

MOTİVASYON

OMAGE GOLD

6.

SINIF

TÜRKİYE GENELİ KURUMSAL DENEME SINAVI

3. SINAV

SÖZEL BÖLÜM

A

KİTAPÇIĞI

Adı Soyadı:
Okulu:
Sınıfı / Şubesi:
Numarası:

Dersler	Soru Sayısı	Toplam Soru Sayısı	Sınav Süresi (Dakika)
TÜRKÇE	20	50	75
SOSYAL BİLGİLER	10		
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	10		
İNGİLİZCE	10		



Altın **Nokta**

OMAGE

OMG^e

NARTEST

6. SINIF | 3. KURUMSAL DENEME SINAVI CEVAP ANAHTARI

Soru No	SÖZEL BÖLÜM				SAYISAL BÖLÜM	
	TÜRKÇE	SOSYAL BİLGİLER	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
1.	C	D	D	B	D	C
2.	B	C	C	A	B	D
3.	D	D	C	D	C	D
4.	D	B	D	A	A	A
5.	A	A	A	B	C	D
6.	D	B	B	D	B	C
7.	A	A	D	C	A	C
8.	D	A	A	B	D	A
9.	C	B	B	D	C	B
10.	A	C	B	C	B	C
11.	C				D	C
12.	D				A	A
13.	B				B	B
14.	A				D	D
15.	C				C	B
16.	A				A	C
17.	B				C	B
18.	C				D	C
19.	B				B	B
20.	D				A	A

MOTİVASYON İÇİN OMAGE!

SEVİYE-KOLAY-ORTA

6. SINIF TÜRKİYE GENELİ MART SINAVI TÜRKÇE ÇÖZÜMLERİ

1.SORU:

“aktarmak” sözcüğü “Günümüzde klasik romanları filme aktarmak da moda oldu.” cümlesinde “Bir tekniğe göre biçimlendirmek, uydurmak” anlamında kullanılmıştır.

Cevap: C

2.SORU:

Verilen cümlelerde altı çizili sözcükler cümleye şu şekilde anlam katmıştır:

Bizleri zor ama eğlenceli bir yolculuk bekliyor. (Gerçek anlam)

Senin bu kırıcı sözlerin beni epey incitti. (Mecaz anlam)

Bugün yine söylediklerimi ağırdan alıyordu. (Mecaz anlam)

Arkadaşımın tatlı yeme isteği için yola çıktık. (Gerçek anlam)

Cevap: B

3.SORU

“Yazar, roman kahramanlarını özenle seçerek okurlarına sunmuş.” cümlesi öznel cümledir.

Cevap: D

4.SORU:

“Gül gibi huzur verir size ve anılarınıza.” cümlesinde benzetme söz sanatına yer verilmiştir.

Cevap: D

5.SORU:

“Ortalama 6 yıl yaşamaktadırlar. Bazı cinsleri 20 yıldan fazla da yaşamaktadır.” bilgisiyle B seçeneğine, “Tamamen ot yiyerek beslenirler.” bilgisiyle C seçeneğine, “Kangurular; Avustralya’da yaşayan koyundan iri, ön ayakları kısa, arka ayakları ile kuyruğu uzun... Geniş, uzun kulakları...” bilgisiyle D seçeneğindeki bilgiye ulaşılmaktadır.

A seçeneğindeki “Kendilerini nasıl koruduklarına” bilgisine yer verilmemiştir.

Cevap: A

6.SORU:

Bahçede oturan yalnız adam, bize birer şeker uzattı.” cümlesinde “yalnız” sözcüğü sıfat görevinde kullanılmıştır.

Cevap: D

7.SORU:

“...geniş çukurlar...” sıfat tamlamasıdır.

“Okyanus dalgaları... Rüzgâr çakılları... Erozyon süreci...” söz grupları isim tamlamasıdır.

Cevap: A

8.SORU:

“evde” sözcüğünde bulunma hâl eki, “kitabı” sözcüğünde belirtme hâl eki, “ağaca” sözcüğünde yönelme hâl eki bulunmaktadır. D seçeneğindeki “dostlarım” sözcüğü çokluk(-ler) ve iyelik eki(-im) almıştır.

Cevap: D

9.SORU:

Verilen cümlelerde boş bırakılan yerlere düşüncenin akışına "Geçtiğimiz yıl adanın yakınlarında kaçak olarak denize boşaltılan ham petrol, kıyıda yaşayan penguen topluluğunun yaşamını tehlikeye soktu. Üzerlerine bulaşan petrol nedeniyle kuşların tüyleri birbirine yapıştı. Bu yüzden günlük yemek arama dalışlarını yapamaz oldular." şeklinde tamamlanmalıdır.

