDİRME TESTİ

1. $\triangle ABC$ üçgeninde kenar uzunlukları $|AB| = 8 \text{ cm}$, $|BC| = 5 \text{ cm}$ ve $|AC| = 6 \text{ cm}$ ise bu üçgen için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Eşkenar üçgen B) Çeşitkenar üçgen
C) İkizkenar üçgen D) Geniş açılı üçgen

2. Bir üçgenin açıları $\angle P = 60^\circ$, $\angle R = 60^\circ$ ve

$\angle S = 60^\circ$ olduğuna göre bu üçgen kenar özellikleri bakımından nasıl adlandırılır?

- A) Çeşitkenar üçgen B) İkizkenar üçgen
C) Dik üçgen D) Eşkenar üçgen

3. $\triangle LMK$ Yandaki üçgende $\angle L = 40^\circ$ olduğuna göre $\angle K$ açısının yarısı kaç derecedir?

- A) 50° B) 40° C) 35° D) 25°

4. $\triangle DEF$ üçgeninde $\angle D = 40^\circ$, $\angle E = 50^\circ$ olduğuna göre bu üçgene ne ad verilir?

- A) dik açılı üçgen B) geniş açılı üçgen
C) dar açılı üçgen D) tam açılı üçgen

5. Bir açısının ölçüsü 95° olan bir üçgen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) dik açılı üçgen B) dar açılı üçgen
C) geniş açılı üçgen D) doğru açılı üçgen

6. $\triangle BCD$ üçgeninde $\angle B = 60^\circ$, $\angle C = 25^\circ$ olduğuna göre $\angle D$ kaç derecedir?

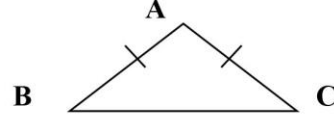
- A) 90° B) 95° C) 105° D) 100°

7. $\triangle CDE$ üçgeninin açılarından $\angle C = 70^\circ$,

$\angle D = 50^\circ$ olduğuna göre bu üçgene ne ad verilir?

- A) geniş açılı üçgen B) eşkenar üçgen
C) dar açılı üçgen D) dik açılı üçgen

8.



Yukarıdaki $\triangle ABC$ üçgeni, ikizkenar üçgendir. Bu üçgende $\angle A = 110^\circ$ olduğuna göre $\angle B$ kaç derecedir?

- A) 90° B) 35° C) 45° D) 55°

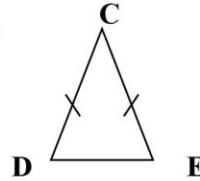
9. Aşağıdaki üçgenlerden hangisi ikizkenar üçgendir?

- A) $|DE| = 8 \text{ cm}$, $|EF| = 8 \text{ cm}$ ve $|FG| = 6 \text{ cm}$
B) $|AB| = 4 \text{ cm}$, $|BC| = 5 \text{ cm}$ ve $|AC| = 6 \text{ cm}$
C) $|KL| = 7 \text{ cm}$, $|LM| = 7 \text{ cm}$ ve $|KM| = 7 \text{ cm}$
D) $|BC| = 4 \text{ cm}$, $|CD| = 5 \text{ cm}$ ve $|DB| = 6 \text{ cm}$

10. Açılarından biri 100° olan üçgenin diğer açılarından biri kaç derece olamaz?

- A) 30° B) 80° C) 70° D) 60°

11.

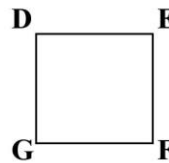


$\triangle CDE$ üçgeni ikizkenar üçgeninde $\angle E = 80^\circ$ ise

$\angle D + \angle C$ kaç derecedir?

- A) 100° B) 90° C) 80° D) 70°

12.

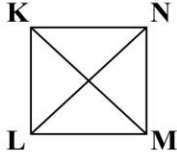


Yukarıdaki kareyi aşağıdakilerden hangisi ile adlandıramayız?

- A) DEFG B) GDEF
C) GFED D) EGFD

MATEMATİK

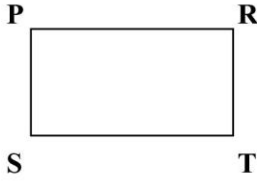
13.



Yukarıdaki KLMN karesinde aşağıdaki doğru parçalarından hangisi köşegenleri göstermektedir?

