



1996

**YAKIN DOĞU İLKOKULU**  
**NEAR EAST JUNIOR COLLEGE**

Adı-Soyadı:..... Sınıf:5/..... Tarih: 27 / 03 / 2020 Cuma

**DEĞERLENDİRME**

( Türkçe – Sosyal Bilgiler – Matematik – Fen Bilgisi )

**TÜRKÇE SORULARI**

*Küçük Ayşe, sabahtan beri ders çalıştığı masanın önünde iki büklüm olmuştu. Yorgun yorgun gerindi ve yavaş yavaş masasından kalktı. Bugün evde yapayalnızdı. Babasıyla kardeşleri, dün erkenden kasabaya, pazara gitmişlerdi. Annesiyle ablası da komşularındaydı.*

*Gözlerini ovuşturdu. Yavaş yavaş oturma odasının duvarındaki sarı çerçeveli aynaya yaklaştı. Kendine baktı. Beyazları azalan kömür gözleri, uykudan henüz kalkmış gibi süzgündü. Yanakları al al ve ve gür siyah saçları dağınıktı. Tekrar gerindi. Gerinirken süzülen gözlerini, titreyen, gerilen, ince dudaklarını sanki ilk kez görüyormuş gibi şaştı.*

(İlk 3 soruyu yukarıdaki parçaya göre cevaplayınız.)

1. Aşağıdakilerden hangisi Küçük Ayşe için söylenebilir?

- A) Yatağından yeni kalkmıştı. B) Matematik dersine çalışıyordu.  
B) Saçlarının ve gözlerinin rengi aynıydı. D) Evde biri olmadığı için sevinçliydi.

2. Aşağıdaki sorulardan hangisinin yanıtı bu parçadan çıkarılamaz?

- A) Küçük Ayşe'nin kaç kardeşi vardır?  
B) Küçük Ayşe, masasından nasıl kalkmıştır?  
C) Küçük Ayşe'nin annesi ve ablası nerededir?  
D) Küçük Ayşe, kendisini neden yorgun hissetmektedir?

3. Aşağıdakilerden hangisi bu parça ile ilgili yanlış bir bilgidir?

- A) İlk sözcükle son sözcüğün hece sayısı aynıdır. B) Parça iki paragraftan oluşmuştur  
C) İlk cümle, on bir sözcükten oluşmuştur. D) Birinci paragrafta altı cümle vardır.

4. "Kuş, kedinin soğuk bakışlarını üzerinde hissediyordu." cümlesinde hangi sözcük mecaz anlamda kullanılmıştır?

- A) soğuk B) bakış C) hissediyordu D) üzerinde

5. Aşağıdaki cümlelerdeki altı çizili sıfatların çeşidi hangi seçenekte yanlış gösterilmiştir?

- A) Her otobüse yirmişer yolcu girebilir. (Üleştirme Sayı Sıfatı)
- B) Takımımız üçüncü galibiyetini aldı. (Sıra Sayı Sıfatı)
- C) Düğünde çeyrek altın taktık. (Kesir sayı sıfatı )
- D) Bir adam gelip seni sordu. ( Asıl Sayı Sıfatı)

6. **“Hayatta en kıymetli şey deneyimdir. Bunu kazanmak için zaman ve emek vermek gerekir.”**

Yukarıdaki paragrafın anlamı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Zaman ve emek harcanan her şey kıymetlidir.
- B) Gençler, yaşlılara göre işlerinde daha başarılıdırlar.
- C) Bazı işlerde deneyim önemli değildir.
- D) Başarıya ulaşmak için uzun zaman çaba göstermek gerekir.

7. **Bir yer düşünüyorum yemyeşil,**

**Bilmem, neresinde yurdun**

**Bir ev günlük güneşlik**

**Çiçekler içinde memnun.**

Yandaki dördlükte altı çizili sözcükte hangi ses olayı gerçekleşmiştir?