Cevap: C

10.SORU:

Yasemin'in sınavlardan aldığı notlar incelendiğinde en yüksek notu Fen Bilimleri dersinden, ardından Türkçe dersinden almıştır. En düşük notu ise İngilizce dersinden almıştır.

Cevap: A

11.SORU:

Go oyunuyla ilgili verilen cümleler oyunun özellikleriyle ilgiliyken C seçeneğindeki bilgi ise bu oyunun oynanmasıyla ilgilidir.

Cevap: C

12.SORU:

Verilen hikâyede kişi (Mehmet) ve olay (Arkadaşına durumu nasıl anlatacağını düşünürken aklına çok güzel bir fikir gelmişti. Her şeyi tasarladı ve ona borcunu şimdilik ödeyemeyeceğini söyledi.) belirgindir.

Cevap: D

13.SORU:

"İzmir'de Türkiye'nin en güzel şehirlerinden biridir." cümlesi "İzmir de Türkiye'nin en güzel şehirlerinden biridir." şeklinde olmalıdır.

"Ahmet te yarın bizimle sergi salonuna gelecek." cümlesi "Ahmet de yarın bizimle sergi salonuna gelecek." şeklinde olmalıdır.

Konya da bu yıl çok güzel etkinlikler olacaktı. "Konya'da bu yıl çok güzel etkinlikler olacaktı." şeklinde olmalıdır.

Cevap: B

14.SORU:

"Ergene Çevre Koruma Projesi'nde kullanılacak." bilgisiyle B seçeneğine ulaşılmaktadır.

"3,25 metre çapında, 175 ton ağırlığında, 92 metre uzunluğunda ve 800 KVA gücünde" bilgileriyle C seçeneğine ulaşılmaktadır.

"Lale" ismiyle D seçeneğine ulaşılmaktadır.

Cevap: A

15.SORU:

"Güzel mi güzel bir araba almasına sevindim." cümlesinin sonuna nokta gelmelidir.

Cevap: C

16.SORU:

Verilen bilgilerde sözü edilen duruma A seçeneğindeki görsel örnek olarak gösterilemez.

Cevap: A

17.SORU:

Verilen metinde duyular Őu Şekilde aktarılmıŐtır:

Soğuk ve yaĐmurlu bir gündü. (Dokunma).

Edison'la tanışmamız benim için akıldan ıkımayacak bir olaydı. YaŐamının baŐında kendisine hiç fırsat tanınmamıŐ, hiç bilimsel eğitim görmemiŐ birinin bunca iŐ baŐarmıŐ olması beni kendisine hayran bıraktıŐtı. (Görme).

Oysa ben ise bir düzine dil öĐrenmiŐ, edebiyat ve sanatla ilgilenmiŐ, en güzel yıllarımı çatırdayan (iŐitme).

Cevap: B

18.SORU:

Verilen bilgiler incelendiğinde C seçeneğindeki "BA-TAK" sözcüĐünden "TA-BAK" sözcüğü oluŐturulamaz.

Cevap: C

19.SORU:

Verilen metinde asıl anlatılmak istenen "ocuklara olan sevgiyi göstermek için doğru yolların seçilmesi gerekir." bilgisidir.

Cevap: B

20.SORU:

Verilen bilgilerden hareketle kimin hangi türde kitapları aldıkları Őu Şekilde olmalıdır:

ROMAN(3)	HİKÂYE(2)
SEDAT	EREN
ELİF	ELA/ESRA
ESRA/ELA	

Cevap: D

MOTİVASYON İÇİN OMAGE!

SEVİYE-KOLAY-ORTA

6. SINIF KURUMSAL DENEME -3 (MART)

SOSYAL BİLGİLER ÇÖZÜMLERİ

(A Kitapçığı)