- A) [KL], [MN] B) [ML], [NK]
C) [MK], [NL] D) [NM], [KN]

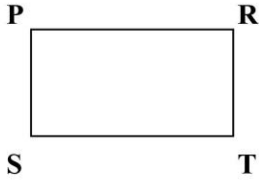
14.



Yukarıdaki dikdörtgen nasıl adlandırılır?

- A) TRPS B) PTRS
C) RSPT D) PR dikdörtgeni

15.

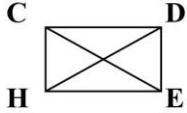


Yukarıdaki dikdörtgen için aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

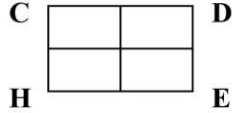
- A) [PR] = [RT] B) [ST] = [TR]
C) [RT] = [ST] D) [TS] = [RP]

16. Aşağıdaki dikdörtgenlerden hangisinin köşegenleri doğru çizilmiştir?

A)



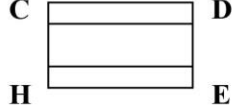
B)



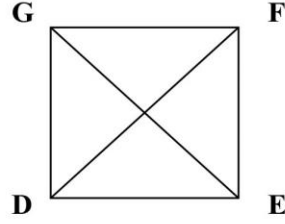
C)



D)



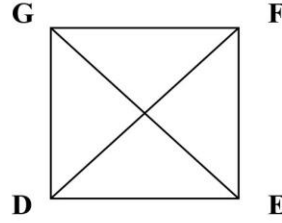
17.



Yukarıdaki DEFG karesinde köşegenler birbirleriyle kaç derecelik bir açıyla kesilmektedirler?

- A) 45° B) 60°
C) 90° D) 120°

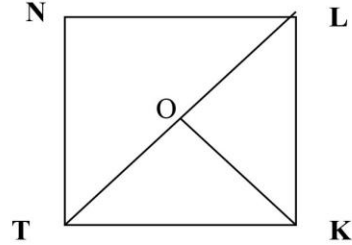
18.



Yukarıda kaç tane üçgen vardır?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 8

19.



Yukarıdaki karede şekilde $\triangle TOK$ ikizkenar

üçgen olduğuna göre $\angle OTK$ kaç derecedir?

- A) 30° B) 45° C) 60° D) 75°

FEN BİLİMLERİ

AYDINLATMA ARAÇLARI

Aşağıda verilmiş olan aydınlatma araçlarını, şemadaki uygun yerlere yazınız



Meşale



Halojen lamba



Mum



Akkor ampul



Led lamba



Floresan



Gaz lambası



Kandil

Geçmişte Kullanılan
Araçlar

Günümüzde Kullanılan
Araçlar

FEN BİLİMLERİ

TASARLA, BOYA, CEVAPLA

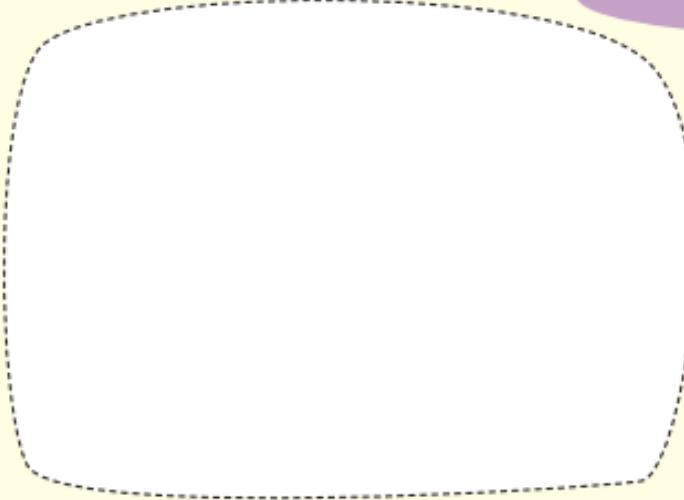
Karbon, 100 yıl sonra kullanılabilcek bir aydınlatma aracı tasarlamak istiyor. Geçmişte ve günümüzde kullanılan aydınlatma araçlarını düşünerek Karbon'a yardımcı olur musunuz? Tasarladığınız aracı aşağıdaki boşluğa çiziniz ve boyayınız. Soruları yanıtlayınız.

