

OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

5. SINIF "TÜRKÇE" 2. DENEME ÇÖZÜMLERİ

1.SORU:

Altı çizili olarak verilen "dört bir yana" kelime grubunun cümleye kattığı anlam A seçeneğindeki "çepeçevre" sözcüğünde vardır.

Cevap: A

2.SORU:

D seçeneğindeki "süratli ve hızlı" sözcükleri arasında eş anlam ilişkisi, "hızlı ve yavaş" sözcükleri arasında ise zıt anlam ilişkisi vardır.

Cevap: D

3.SORU:

Numaralanmış sözcüklerden hareketle anlamlı ve kurallı olarak " Gözlem yapmayan gezgin kanatları olmayan kuş gibidir." cümlesi oluşturulur.

Cevap: B

4.SORU:

Aşamalı durum cümleleri, bir durumdan başka bir duruma geçişi ifade eden cümlelerdir. II. cümlede çocuğun günler ilerledikçe uzadığı anlamı olduğu için aşamalı durum cümlesidir.

Cevap: B

5.SORU:

A seçeneğindeki "ismini" sözcüğünde ünlü düşmesi, B seçeneğindeki "istiyorsun" sözcüğünde ünlü daralması, C seçeneğindeki "tavrını" sözcüğünde ise ünlü düşmesi vardır.

Cevap: D

6.SORU:

"Say" sözcüğüne "-dı" eki getirildiğinde sözcüğün anlamında değişme olmaz yani getirilen ek yeni bir kelime türetmez.

Cevap: B

7.SORU:

III numaralı sözcükteki "evsahibi" sözcüğü bitişik değil "ev sahibi" şeklinde ayrı yazılmalıdır.

Cevap: C

8.SORU

- gi-di-yo-rum, a-ra-ba-da ifadeleri D seçeneği ile,
- gel-, dinlen- ifadeleri C seçeneği ile,
- İstanbul-Ankara ifadesi A seçeneği ile eşleşir.

Cevap: B

9.SORU:

Yaşanmış ya da yaşanması mümkün bir olayı anlattığı için verilen metnin türü "hikaye"dir.

Cevap: C

10.SORU:

Verilen cümlede şiir; çocuğa, kuşa, damlaya benzetilmiştir.

Cevap: A

11.SORU:

Verilen metin anlam akışına göre“çocuklarımızı küçük yaşlarda kitapla tanıştırmalı, okumanın erdemini onlara aşılmalıyız.” cümlesiyle devam ettirilmelidir.

Cevap: B

12.SORU:

Pasta grafiğinde verilen bilgilerin sütun grafiğinde dağılımının doğru olarak gösterildiği seçenek “D”dir.

Cevap: D

13.SORU:

Numaralanmış maddelerle anlatılan doğru el hijyeni tekniği “D” seçeneğinde maddelerle uyumlu görsellerle gösterilmiştir.

Cevap: D

14.SORU:

Verilen metinden çıkarılabilecek en kapsamlı yargı kitabın geçmiş ile gelecek arasında köprü görevi görmesidir.

Cevap: C

15.SORU:

İnfografik incelendiğinde öğrencilerin yanlarına almaları yasak olan eşyaların isimlerinin neler olduğuna yönelik hiçbir bilgi bulunmamaktadır.

Cevap: D

16.SORU:

A, B, D seçeneklerinde 3. kişili anlatım; C seçeneğinde ise 1. kişili anlatım vardır.

Cevap: C

17.SORU:

İki metin incelendiğinde hem Gazipaşa'nın hem de Gündoğmuş'un Antalya sınırları içerisinde olduğu görülmektedir.

Cevap: B

18.SORU:

Verilen metinde bir kişinin tiyatro yolcuğuna nasıl başladığıyla ilgili bilgiler yer almaktadır.

Cevap: A

19.SORU:

Verilen metinde çocuk gelişimi ile ilgili bilgiler yer almamaktadır.