1. Millî kültürün oluşmasında gelenek-görenekler, dil din, tarih faktörlerinden hepsi etkili olmuştur. Metinde geçen “Kültür toplumun kendine özgü sanatı, ortak geçmişi(tarih), inancı (din) kullanılan sözcükleri (dil), örf ve adetleri (gelenek ve görenek) ile onun kimliğini oluşturan yaşayış ve düşünce tarzıdır.” Cümlede bu kavramlar verilmiştir. **Cevap D’dir.**
2. Darülaceze ve Türk Silahlı Kuvvetleri A, B ve D seçeneklerindeki özelliklere sahip kurumlardır. Devlet tarafından resmi faaliyetler için kurulmuş olan kurumlar değillerdir. **Cevap C’dir.**
3. Balasagun’un başkent olması siyasi, ilim ve sanat merkezi olması kültürel, kervan işletmek, tüccarları kontrol ederek vergi almak ise ekonomik alanlarla ilgilidir. Öncüllerin hepsiyle ilgili bilgiye yer verilmiştir. **Cevap D’dir.**
4. İpek Yolu’nun Asya’nın doğusunda yer alan Çin’in... cümlesiyle I. Öncüle, başta ipek olmak üzere kâğıt, porselen gibi ürünlerin taşınmasıyla II. Öncüle, ticaretin kervanlarla yapıldığı açıklaması da IV. Öncüle ulaşılabilir. Ne zamandan beri kullanıldığıyla ilgili bilgiye yer verilmemiştir. **Cevap B’dir.**

4.

İpek Yolu, Asya’nın doğusunda yer alan Çin’in Şian şehrinde başlayıp Avrupa’ya kadar uzanan dünyaca ünlü bir ticaret yoludur. Bu ticaret yolu üzerinde ulaşım kervanlarla sağlanmıştır. İpek Yolu’nu kullanan kervanlar, Şian şehrinde hareket ederek Hazar Denizi’nin kuzeyine veya İran üzerinden hareketle Anadolu’ya ulaşırdı. Anadolu’ya ulaşan ürünler Akdeniz veya Trakya üzerinden Avrupa’ya taşınırdı. İpek Yolu üzerinde başta ipek olmak üzere kâğıt, porselen, baharat gibi ürünlerin ticareti yapılırdı.

Verilen metinden İpek Yolu ile ilgili olarak;

- I. Başladığı ülke hangi kıtada yer alır?
- II. Bu yolda taşınan ürünler nelerdir?
- III. Ne zamandan beri kullanılmaktadır?
- IV. Bu yolda uygulanan taşımacılık yöntemi nasıldır?

sorularından hangilerinin cevaplarına ulaşılabilir?

A) I, II ve III

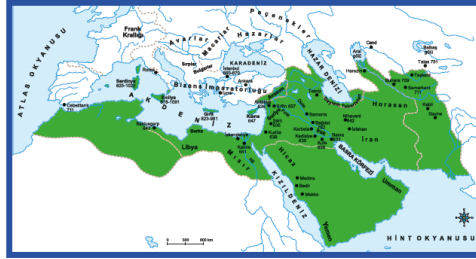
B) I, II ve IV

C) II, III ve IV

D) I, II, III ve IV

5. Karadeniz ikliminin doğal bitki örtüsü orman, karasal iklimin bozkır, Akdeniz ikliminin ise makidir. **Cevap A'dır.**
6. Abbasilerin İslam dünyasının liderliğini yaptıklarıyla ilgili bilgiye yer verilmemiştir. Diğer öncüllerin ilgili olduğu kısımlar görselde verildiği gibidir. **Cevap B'dir.**

6.



ABBASİLER

Devletin sınırları Kuzey Afrika'dan Orta Asya'ya kadar uzanıyordu. Arap asıllı olmalarına rağmen Arap milliyetçiliği yerine eşitliğin temel alındığı politika uyguladılar. Onların döneminde eski Yunan düşünürlerinin ve bilimlerinin eserleri Arapça'ya tercüme edildi. Başkentleri Bağdat'ta büyük bir kütüphane kurularak ve Behtül Hikme adında bir üniversite açılarak bölge önemli bir kültür merkezi haline getirildi. İslam dünyasının tanınmış bilginleri Bağdat'ta toplandı. Burada matematik ve astronomi alanında çok önemli çalışmalar yapıldı.

Buna göre Abbasiler hakkında;

- I. Eğitim ve kültür alanında faaliyetlerde bulunmuşlardır.
II. Farklı bilim dallarında gelişim göstermişlerdir.
III. İslam dünyasının siyasi liderliğini yapmışlardır.

çıkarımlarından hangileri yapılabilir?