Tasarladığınız aydınlatma aracının adı nedir?

.....

Tasarladığınız aydınlatma aracının özellikleri nelerdir?

.....
.....
.....
.....



Tasarladığınız aydınlatma aracı nerelerde kullanılır?

.....
.....
.....



Tasarladığınız aracın günümüzde kullanılanlardan farkı nedir?

.....
.....
.....
.....

FEN BİLİMLERİ

DOLDUR BOŞLUKLARI

Aşağıdaki cümlelerde yer alan boşlukları kutucuklardaki uygun sözcükler ile tamamlayınız. Sözcüğünü yazdığınız kutucuğu turuncuya boyayınız. Boyanmamış yıldızlardaki sözcüklerden kurallı bir cümle oluşturarak şifreyi bulunuz.



ışık

uygun

enerji

doğru

güneş

yeteri

aydınlatma

parlak

hacmini

yeri

önemlidir

Uygun aydınlatma için doğru özellikte seçilmiş en az ile çalışan aydınlatma araçları kullanılmalıdır.

Sokak aydınlatmaları gökyüzünü değil, aydınlatacak şekilde olmalıdır.

Aydınlatmada öncelikle amacımıza uygun kaynağı tercih etmeliyiz.

Aydınlatma aracı seçerken aydınlatılacak bölgenin dikkate alınmalıdır.

Uygun aydınlatma için ışığın yeterince olmasına dikkat etmeliyiz.

İşığın, aydınlatılacak alana yönlendirilmesine dikkate alınmalıdır.

Göz sağlığımızı korumak için veya diğer ışık kaynaklarına doğrudan bakmamalıyız.

Göz sağlığımız için bulunduğumuz ortamın kadar aydınlatılması gerekir.

ŞİFRE

FEN BİLİMLERİ

KELİME AVI

İ N Y Y R Ğ J Y Ğ E H C A A Y J V R F
A A Y D İ N L A T M A A R A Ç L A R İ
S M E Ş A L E B V H N Z T P J F Ş K C
K E Z İ R N D K D O U C N M V İ C K L
7 N U İ G P V O M A V J K T S İ J M 7
Ğ B V U O O D Z Z F Z M P Y Z Y K N M
Y A O T Y O V F C H T İ J Z D K D U G
C K H A L O J E N L A M B A Y A M V A
G K F H H Ğ D L R P S Z G L Z İ H F Z
G O L İ Ğ S E R R Ş K U İ C U H O J L
R R R K K J L V İ N P N E L F S Z T A
D L Z G Ğ A O D J K Y L K Z E E U D M
P A J F O V N B İ O L Ğ E K P R Y U B
E M C Ğ B A L D B O M V L D S H N U A
K B İ R V O S Z İ D A U Y H S C İ R S
U A İ T E O S T Ğ L V J U F K P V Y İ
U O F L O R E S A N G L C K O J O Ğ N
O P İ H Z P F A R T N J N Y L L V T O
N Ğ Y Ğ K A K M L B E İ J F V E F T L

Verilen kelimeleri yukarıdan aşağıya, soldan sağa veya çapraz olacak şekilde bulmacadan bulup işaretleyiniz.

AYDINLATMA ARAÇLARI
KANDİL
GAZ LAMBASI
FLORESAN
MEŞALE
MUM
AKKOR LAMBA
LED SPOT
HALOJEN LAMBA



FEN BİLİMLERİ

Aşağıdaki ifadelerin önüne doğru ise (D), Yanlış ise (Y) yazınız.

	Geçmiş yıllarda kullandığımız aydınlatma teknolojileriyle günümüzde kullandıklarımız farklıdır.
	Çok eski yıllarda insanların tek ışık kaynağı yıldızlardı.
	Masa lambaları ve floresan lambalar günümüzde kullandığımız aydınlatma araçlarındandır.
	Aydınlatma araçları olmasaydı geceleri otomobil kullanamazdık.
	Işığın yanlış kullanılması sonucu sağlığımız olumsuz etkilenir.
	Göz sağlığımızı korumak için lambanın ışığının çok parlak olması gerekir.
	Ders çalışırken ışık sağ arkadan gelmelidir.
	İnsanlar aydınlatma için ilk olarak yağ lambaları kullanmışlardır.
	Uygun aydınlatmada ışığın çeşidi önemli değildir.
	Gereğinden fazla yapılan aydınlatma enerjinin boşa harcanmasına neden olur.