Cevap: A

20.SORU:

İpuçlarından yararlanarak Ela'nın 1. olarak Kelebek Sokağı'na, 2. olarak Aslan Sokağı'na, 3. olarak Gül Sokağı'na 4. olarak Güneş Sokağı'na gittiği sonucuna ulaşılır.

Cevap: D

OMAGE TÜRKÇE 5. SINIF DENEME 2 ÇÖZÜMLERİ

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| A | D | B | B | D | B | C | B | C | A | B | D | D | C | D | C | B | A | A | D |

OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

5. SINIF "SOSYAL BİLGİLER" 2. DENEME ÇÖZÜMLERİ

1. Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak Sosyal Bilgiler dersinin kişisel gelişimimize katkısı Bilim ve teknolojinin insan hayatı üzerindeki olumlu ve olumsuz etkilerini öğrenmemiz değildir.

Cevap: C

2. Paragrafa bakılarak Atatürk, Türk diliyle ilgili çalışmalara liderlik etmiştir ve Toplumun sahip olduğu kültürel öğeler birbirlerini etkilemektedir. Maddelerine ulaşılabilir.

Cevap: C

3. (COVID-19) salgını ortaya çıktıktan sonra yaşanan olaylar bir olayın çok boyutluluğunu gösterir.

Cevap: A

4. Ayşe'nin ev işlerinde annesine yardım etmesi ve . Alp'in okula zamanında gitmesi sorumluluktur.

Cevap: D

5. Öncüllerde verilenler Anadolu uygarlıklarında I. Ekonomi II. Eğitim IV. Hukuk alanında çalışmalar yapıldığını gösterir.

Cevap: D

6. Öncüllerde verilen eşleştirmelere uygun olan örnekler Salda Gölü, Nemrut Dağı, Roma Parasıdır.

Cevap: A

7. Paragrafta verilen durumun oluşmasında I. İklim şartları II. Yeryüzü şekilleri III. Ekonomik faaliyetler IV. Gelenek ve görenekler den hepsi etkili olmuştur.

Cevap: D

8. Ülkemizin doğal ve beşerî özellikleri ile ilgili verilenlerden nüfus artışında sadece beşeri faktörlerin etkili olduğuna ulaşamaz.

Cevap: A

9. Celil'in yolculuğa başladığı yer 700 m olduğu için sarı ile yolculuğun bittiği yer 1200 m olduğu için turuncu ile gösterilir.

Cevap: B

10. "Buğday, Çay ve Portakal ile ilgili verilenlerden I. Ülkemiz'de farklı iklimler görülmektedir. II. Ülkemizde iklim çeşitliliğine bağlı olarak çok farklı tarım ürünü yetiştirilmektedir. IV. Verilen tarım ürünleri içinde ülkemizde en geniş yetiştirme alanına sahip olan buğdaydır.

Cevap: B

OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

5. SINIF "DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ" 2. DENEME ÇÖZÜMLERİ

1.SORU: Soruda evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurması hedeflenmektedir. Verilen metinde insanın her şeyin bilgisine sahip olması ile ilgili bir bilgi yoktur. Bundan dolayı doğru cevap B olacaktır.

Cevap: B

2.SORU: Soruda Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler içeren bir metin verilmiş ve konu ile ilgili olmayan seçenek istenmiştir. Bundan dolayı doğru cevap D olacaktır.

Cevap: D

3.SORU: Soruda Hz. İbrahim'in (a.s.) ile ilgili bilgiler verilmiş ve bu bilgilerden Hz. İbrahim (a.s.) bulunması istenmiştir. Bundan dolayı doğru cevap B olacaktır.

Cevap: B

4.SORU: Soruda Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiği ile ilgili bir metin verilmiş ve bununla ilgili olmayan ayet istenmiştir. D şıkkında bu konu ile ilgili bir ayet bulunmamaktadır. Bundan dolayı doğru cevap D olacaktır.