A) Yalnız I

B) I ve II

C) I ve III

D) II ve III

7. Ankara'nın başkent olması, nüfus artışıdaki siyasi faktörlerdendir. **Cevap A'dır.**
8. Yeryüzü şekillerinin insan yaşamına etkisini inceleyen sosyal bilim dalı coğrafyadır. **Cevap A'dır.**
9. Büyük baş hayvancılığın yapıldığı Erzurum-Kars Bölümü'nde et ve süt ürünleriyle dericilik bu faaliyet koluna bağlı olarak gelişebilecek sanayi kollarıdır. Ancak dokumacılığın büyük baş hayvan yetiştiriciliğiyle ilgili yoktur. **Cevap B'dir.**
10. Yeryüzü şekilleri ve dağların uzanış yönü fiziki haritalarda gösterilir. **Cevap C'dir.**

MOTİVASYON İÇİN OMAGE!

SEVİYE-KOLAY-ORTA

6. SINIF TÜRKİYE GENELİ MART SINAVI

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ ÇÖZÜMLERİ

1.SORU: Verilen tanımda D şıkkındaki bilgi bulunmamaktadır.

Cevap: D

2.SORU: Verilen bilgi kutusunda Peygamberlerin güvenilir oluşu ile ilgili bilgi verilmektedir. Emanet sıfatından bahsedilmektedir.

Cevap: C

3.SORU: Ali ve Pınar'ın verdiği bilgiler Tebbet suresi ile ilgilidir. Ömer'in verdiği bilgi fil suresi ile ilgilidir.

Cevap: C

4.SORU: Verilen hadisler sırasıyla D şıkkındaki konulardan bahsetmektedir.

Cevap: D

5.SORU: Fil ordusu komutanı Ebrehe, Mekke'nin lideri Abdumuttalip'tir.

Cevap: A

6.SORU: Hz. Adem (a.s.) insanlığın atasıdır. Diğer bilgiler hatalıdır.

Cevap: B

7.SORU: Verilen ayette Hz. Zekeriya'nın ihtiyarlığına rağmen çocuk sahibi olduğuna dair bilgi bulunmamaktadır.

Cevap: D

8.SORU: Cenazı namazı sünnet değil, farz-ı kifaye'dir. Diğer şıklardaki bilgiler doğrudur.

Cevap: A

9.SORU: Abdestin farzı 4 tür, ağız ve burnu temizlemek bunlardan biri değildir.

Cevap: B

10.SORU: Akşam namazı 5 rekattır. 3 farz 2 sünnet.

Cevap: B

MOTİVASYON İÇİN OMAGE!

SEVİYE-KOLAY-ORTA

6. SINIF TÜRKİYE GENELİ MART SINAVI İNGİLİZCE ÇÖZÜMLERİ

1. Soru kökünde, verilen bilgilere göre doğru olmayan seçenek sorgulanıyor. Konuşma balonunda Mia'nın babasının bina planları çizdiği belirtilmiş ancak B seçeneğinde Mia'nın babasının çiftçi olduğu belirtilmiş.
Cevap: B
2. Soru kökünde, hava durumlarına göre Sam'in duygularıyla örtüşmeyen seçenek sorgulanıyor. A şıkkında Sam'in kızgın veya sinirli (angry) olduğunu görmekteyiz. Yalnız metinde böyle bir ifade yoktur.
Cevap: A
3. Soru kökünde doğru seçenek sorgulanıyor. Metne baktığımızda Bob'un okulu saat 4'te bitiyor ve Bob 5'te evde oluyor. Buna göre Bob'un okula gitmesi veya gelmesi bir saat sürmektedir.
Cevap: D
4. Soru kökünde boşluklara uygun olmayan seçenek sorgulanıyor. "Who do you go with? = Kiminle gidersin?" sorusunun cevabı olarak bir isim olmalı ancak biz isim cevap olarak bir isim göremiyoruz.
Cevap: A
5. Soru kökünde kimin sağlıksız bir kahvaltı yaptığı sorgulanıyor. Konuşma balonlarına baktığımızda Brian'ın pankek, kapkek, vafıl gibi abur cubur şeyleri yediğini görüyoruz.
Cevap: B
6. Soru kökünde boşluğu en iyi şekilde tamamlayan ifade sorgulanıyor. Konuşma balonlarına baktığımızda sağdaki kız: "Ben bir köyde yaşamayı tercih ederim çünkü daha yeşil ve fazla gürültü yok." diyor. Diğer kız ise: "Seninle aynı fikirde değilim." diyor. O zaman köy hayatını sevmeyen bir seçenek olması lazım. D seçeneğinde "Köde yaşamak daha sıkıcıdır." ifadesi bizi doğru seçeneğe ulaştırır.
Cevap: D
7. Soru kökünde doğru olmayan seçenek sorgulanıyor. C seçeneğinde "Sadece Luke dönme dolaba ilgi duyuyor" denilmiş halbuki ama Luke dönme dolaba ilgi duymuyor.
Cevap: C
8. Soru kökünde konuşmayı tamamlamayan seçenek sorgulanmış.
A) What is your favourite ride at the fair = The ghost train.
B) How much is each ride = ???
C) What time does the fair open = At 10 am.
D) Where is the fair = Downtown.
B şıkkının herhangi bir cevabı yoktur.
Cevap: B
9. David gelecekte bir aşçı olmak istiyor ve işle alakalı daha fazla bilgi edinmek istiyor. Buna göre "Mükemmel yemekler hazırlamak için ipuçları" sloganlı 4 nolu konferansa katılması gerekir.
Cevap: D
10. Soru kökünde doğru seçenek sorgulanıyor. Grafikteki meslek seçimlerine baktığımızda kadınların erkeklerden daha fazla ceket, pantolon, kaban gibi kıyafetleri yaptıklarını (tailor=terzi) görmekteyiz.
Cevap: C