Aşağıdaki çoktan seçmeli soruları çözünüz

1)



Aydınlatma araçlarını geçmişten günümüze doğru sıraladığımızda sembollerin dizimi hangi seçenekteki gibi olur?

- A) ▲ - ◆ - ♥ - ☆
B) ☆ - ▲ - ◆ - ♥
C) ☆ - ◆ - ▲ - ♥
D) ◆ - ☆ - ▲ - ♥

2)

Aşağıdaki bilim adamlarından hangisi aydınlatma teknolojisinin gelişmesine en büyük katkıyı sağlamıştır?

- A) Newton B) Thomas Edison
C) Einstein D) Fleming

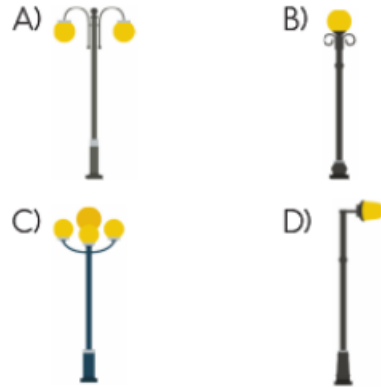
3)

Aşağıdakilerden hangisi ışık kaynağı değildir?

- A) mum B) ay
C) yıldızlar D) güneş

4)

Aşağıdaki sokak aydınlatmalarının hangisi doğrudur?



FEN BİLİMLERİ

5) Hangisi aydınlatma araçlarının gelişmesinin faydası değildir?

- A)Geceleri de gündüz aydınlık ortamların olması
- B) Gece yolculuklarının güvenli yapılması
- C)Geceleri canlıların rahatsız edilmesi
- D)Geceleri de hastaların ameliyat edilebilmesi

6) Aşağıdakilerden hangisi enerji tasarrufuna göre bir davranış değildir?

- A) Gereksiz lambaların kapatılması
- B) Ampul yerine LED lamba kullanılması
- C) Sokak lambalarının gök yüzüne yönlendirilmesi
- D) Ortamın uygun ampullerle yeterince aydınlatılması

7) Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Işık kirliliği sadece insanları etkiler.
- B) Işık kirliliği hayatımızı olumsuz etkiler.
- C) Işık kirliliği sadece insanları değil tüm canlıları olumsuz etkiler.
- D) Işık kirliliğinde sorun, çevrenin aydınlatılması değil ışığın gereksiz ve yanlış kullanılmasıdır.

8) " Işğın yanlış yerde, yanlış miktarda, yanlış yönde ve yanlış zamanda kullanılmasına ışık kirliliğı denir. "

Yukarıdaki bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi bu olayın sonucu değildir?

- A) Kaplumbağaların yaşamlarını olumsuz etkilemesi
- B) Göçmen kuşların göç yollarını kaybetmelerine neden olması.
- C) Gök cisimlerinin incelenmesini olumsuz etkilemesi
- D) Sokakların daha güvenli hale gelmesi

9) Aşağıdakilerden hangisi ışık kaynağı olmadığı halde çevresine ışık yayıyormuş gibi algılanan maddelerden biri değildir?

- A) reflektör
- B) ayna
- C) aliminyum folyo
- D) gaz lambası

10) Aydınlatma ile ilgili hangisi yanlıştır?

- A) Işık kaynaklarının hepsi birlikte kullanılmalıdır.
- B) Işık parlaklığı gözü rahatsız etmemelidir.
- C) Aydınlatma araçlarının yeri iyi ayarlanmalıdır.
- D) Işık kaynağı gereksiz yere kullanılmamalıdır.

11) Yapmış olduğı sayısız deneyler sayesinde aydınlatma teknolojisinde bir devrim yaratarak ampulü icat etmiştir. Yukarıda bahsedilen bilim insanı kimdir?

- A) A. Grahambell
- B) Albert Einstein
- C) Nicola Tesla
- D) Thomas Alva Edison

12) Aşağıdakilerden hangisi ışık için yanlış bir bilgidir?

- A) Işık bir enerjidir.
- B) Işık dalgalar halinde yayılır.
- C) Işık çevremizi görmemizi sağlar.
- D) Işık enerjisi başka enerjilere çevrilebilir.