Cevap: D

5.SORU: Soruda Allah'a (c.c.) imanın, insan davranışlarına etkisi ile ilgili bir metin verilmiştir. C seçeneğinde doğru bilgi yer alırken diğer seçeneklerde doğru bilgiler yer almamaktadır. Bundan dolayı doğru cevap C olacaktır.

Cevap: C

6.SORU: Soruda Ramazan ayı ve oruç ibadeti ile ilgili doğru ve yanlış bilgiler istenmiştir. Doğru sıralamanın yapıldığı seçenek A seçeneğinde yer almaktadır. Bundan dolayı doğru cevap A olacaktır.

Cevap: A

7.SORU: Soruda kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili geleneklerden Tekne Orucu ile ilgili bir metin verilmiştir. Bundan dolayı doğru cevap B olacaktır.

Cevap: B

8.SORU: Soruda Hz. Davud'un (a.s.) ile ilgili bilgiler verilmiştir. Bundan dolayı doğru cevap C olacaktır.

Cevap: C

9.SORU: Soruda selamlaşma adabına riayet etme ile ilgili bilgiler verilmiş; selam vermenin Sünnet almanın Farz olduğunun bulunması istenmiştir. Bundan dolayı doğru cevap A olacaktır.

Cevap: A

10.SORU: Soru bir metin verilmiş ve Selamlaşma adabına uygun olmayan davranışların istenmiştir. Elle yemek ve ağız şapırdatmak sofraya uygun olmayan davranışlardır. Bundan dolayı doğru cevap C olacaktır.

Cevap: C

OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

5. SINIF "İNGİLİZCE" 2. DENEME ÇÖZÜMLERİ

Soru -1: Soru yönergesinde hangi soruyu Jane, Mary'e sormamıştır diye soruyor. Birinci boşluğa nasılsın? yani B seçeneği gelir. İkinci boşluğa kaç yaşındasın anlamında C seçeneği gelir. Üçüncü boşluğa kaç tane dil konuşursun anlamında D seçeneği gelir. Geriye A seçeneği kalıyor. Doğru cevabımız A şıkkıdır.

DOĞRU CEVAP A

Soru -2: Soru yönergesinde yukarıdaki konuşma balonlarına göre kim fen bilgisini sever diye soruyor. Pam deney yapmayı çok sevdiğini söylüyor. Bu durumda doğru cevap; Pam olur.

DOĞRU CEVAP D

Soru -3: Soruda John acıktığı için arkadaşlarına nerede öğle yemeği yiyeceğini soruyor ve soru yönergesinde kim John'a doğru yolu tarif eder diye soruyor. Düz git. Sola dön. Otobüs durağını ve sinemayı geç. Orası senin solunda demesi gerekiyor. Bu yönleri Pam söylemiştir.

DOĞRU CEVAP B

Soru -4: Soru yönergesinde kimin fırını açıkladığını soruyor. Ella "burada ekmek alabilirsiniz" diyor. Yani doğru cevap Ella olacaktır.

DOĞRU CEVAP A

Soru -5: Soru yönergesinde Tom ve Bob'un ortak yapmaktan zevk alacakları aktiviteyi soruyor. Chess (satranç) ve Checkers (dama) benzer oyunlardır. Bu yüzden doğru cevap B şıkkıdır.

DOĞRU CEVAP B

Soru -6: Soru yönergesinde okuma parçasında Mark ile ilgili herhangi bir bilgi yoktur diye soruyor. Mark'ın hangi ırktan (nationality) olduğunu belirtilmiyor. O yüzden doğru cevap D olacaktır.

DOĞRU CEVAP D

Soru -7: Soru yönergesinde tabloya göre cümleyi tamamlamamızı istiyor. B seçeneğinde "Henry akşam yemeğinden önce ödevlerimi bitirir" diyor. Bu seçenek tabloya göre doğrudur.