6.SINIF OMAGE 3.KURUMSAL DENEME

MATEMATİK ÇÖZÜMLERİ

1) Ekrem 81 kg, Uras 64 kg, Ali 128 kg kaldırmıştır. Alp'in halterini bir kişi kaldırabildiğine göre bu Ali olmalıdır. Alp o zaman 81 ile 128 kg arasında ağırlık kaldırmış olabilir. O zaman cevap 125 kg olabilir.

Doğru Cevap D Seçeneğidir.

2) Boş çadırları çıkardığımızda 2 kişilik (190 - 40), 3 kişilik (200 - 50), 4 kişilik (210 - 60) olur. O zaman 2, 3 ve 4 kişilik 150 şer çadır vardır. Ücretler kişi başı olduğundan toplam fiyat : $150 (2 \cdot 10 + 3 \cdot 9 + 4 \cdot 8)$ olur.

Doğru Cevap B Seçeneğidir.

3) 2 numaralı işlem sonucu: 9, 3 numaralı işlem sonucu: 11, 4 numaralı işlem sonucu: 8'dir. Çift numaralı işlemlerin sonuçları toplamı: $9 + 8 = 17$ 'dir. Tek numaralı işlem sonuçlarının toplamının 17 olması için 1 numaralı işlem sonucu 6 olmalıdır.

Doğru Cevap C Seçeneğidir.

4) Duvar dikey olarak üç parçaya bölündüğüne göre her bölge 250 . $(480 : 3) = 160$ santimetrekare yani 4 metrekaredir. O zaman $4 \cdot 8 + 4 \cdot 6 + 4 \cdot 9 = 92$ TL değerinde boya harcanır.

Doğru Cevap A Seçeneğidir.

5) Kutular üst üste dizildiğinde boşluk kalmadığına göre kutunun bir kenarı 240'ın çarpanı olmalıdır. Seçeneklerden 36, 240'ın çarpanı olmadığından:

Doğru Cevap C Seçeneğidir.

6) Ağacın boyu 100 metreden kısa, 3 ve 5'e tam bölünen bir sayı, 2 ve 9'a tam bölünmüyorsa bu şartları sağlayan en büyük sayı 75'tir.

Doğru Cevap B Seçeneğidir.

7) Farklı renk iplerin uzunluğu ardışık asal sayılar olduğuna göre 2, 3, 5, 7, 11 ve 13 olmalıdır. O zaman toplam ip miktarı $2 + 3 + 5 + 7 + 11 + 13 = 41$ olmalıdır.

Doğru Cevap A Seçeneğidir.

8) 40'ın asal çarpanları 2 ve 5, 63'ün asal çarpanları 3 ve 7, 48'in asal çarpanları 2 ve 3, 56'nın asal çarpanları 2 ve 7'dir. O zaman mavi renk 2, sarı renk 3, kırmızı renk 5, yeşil renk 7'dir. O zaman 56'nın çarpanları mavi ve yeşil kutucukla gösterilir.

Doğru Cevap D Seçeneğidir.

9) Cetvellerin başlangıç ve bitişinde birer cm boşluk varsa 1. cetvel 12 cm uzunlukta, 2. cetvel 9 cm olur. Çubuğun uzunluğu cetvellerin doğal sayı katı olduğundan 12 ve 9'un ortak katı bir uzunlukta olmalıdır. O zaman çubuk 36 ve 36'nın katları olabilir.

Doğru Cevap C Seçeneğidir.

10) A ve B kümelerinin ortak elemanları iki araçta da olan ortak özelliklerdir. Bu özellikler Merkezi kilit, Abs fren ve klimadır. Buna göre a ve B kümelerinin ortak eleman sayısı 3'tür.