13) Aşağıdakilerden hangisi ışık kirliliğinin fazla olduğı yerlerden biri değildir?

- A) Köy
- B) Alışveriş merkezi
- C) Stadyum
- D) Ameliyathane

SOSYAL BİLGİLER



SOSYAL BİLGİLER

Çocuğun kendini ilgilendiren her konuda görüşlerini serbestçe ifade etme hakkı vardır



Çocuklar düşüncelerini özgürce açıklama hakkına sahiptir.



Devletler, çocuğun dinlenme, boş zaman değerlendirme, oynama ve yaşına uygun eğlenceler düzenleme, sanatsal yaşama serbestçe katılma hakkını tanır.



Yaşamak, her çocuğun temel hakkıdır ve herkesin ilk görevi çocukların yaşamını korumaktır



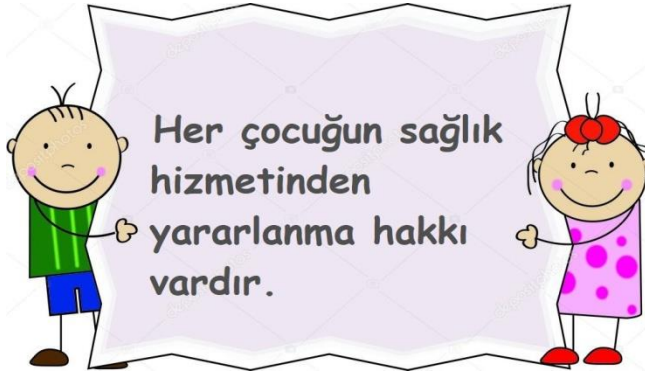
Her çocuğun barış ortamında yaşama ve savaşıardan korunma hakkı vardır



Çocukları bedensel ve ruhsal yönden örseleyecek hiçbir yaklaşıma izin verilemez.



Her çocuğun sağlık hizmetinden yararlanma hakkı vardır.



Çocuk Hakları, bütün çocuklar içindir. Doğum yerleri, konuştukları dil ne olursa olsun fark etmez. Büyüklerinin inançları ya da görüşleri nedeniyle hiçbir çocuğa ayırım yapılmaz.



SOSYAL BİLGİLER

Her çocuğun ailesinden yoksun kaldığında ya da aile ortamı onun için uygun olmadığında devletten özel koruma ve yardım alma hakkı vardır. Anne babasıyla birlikte yaşayamayacak çocuklar için özenli bir araştırmayla iyi aileler bulunur.



BİRLEŞMİŞ MİLLETLER ÇOCUK HAKLARI SÖZLEŞMESİ: Sözleşme 20 Kasım 1989 tarihinde kabul edilmiştir. Türkiye dahil olmak üzere 142 ülke sözleşmeyi kabul edip imzalamıştır. Türkiye bu sözleşmeyi 2 Ekim 1995'te uygulamaya başlamıştır.

► Aşağıdaki cümleleri uygun sözcüklerle tamamlayalım

Gelene, ailelerine, ilgilendiren, isim, görüşleri, kaydeder, çalıştırılmaz, kimlik, devlet, koparıp, 18, devletin, temel, güvence, eğitim, eşit, yaşama

Yaşamak, çocuğun en hakkıdır.

Her birey.....yaşına..... kadar çocuktur.

Engelli çocuklar, özel olarak.....tarafından korunur.

Devlet.....her türlü yardımı yapar.

Çocuklar, bir işte.....

Çocukların sağlığının korunması.....güvence altındadır.

Çocuğu.....konularda çocuklarında.....alınır.

Çocuğu ailesinden kimse.....alamaz.

Her çocuğa doğduğunda bir.....konur Devlet bu ismi.....Çocuğaverir.

Dünya üzerindeki tüm çocuklar.....haklara sahiptir.

Her çocuğun hakkı vardır.