DOĞRU CEVAP B

Soru -8: Soru yönergesinde hangi sorunun cevabı metinde bulunamaz diye soruyor. George'un günde kaç saat dersinin olduğunu metinde geçmiyor. Sadece Pazar günü ne yaptığı anlatılıyor. Bu yüzden:

DOĞRU CEVAP D

Soru -9: Soru yönergesinde hangi resim Jack'in hastalığını gösteriyor diye soruyor. Metinde grip olduğunu ve hapşırıldığını ifade ediliyor. Bunu gösteren resim C seçeneğinde mevcuttur.

DOĞRU CEVAP C

Soru -10: Soru yönergesinde hangi soruyu Mike'ın annesi ona sormamıştır diye soruyor.1. boşluğa A seçeneği- How are you, Mike, 2. Boşluğa B seçeneği-What's the problem ve son boşluğa ise C seçeneği- Would you like to have a hot water bottle gelir. D seçeneğini sormamıştır.

DOĞRU CEVAP D

5. sınıf 2. Deneme Cözümleri

1) Doğru cevap C seçeneğidir.

5) Doğru cevap D seçeneğidir.

2)

1. adım 3 tane
2. adım 5 tane
3. adım 7 tane

6) $215 \times 313 \rightarrow$ Duru
 $875 \times 979 \rightarrow$ Derin
 $= 856.625$

Doğru cevap C seçeneğidir.

3-5-7-9-11-13-15-17
↓
8. adım
Doğru cevap A seçeneğidir.

7) $1512 \div 24 = 63 \text{ TL}$
 $1350 \div 18 = 75 \text{ TL}$ } 12 TL fark
Doğru cevap B seçeneğidir.

3) $B+C = 19721 + 12089$
 $D = 31.810$
 $A = 22.547$

9.263

Doğru cevap B seçeneğidir.

8) Doğru cevap C seçeneğidir.

9) Jaja olarak $13 \times 5 = 65 \text{ TL}$
otomobil ile $3 \times 15 = 45 \text{ TL}$
otomobil -----
20 TL fark
Doğru cevap D seçeneğidir.

4) 27342
 1694

 $29.036 \rightarrow$ Doğru sonuç

10) Beş basamaklı sayı elde edilebilmesi için kesrinin 2 basamaklı, küpünün 3 basamaklı olması gerekir.
En fazla 9 olabilir.

27342
 1694

 $44282 \rightarrow$ bulunan sonuç

$15246 \rightarrow$ fark

Doğru cevap C seçeneğidir.

Doğru cevap C seçeneğidir.

11) $20 \times 2 = 40$
 $20 \div 2 = 10$ Doğru cevap
 $20 - 2 = 18$ B
 seçeneğidir.
 $20 + 2 = 22$

12) $100 \times 2 = 200 \rightarrow$ ortadaki
 gidelere
 $700 - 200 = 500$
 $500 : 4 = 125 \text{ TL}$
 Doğru cevap D seçeneğidir.

13) Kovanın kapasitesi 4 ile 5
 arasındadır.

$\frac{11}{2} = 5,5 \times$ Doğru
 cevap
 $\frac{16}{3} = 5,33 \times$ D
 seçeneğidir.
 $\frac{15}{4} = 3,75 \times$
 $\frac{25}{6} = 4,16 \checkmark$

15) $\frac{1}{10}$ u azaltılırsa
 $\frac{9}{10}$ u 540 gr'dir.

$540 : 9 = 60$
 $60 \times 10 = 600 \text{ gr kuru mısır}$

$\frac{2}{3}$ 'si azaltılırsa
 $\frac{5}{3}$ 'si 600 gr'dir.

$600 : 5 = 120$
 $120 \times 7 = 840 \text{ gr yaş mısır}$
 Doğru cevap D seçeneğidir.

16) İlk durumda $\frac{9}{16}$ } 5 parça
 istenen $\frac{7}{8} = \frac{14}{16}$ } daha
 çoğu
 Doğru cevap C seçeneğidir.