Doğru Cevap B Seçeneğidir.

11) En küçük tam sayıdan başlayarak sıralarsak -7, -5, +2 ve +4 olur.

Doğru Cevap D Seçeneğidir.

12) Mutlak değeri kendisinden büyük olan sayılar negatif sayılardır. A sayısı 5 tanedir. Mutlak değeri pozitif olan sayılar sıfır haricindeki sayılardır. B sayısı 11 tanedir. Mutlak değeri kendisine eşit sayılar negatif olmayan sayılardır. C sayısı 7 tanedir. O zaman $A + B + C = 23$ tanedir.

Doğru Cevap A Seçeneğidir.

13) Şekil-2'nin yüksekliği $2/3$ m, Şekil - 1'in yüksekliği $5/4$ m'dir. Farkları ise Şekil - 3'tür. Farkları $5/4 - 2/3 = 7/12$ olur.

Doğru Cevap B Seçeneğidir.

14) Gamze'nin yediği çikolata miktarı $5/12$, Selim'in yediği çikolata miktarı $7/12$ 'dir. Arzu, Selim'den az Gamze'den fazla çikolata yediğine göre $6/12 = 1/2 = 24/48$ çikolata yemiş olabilir.

Doğru Cevap D Seçeneğidir.

15) Yeni durumda tuvalet kağıdının toplam genişliği 20 cm orta boşluğu $19/5$ ise tuvalet kağıdının genişliği $20 - 19/5$ 'den $81/5$ cm olur. Tuvalet kağıdının $2/3$ 'ü kullanıldıysa $1/3$ 'ü kalmıştır. $81/5$ 'in $1/3$ 'ü $27/5$ 'tir. $27/5$ kalan tuvalet kağıdı ise toplam genişlik $27/5 + 19/5 = 46/5$ cm yapar.

Doğru Cevap C Seçeneğidir.

16) Fiyatların yuvarlanmasıyla oluşan sayıların toplamı: $76,49 + 83,36 + 43,83 + 34,28 = 237,95$ 'tir. O zaman ilk duruma göre 1 kuruş artmıştır.

Doğru Cevap A Seçeneğidir.

17) 5 defa yuvarlandığında oluşan uzaklık $3,42 + 4,37 + 5,21 + 3,42 + 4,37 + 5,21 = 26$ cm yapar.

Doğru Cevap C Seçeneğidir.

18) Pelin'in seçtiği sayının Ceren'in seçtiği sayıya oranı $2/3$ ise Pelin 12, Ceren 18 sayılarını seçmiştir. En büyük sayıyı Selin seçtiğine göre Selin 20 sayısını, Selda'da 15 sayısını seçmiştir. Selda'nın seçtiği sayının Pelin'in seçtiği sayıya oranı $15/12$ sadeleştirsek $5/4$ olur.

Doğru Cevap D Seçeneğidir.

19) Başlangıçta Semra Hanım'ın $(3x + 7)$ gram altını varsa Nisan sonunda $3x + 7 + 3 - 1 + 2x = 5x + 9$ gram altını vardır. $x = 5$ olduğuna göre $5x + 9 = 34$ gram olur. Gram fiyatı 500 TL olduğuna göre $34 \cdot 500 = 17\ 000$ TL yapar.

Doğru Cevap B Seçeneğidir.

20) Osman x yaşında ise Annesi: $2 \cdot (x + 3) = 2x + 6$ yaşında, babası: $3x + 2$ yaşındadır.

Doğru Cevap A Seçeneğidir.

MOTİVASYON İÇİN OMAGE!