Yaşamak, çocuğun en.....hakkıdır

SOSYAL BİLGİLER

► Aşağıda verilenlerden sorumluluğunuz olanları işaretleyin

Yemek yapmak.	Sınıf kurallarına uymak.
Para kazanmak.	Banyo yapmak
Bulaşıkları yerleştirmek.	Kardeşimiz varsa onunla ilgilenmek.
Temizliğe yardım etmek.	Öğretmenimizi dikkatle dinlemek.
Bakkaldan ekmek almak.	Okul eşyalarına zarar vermek.
Bulaşıkları yıkamak.	Giysi dolabımızı düzenlemek.
Derslerimize çalışmak.	Odamızı düzenli tutmak.
Teneffüs bitince sınıfa girmek.	Koridorlarda itişip kakışmamak.
Dişlerimizi fırçalamak.	Giysilerimizi ütölemek.
Verdiğimiz sözü tutmak.	Okula zamanında gitmek.
Sınıfımızı temiz tutmak.	Tırnaklarımızı kesmek.
Yatağımızı düzeltmek.	Zamanında yatıp kalmak.
Yerleri silmek	Okul çantamızı hazırlamak.
Tamir işlerine yardım etmek.	Okul kurallarına uymak.

SORUMLULUKLARIMI ÜSTLENİYORUM

1. İnsanlar neden evde, okulda, sokakta veya trafikte istedikleri gibi davranamazlar?

- A) Özgürlükler sınırsız değildir.
- B) Özgür değildirler.
- C) Kurallara uyma zorunluluğu yoktur.
- D) Herkes istediğini yapma hakkına sahiptir.

SOSYAL BİLGİLER

2. Ailede günlük hayatın düzenli şekilde yürütmesi için bizlerin de yerine getirmemiz gereken sorumluluklarımız vardır. Aşağıdakilerden hangisi ailede yerine getirmemiz gereken sorumluluklardan birisi değildir?

- A) Odamızı temiz tutmak.
- B) Kaynakları tutumlu kullanmak.
- C) Uygun bir işte çalışarak ailenin geçimine katkı sağlamak.
- D) Evde belirlenen kurallara uymak.

3. Aşağıdakilerden hangisi uymamız gereken sorumluluklardan birisi değildir?

- A) Ödevlerimizi yapmak.
- B) Yemek yapmak.
- C) Kanunlara uymak.
- D) Trafik kurallarına uymak.

4. Aşağıdakilerden hangisi ailemizde yerine getirmemiz gereken sorumluluklardan birisi değildir?

- A) Okulda yiyeceğimiz yemeği paketlenme, kirlenen kıyafetlerimizi çamaşır sepetine atma ve odamızı toplama.
- B) Sofrayı kurma, çiçekleri sulama ve yerleri süpürme işlerinde anne babamıza yardımcı olmak.
- C) Evde kaynakları bilinçli ve tasarruflu kullanarak aile bütçesine katkı sağlamak.
- D) Yere çöp atmamak, çimlere basmamak, kamu mallarına zarar vermemek.

5. Kişisel istek ve ihtiyaçlarımızı karşılarken aşağıdakilerden hangisini yapmayız?

- A) Başkalarının haklarını çiğnemek
- B) Kaynakları tutumlu kullanarak
- C) Aile bütçesini dikkate alarak
- D) Kişisel çıkarlarını gözeterek

6. Sorumluluk sahibi olan bir birey aşağıdakilerden hangisini yapmaz?

- A) Kendi kararlarını verirken başkalarının haklarını gözetir.
- B) Hak ve sorumluluklarını bilir.
- C) Sözlerinin etkisini düşünerek konuşur.
- D) Her yerde kendi yararını gözetir.

7. Aşağıdakilerden hangisi sorumluluklarımızdan birisi değildir?

- A) Oyun oynamak.
- B) Çevremizi temiz tutmak.
- C) Derse zamanında girmek.
- D) Başkalarının haklarına saygı göstermek.

8. Aşağıdaki verilenlerden hangisi bir çocuğun sorumluluklarından birisi değildir?

- A) Aile bütçesini yapmak.
- B) Yıkılmış kıyafetlerini yerleştirmek.
- C) Yemek masasını hazırlamaya yardım etmek.
- D) Alınan ürünleri yerleştirmeye yardımcı olmak.

9. Aşağıdakilerden hangisi sadece evde yerine getirmemiz gereken sorumluluklarımızdandır?

- A) Eşyalarımızı özenli kullanmak.
- B) Dürüst olmak, sözünü tutmak.
- C) Yere çöp atmamak, çevreyi kirletmemek.
- D) Çevremizdekilere nazik davranmak.