17) $\frac{1}{2} + \frac{1}{4} = \frac{2}{4} + \frac{1}{4} = \frac{3}{4}$
 Doğru cevap B seçeneğidir.

14) I $\rightarrow \frac{1}{3} = \frac{27}{81}$ III $\rightarrow \frac{14}{27} = \frac{42}{81}$
 II $\rightarrow \frac{5}{9} = \frac{45}{81}$ IV $\rightarrow \frac{41}{81}$

$I < IV < III < II$

Doğru cevap C seçeneğidir.

18) 1 2 3, 4
 1 2, 3 4 Doğru cevap
 1, 2 3 4 B seçeneğidir.

19)

$$\frac{3}{8} = 0,375 \times$$

$$\frac{2}{5} = 0,4 \checkmark$$

$$\frac{13}{25} = 0,52 \checkmark$$

$$3 \frac{1}{2} = 3,5 \times$$

2 tanesi doğru

Doğru cevap B seçeneğidir.

20) $\frac{1}{5} = 0,20$

$$\frac{1}{4} = 0,25$$

arasında
olan
A, B ve C
şıkları var.

D şıkkı olmaz.

Doğru cevap D seçeneğidir.

OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

5. SINIF "FEN BİLİMLERİ" 2. DENEME ÇÖZÜMLERİ

1. I. Etkinlikte eşit hacimde, II. etkinlikte ise farklı hacimlerdeki ve sıcaklıkları farklı sıvılar karıştırılmıştır. Bu etkinlikler yapılarak karıştırılan sıvıların karışımın denge sıcaklığına olan etkisi araştırılmak istenmiştir.
Bu nedenle cevap B seçeneğidir.
2. Anofel cinsi sivri sinekler ve sıtma hastalığının oluşumu hakkında bilgiler verilmiştir. Verilen bilgilerden mikroskopik canlıların hepsinin hastalık yaptığı bilgisine ulaşamaz.
Bu nedenle cevap C seçeneğidir.
3. Toprak zemindeki sürtünme kuvveti fayans zemine göre fazladır. Bu nedenle takozu hareket ettirmek için toprak zeminde daha fazla kuvvet gerekir.
Bundan dolayı cevap C seçeneğidir.
4. Halıfleks zemindeki sürtünme kuvveti fayans zeminden fazla olduğu için çocuğun pantolonu yırtılmıştır. Parke zemine su dökülürse sürtünme kuvveti azalacağı için **sorunun doğru cevabı C seçeneğidir.**
5. Su ayılarıyla ilgili verilen bilgilerde su ayılarının zorlu ortam koşullarında hayatta kalabildikleri vurgulanmaktadır. Su ayılarının hayatta kalabildiği ortamlarda insanların hayatta kalabileceğine dair bir bilgi verilmemiştir..
Bundan dolayı cevap D seçeneğidir.
6. Katı maddelerin sıvı hale geçmeden doğrudan gaz haline geçmesine süblimleşme denir. (I. Doğru) Deney B'de katı olan buz su ve buhar haline geçtiği için iki farklı hal değişimi olmuştur(II. doğru). Tereyağın erimesi her iki deneyde de gerçekleştiği için bağımsız değişken olamaz.(III. Yanlış)
Bundan dolayı cevap B seçeneğidir.
7. Numaralı bilgilerdeki boşluklar sırasıyla; yağ, dar, cila ve kum kelimeleri yazılarak doldurulursa cümleler doğru tamamlanmış olur.
Bu nedenle cevap C seçeneğidir.
8. Dinamometredeki yayların uzama miktarları incelendiğinde; K için 3 bölme, M için 1 bölme ve L için 2 bölme uzadığı görülür. Bu durumda L ve M cisimlerinin uyguladığı kuvvetler(ağırlık) eşit olamaz.
Bundan dolayı cevap D seçeneğidir.
9. Güneş'le ilgili verilen paragraf incelendiğinde Güneş'in toplam ömrünün 5 milyar yıldan fazla olduğu görülür. Güneş'in yaklaşık olarak 5 milyar yıl kadar ömrünün kaldığı belirtilmiştir.
Bundan dolayı cevap C seçeneğidir.
10. Bir bardak ılık suyun içine buz atılırsa buz ısı alır ve sıcaklığı artar. Sonrasında eriyerek hal değiştirir. Bu durumda C seçeneğindeki ifade yanlış olacağından **sorunun doğru cevabı C seçeneğidir.**