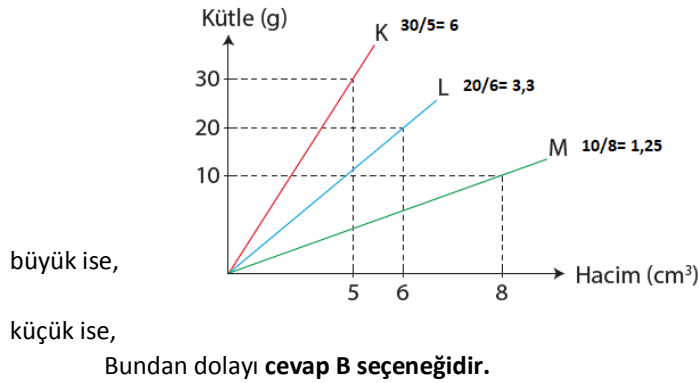
SEVİYE-KOLAY-ORTA

6. SINIF TÜRKİYE GENELİ MART SINAVI

FEN BİLİMLERİ ÇÖZÜMLERİ

1. Haydar'a TV'den gelen ışık ışınları Hülya'dan dolayı ulaşamamıştır. Bu durum Güneş'ten gelen ışıkların Ay'dan dolayı Dünya'ya ulaşamamasına yani güneş tutulmasına benzetilebilir. Bundan dolayı **cevap C seçeneğidir.**
2. Kalın bağırsak sindirim sisteminde görevli organdır. Kalp dolaşım sisteminde kanın vücut içerisinde dolaşmasını sağlamak ile görevlidir. Toplardamar vücutta dolaşan kanın kalbe götürülmesiyle görevlidir. Kan ise vücut savunmasından besin ve oksijenlerin hücrelere götürülmesine kadar birçok göreve sahiptir. Bundan dolayı **cevap D seçeneğidir.**
3. Kafatasındaki kemikler hangi türe aittir? Yassı Kemik
Kemiklerin birbirine bağlandığı yere ne ad verilir? Eklem
İskelet ile birlikte çalışarak hareketi sağlayan yapıya ne ad verilir? Kas
İskeleti oluşturan sert ve canlı yapıya ne ad verilir? Kemik. Bulmacada kemik cevabı yoktur. Bundan dolayı **cevap D seçeneğidir.**
4. Uzay maddesel bir ortam olmadığı için burada flüt veya megafon ile yakın veya uzaktaki bir yerle bağlantı kurulamaz. Ancak astronot çelik halatı titreştirerek uzay aracı ve oradaki diğer astronotlar ile bağlantı sağlayabilir. Bundan dolayı **cevap A seçeneğidir.**
5. Boşaltım sisteminde böbrekler düzenli olarak kanı süzer ve idrar oluşumunu sağlarlar. Üreterden idrar kesesine giden idrar burada bir süre depolanır ve sonra dışarıya atılır. Böbreklere kan getiren böbrek atardamarında bulunan üre miktarı böbrek toplardamarında bulunan üre miktarından fazladır. Bundan dolayı **cevap D seçeneğidir.**
6. Kan bağıışı sağlıklı ve 18 yaşından büyük kişilerin gönüllü olarak yaptığı bir iştir. Kan bağıışı yapan bir kişi bu durumdan asla bir menfaat beklemez ve karşılığında bir ücret almaz. Bundan dolayı **cevap C seçeneğidir.**
7. A maddesinin enzimlerle etkileşiminin verildiği grafik incelendiğinde A maddesinin sadece ince bağırsakta miktarının değiştiği görülmektedir. Bu durumda A maddesi yağ olmalıdır. Diğer taraftan K, L ve M sıvıları ile etkileşimine bakıldığında M sıvısında fiziksel sindirimin olduğu görülüyor. Yağların fiziksel sindirimini karaciğerde üretilen safra sıvısı yapar. Bundan dolayı **cevap C seçeneğidir.**
8. Mars keşif aracı yaptığı araştırmalar neticesinde, Mars atmosferinde oksijen veya karbondioksit bulması orada daha önce bir yaşam olduğunu kanıtlamak için yeterli bir delil değildir. Ancak toprak analizlerinde canlı kalıntısı bulması daha önce burada bir yaşam olduğunu söylemek için önemli bir bulgudur. Bundan dolayı **cevap A seçeneğidir.**

9. Karasal gezegenler içerisinde Güneş'e en uzak olan ve 2 uydusu olan gezegen Mars'tır. En küçük gezegen Merkür ve en sıcak gezegen Venüs'tür. Bundan dolayı **cevap B seçeneğidir.**
10. Refik ve eşinin karavana uyguladıkları kuvvetler aynı doğrultulu ve aynı yönlüdür. Ancak hangisinin daha fazla kuvvet uyguladığı hakkında kesin bir sonuca ulaşamaz. Karavan Refik ve eşinin uyguladıkları kuvvetin bileşkesi yönünde hareket eder. Bundan dolayı **cevap C seçeneğidir.**
11. A-B arası yolda araç 5 dakikada 450 metre yol gitmiştir. Aracın sürati 90m/dk
A-C arası yolda araç 10 dakikada 950 metre yol gidilmiştir. Aracın sürati 95m/dk
Her iki yolda da araba sabit süratli hareket etmiştir. A-C arasında sürati 95m/dk olduğundan 4. Saniyede 380metre yol almıştır. Bundan dolayı **cevap C seçeneğidir.**
12. Kuru buzun zamanla gaz haline geçmesi ve şişenin ağzındaki balonu şişirmesi, gazların tanecikleri arası boşluğun katıların tanecikleri arasındaki boşluktan fazla olduğu çıkarımının yapılmasını sağlar. Bundan dolayı **cevap A seçeneğidir.**
13. $d = m/v$
Yoğunluk= kütle / hacim eşitliğinden bulunmaktadır.