10. Aşağıdaki çocukların yaptığı açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A) Ege: Evimizdeki arızalı eşyaları tamir etmek, benim sorumluluğumdur.
- B) Bulut: Sıramı düzenli tutmak ve özenli kullanmak, okul sorumluluğumdur.
- C) Beren: Ütülenmiş kıyafetleri dolaba yerleştirmek evdeki sorumluluklarımdandır.
- D) Melis: Giysilerimi temiz tutmak ve saçlarımı taramak kişisel sorumluluğumdur.

SOSYAL BİLGİLER

10. Aşağıdakilerden hangisi kendimize karşı sorumluluğumuzdur?

- A) Devlet malını korumak
- B) Okul eşyalarını özenli kullanmak
- C) Dengeli ve düzenli olmak
- D) Aile büyüklerine saygı göstermek

11. Düzenli spor yapmak, kişisel bakım ve temizliğimize dikkat etmek hangi sorumluluğumuzdur?

- A) Kendimize karşı sorumluluklarımız
- B) Ailemize karşı sorumluluklarımız
- C) Topluma karşı sorumluluklarımız
- D) Okuldaki sorumluluklarımız

ENGLISH

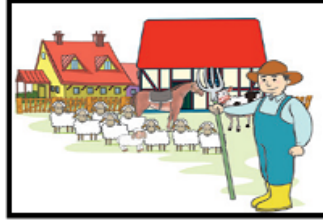
Aşağıdaki resimlerdeki boşlukları uygun kelimelerle doldurun.

POLICEMAN - FARM - TEACHER - POLICE STATION - FARMER - SCHOOL - CHEF -
FIRE STATION - DOCTOR - RESTAURANT - HOSPITAL - FIREMAN



I am a

I work at



I am a

I work on a



I am a

I work at



I am a

I work at



I am a

I work at a



I am a

I work at

Aşağıdaki konuşma metnini tamamlayınız.

A:

B: I am a doctor.

A:

B: I work at a hospital.

A:

B: I like helping ill people.

A: What does he do?

B:

A:

B: He likes delivering letters.

1) What does he like doing?

2) What do you like doing?

3) What is your job?

4) Where do you work?

5) He is a postman.

ENGLISH

Aşağıdaki ifadeleri okuyup Doğru (True) veya Yanlış (False) yazınız.

5) A pilot plants vegetables

TRUE / false

1) A doctor works at the school

TRUE / false

2) A farmer works at a farm

TRUE / false

3) A singer works at a musichall

TRUE / false

4) A vet likes helping animals

TRUE / false

Aşağıdaki cümleleri eşleştiriniz.

1) Derya is a nurse



He works at a police station

2) Ramazan is a policeman



He works at a post office

3) Ali is a chef



She works at a school

4) Suna is a teacher



He works at a restaurant

5) Yusuf is a postman



She works at a hospital

ENGLISH

Read and Match.

- 1) She works at a veterinary clinic.
- 2) He works at an airport.
- 3) He likes cooking.
- 4) I like helping people.
- 5) I like bringing letters.
- 6) He likes firefighting.
- 7) I work on a farm.
- 8) She likes teaching.
- 9) She likes serving.
- 10) I like helping doctors and patients at hospital.

- a)nurse
- b)farmer
- c)waitress
- d)pilot
- e)vet
- f)doctor
- g)postman
- h)fireman
- i)chef
- j)teacher

TEST 1

- 1) I like serving food.

I work at a restaurant. Who am I ?

- A) farmer B) doctor
C) waiter D) fireman

- 2) Aşağıdaki tabloda hangi ikili yer değiştirirse doğru eşleştirme yapılmış olur?

Job	Working Place
I - policeman	IV - school
II - teacher	V - farmer
III - farm	VI - police station

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

- 3) " Where do you work " ? sorusunun cevabı aşağıdakilerden hangisi olamaz.

- A) Restaurant B) Teacher
C) Police station D) Hospital

- 4) Verilen görselin aşağıdaki mesleklerden hangisi ile ilgisi yoktur ?

- A) Doctor
B) Writer
C) Vet
D) Nurse



- 5) Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır ?

- A) Teacher - School B) Nurse - Theatre
C) Farmer - Farm D) Chef - Restaurant

ENGLISH

6) A:

B: He is a soldier

- A) What can he do ?
- B) What does he likes ?
- C) What is he doing ?
- D) What is his job ?