OMAGE MOTİVASYON 5'Lİ KAMP DENEMESİ

5. SINIF "FEN BİLİMLERİ" 2. DENEME ÇÖZÜMLERİ

11. Ali tablodaki boşlukları doldururken 2. cümlede hata yapmıştır. Ayşe ise 4. cümlede hata yapmıştır. Bu durumda her ikisi de birer defa hatalı işaretleme yapmıştır. Bu nedenle Ali ve Ayşe üçer tane doğru işaretle yapmıştır.
Bundan dolayı cevap B seçeneğidir.
12. 30N'luk cisim lastiğin ucuna bağlandığında lastik 6 cm uzamıştır. Silgi lastiğe bağlandığında lastik 4 cm uzamıştır. Bu durumda silginin ağırlığı 20N olmalıdır.
Bundan dolayı cevap C seçeneğidir.
13. Oyuncak araba en fazla II. zeminde ilerlemiştir. Bu durumda II. zemindeki sürtünme az olmalıdır. Pürüzlü yüzeylerde sürtünme pürüzsüz yüzeylerden fazladır.
Bundan dolayı cevap C seçeneğidir.
14. Polen'in verdiği "Ay'da canlılar yaşamaz." cevabı doğrudur. Fakat canlı yaşamamasının sebebi Ay atmosferinin çok ince ve içeriğinin Dünya atmosferinden çok farklı olmasıdır.
Bundan dolayı cevap A seçeneğidir.
15. Verilen dinamometre ile en fazla 20N'luk kuvvet ölçülebilir. Bu nedenle 22N olan bir kuvvet dinamometredeki yayın esneklik özelliğini bozar.
Bundan dolayı cevap D seçeneğidir.
16. Sıcaklık değişimleri incelendiğinde A maddesinin sıcaklığının bir süre 18 °C derecede A maddesi hal değiştirmiş olmalı ki sıcaklığı sabit kalmış olsun.
Bundan dolayı cevap A seçeneğidir.
17. I. Çamaşırlar kururken su buharlaşır.
II. Kolonyanın ağzı açık olduğu için buharlaşmış ve azalmıştır.
III. Deniz kenarında ağzı açık kapta ısıtılan su hem buharlaşır hem de kaynayabilir.
IV. Yağmurun oluşumu bir yoğunlaşma olayıdır.
Bundan dolayı cevap A seçeneğidir.
18. Yapılan deneyde kökü kesilen ve kökü kesilmeyen özdeş bitkiler aynı ortam şartlarında yetiştirilmek istenmiş fakat kökü kesilen bitki solarken kesilmeyen bitki gelişim göstermiştir. Bu deneyden kökün bitki gelişimi için gerekli bir kısım olduğu anlaşılır. Bitkiler kökleriyle topraktan su ve mineral maddeleri almaktadır.
Bu nedenle sorunun doğru cevabı C seçeneğidir.
19. Araba tekerlerine zincir takılması sürtünmeyi arttıran bir uygulamadır. Sorudaki A seçeneğinde kayarak düşen bir kişi verilmiştir. Kaymasının sebebi sürtünmenin azalmış olmasıdır. Diğer seçeneklerde ise sürtünme artmıştır.
Sorunun doğru cevabı A seçeneğidir.
20. Dünya'dan bakan birisi şekildeki konumda Ay'ı dolunay evresinde görür. Dolunay evresinde Ay, Güneş'e en uzak noktada bulunur ve tamamen parlak görünür.
Bu nedenle sorunun doğru cevabı D seçeneğidir.