Bir cismin yoğunluğu sıvıdan
cisim sıvıda batar.
Bir cismin yoğunluğu sıvıdan
cisim sıvıda yüzer.

14. Ceylan tüm sorulara doğru cevap vermiştir. Cengiz 2. Soruyu yanlış cevaplamıştır. Betül tüm sorulara yanlış cevap verirken Burhan yalnızca 1. Soruya yanlış cevap vermiştir. Bundan dolayı **cevap D seçeneğidir.**
15. Yusuf'un her gün telefonun alarmını kurup sabah uyanırken, bir akşam telefonun üzerinde hırkasının kalması telefonun sesini duyamamasına neden olmuştur. Bu durumun nedeni normalde telefon alarmı havadaki molekülleri titreştirerek Yusuf'un kulağına kadar gelirken telefonun üzerinde hırka olmasından dolayı (ses dalgalarının yayıldığı ortamın değişmesi nedeniyle) ses yayılması engellenmiş ve Yusuf telefon alarmını duyamamıştır. Bundan dolayı **cevap B seçeneğidir.**

16. Akciğerlerde gaz değişimi hangi yapıda gerçekleşir? **Alveol**
Vücutta hava giriş çıkışının gerçekleştiği yer neresidir? **Burun**
Gırtlaktan gelen havanın akciğerlere ulaşmasını sağlayan yapının adı nedir? **Soluk borusu**
Soluk borusunun akciğere girişte ayrıldığı her bir kola ne ad verilir? **Bronş**
Yemek borusu ile soluk borusunu ayıran yapıya ne ad verilir? **Yutak**
Nefes alıp-verme yoluyla temiz havanın vücut içine alınmasını ve kirli havanın vücut dışına atılmasını hangi organ sağlar? **Akciğer**

S	O	L	U	K	B	O	R	U	S	U	F	B	U	R	U	N
A	L	V	E	O	L	E	Y	U	T	A	K	N	H	A	Y	A
T	A	K	C	İ	Ğ	E	R	T	I	R	B	R	O	N	Ş	

FEN HAYATTIR.

Bundan dolayı **cevap C seçeneğidir.**

17. Müzik aletlerinden çıkan sesler farklı özelliktedir. Buna sesin tınısı denir. Ses kaynağının değişmesi sesin titreşim özelliklerinin değişmesine yol açar. Seçeneklere bakıldığında ses kaynağının değişmesiyle ilgili durum B seçeneğinde vardır. Aslan ve Çitanın seslerinin farklı olması ses kaynağının yani gırtlak yapılarının farklı olmasından kaynaklanmaktadır.
Bundan dolayı **cevap B seçeneğidir.**
18. Isı yalıtımı hangi iklim şartına bakılmaksızın evlere iş yerlerine uygulanması gereken bir durumdur. Çünkü soğuk iklim şartlarında amaç soğuktan korunmakken, sıcak iklim şartlarında da sıcak havadan korunmak için yalıtım yapılmalıdır.
Bundan dolayı **cevap C seçeneğidir.**
19. K ve L evlerinde fosil yakıttan ısınma amaçlı kullanım söz konusudur. Fosil yakıtlar yenilenemez enerji kaynaklarıdır. L evinde kullanılan yakıt türü doğalgaz olduğundan çevreyi K evinden daha fazla kirletir diyemeyiz. Çünkü doğalgaz kömüre göre daha temiz bir yakittir. M evi çatısındaki Güneş panelleri ile evin enerji ihtiyacını yenilenebilir enerjiden sağladığı için çevreye duyarlıdır.
Bundan dolayı **cevap B seçeneğidir.**
20. Karbonmonoksit gazı zehirlenmeleri genellikle kuvvetli rüzgarların olduğu günlerde meydana gelmektedir. Bu durumun oluşmasının nedeni yakıt oksijenle tam buluşamadığı için tam anlamıyla yanamayıp karbondioksit yerine karbonmonoksit gazı ortaya çıkarmasıdır.
Bundan dolayı **cevap A seçeneğidir.**