7) Verilen görsel hangi meslektir?

- A) fire station
- B) post office
- C) restaurant
- D) school



8) -What does he do?

- He is a He works.....

Konuşmayı en uygun şekilde tamamlayan seçenek hangisidir?

- A) farmer / at a school
- B) teacher / at a police station
- C) policeman / at a police station
- D) nurse / on a farm

10) He is a farmer.

He likes.....

- A) examining people.
- B) milking cows.
- C) flying.
- D) teaching english.



11) Aşağıdaki ifadeler gruplandırıldığında hangisi dışarıda kalır ?

- A) Chef
- B) florist
- C) pilot
- D) Farm

12) She is a/an..... .She works at a police station.

- A) policewoman
- B) gardener
- C) waitress
- D) policeman

13) Tablodaki boşluğa hangi ifade getirilmelidir ?

- A) Experiment
- B) Nationalities
- C) Jobs
- D) Characters

14) A/An.....works at a hospital.

- A) nurse
- B) baker
- C) dancer
- D) singer

?
Student
Teacher
Pilot
Doctor
Soldier

15) What does he do ?

- A) He is a singer
- B) He is an actor.
- C) He is a pilot.
- D) He is a postman.



ENGLISH

16) Görselde pilotun çalıştığı yer hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Hospital
- B) Theatre
- C) Airport
- D) Company



17) I am a.....

- A) Waiter
- B) Vet
- C) Singer
- D) Dentist



18) A:.....

B: I like dancing.

- A) What does he like ?
- B) What is your job ?
- C) What do you like ?
- D) Where do you work ?



19) What is "kadın garson" in English?

- A) Fireman
- B) Postman
- C) Waitress
- D) Policeman

20) Furkan likes helping animals.

Zeynep likes growing vegetables.

Burcu likes dancing.

Şaban likes teaching children.

Yukarıdaki bilgilere göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Furkan is a vet
- B) Burcu is a dancer
- C) Zeynep a nurse
- D) Şaban is a teacher

TEST 2

1) What is this place? (Burası neresi?)

- a) This is a school.
- b) This is a farm.
- c) This is a theatre.
- d) This is a hospital.



2) Fiil in the blank.

Girl:

Woman: I am a doctor.

- a) Where do you work?
- b) Where are you from?
- c) What is your job?
- d) Do you like your job?



3) Fill in the blank.

Boy: What your job?

Man: I am a waiter. I like

- a) serving food.
- b) helping animals.
- c) dancing.
- d) examining ill people.



ENGLISH

4) What's his job?

- a) He is a policeman.
- b) He is a fireman.
- c) He is a farmer.
- d) He is a vet.



5) Fill in the blanks.

He is a

He works at the

- a) fireman - fire station
- b) farmer - farm
- c) policeman - police station.
- d) actor - theatre



6) Fill in the blanks.

She is a nurse. She likes

She

- a) helping patients - helps patients
- b) serving food - serves food
- c) examining animals - examines animals
- d) flying planes - flies planes.



7) Who I am? (Ben kimim?)

"I like growing vegetables. I work on a farm."

- a) vet
- b) farmer
- c) doctor
- d) teacher

"She likes teaching children."

8) What's her job?

- a) teacher
- b) dancer
- c) nurse
- d) singer

"He likes firefighting."

9) What is his job?

- a) fireman
- b) policeman
- c) waiter
- d) pilot

10) Which of the following is NOT mentioned? (Hangisi bahsedilmemiştir?)

"She likes dancing." →

"He likes flying planes." →

"I like examining ill people" →

- a) pilot
- b) dancer
- c) policewoman
- d) doctor

11) Where does she work?

- a) She works at the theatre.
- b) She works at the hospital.
- c) She works at the school.
- d) She works on a farm.



12) What's his job?

- a) He is a vet. He works at the clinic.
- b) He is a farmer. He works on a farm.
- c) He is a teacher. He works at the school.
- d) He is a chef. He works at the restaurant.



12) What's his job?

- a) He is a pop singer.
- b) He is a dancer.
- c) He is a waiter.
- d) He is a pilot.



13) Fill in the blanks.



Girl: What's your job?

Man: I am a

Girl: What do you like?

Man: I like

- a) doctor - examining ill people.
- b) farmer - milking cows.
- c) vet - helping animals.
- d) fireman - putting out fires.