- A) Ünlü düşmesi
- B) Ünsüz yumuşaması
- C) Ünsüz sertleşmesi
- D) Kaynaşma

8. **“Sınavı kazanamayınca hayal kırıklığına uğradım.”** cümlesinde bulunan deyimın anlamı aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Bir şeye çok düşkün olmak.
- B) Gerçekleşmesi istenen bir şeyin gerçekleşmemesi sonucu duyulan üzüntü.
- C) Canının istediği gibi hayatını sürdürmek.
- D) Bir yerde bulunmak, var olmak.

9. **“Annem, nerede yemeği yakıyordu.”** cümlesindeki altı çizili sözcüğün kattığı anlam aşağıdaki cümlelerin hangisinde vardır?

- A) Hiç olmazsa kahveye gel.
- B) Nedense okula gidince içine kapanıyor.
- C) Az kalsın düşünüyordum.
- D) Çoktandır keman çalmıyordu.



## SOSYAL BİLGİLER SORULARI

1. Aşağıdakilerden hangisi insan haklarına saygılı birisinin davranışı olamaz?

- A) Sorumluluk almak  
B) Kendi fikirlerini başkalarına zorla kabul ettirmek  
C) Hakkını aramak  
D) Farklı fikirlere saygı duymak

2. Hangi seçenekteki ifade doğru değildir?

- A) Her çocuğun yaşam hakkı vardır.  
B) Tüm çocuklar eşit haklara sahiptir.  
C) Çocuklar yetişkinler gibi bir işte çalıştırılabilir.  
D) Katıldığımız gruplarda sorumluluklarımızı yerine getirmeliyiz.

3. \* KKTC'nin Kurucu Cumhurbaşkanı Dr. Fazıl Küçük'tür.

\* Kıbrıs Osmanlılar tarafından 1453'te fethedildi.

\* KKTC, 20 Temmuz 1974'te kuruldu.

\* Hz. Ömer Tekkesi, Girne ilçesindedir.

\* Etrafı surlarla çevrili şehirlerimiz Girne ve Mağusa'dır.

Yukarıda verilen bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

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

4. Hangi seçenekteki tarihi eserlerin tümü de aynı ilçe sınırları içerisindedir?

- A) Lala Mustafa Paşa Camii – Othello Kalesi – Venedik Sütunu  
B) St. Hilarion Kalesi – Bellapais Manastırı – Bufavento Kalesi  
C) Büyük Han – Mevlevi Tekkesi – Namık Kemal Zindanı  
D) Soli Harabeleri – Tumba Tu Skuru – Vuni Sarayı

5) "Dünya haritası üzerinde Greewich meridyeni .....ile gösterilir."

Yukarıdaki boşluğa aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) 360°  
B) 180°  
C) 90°  
D) 0°



8. Tepe açısı  $36^\circ$  olan bir üçgenin taban açılarından her biri kaç derecedir?

- A)  $144^\circ$                       B)  $54^\circ$                       C)  $72^\circ$                       D)  $88^\circ$

9. Hangi seçenekteki bilgi, 'eşkenar dörtgen' için doğru değildir?

- A) İç açıları toplamı  $360$  derecedir.                      B) Kenar uzunlukları eşittir. Type equation here.  
C) Köşegenleri birbirini dik keser.                      D) Tüm iç açı ölçüleri eşittir.

10.  $120$  TL'nin önce  $\frac{4}{8}$  ini, sonra da  $\frac{1}{4}$  ünü harcayan Sevim'in kaç TL'si kalmıştır?

- A)  $75$                       B)  $45$                       C)  $30$                       D)  $90$

11.  $19$  Mayıs  $1919$ 'da Samsun'a çıkan Atatürk,  $23$  Nisan  $1920$ 'de TBMM'ni açmıştır. İki tarih arasındaki süre kaç gündür? (  $1$  ay =  $30$  gün)

- A)  $274$  gün                      B)  $334$  gün                      C)  $304$  gün                      D)  $364$  gün

12. I. İki noktadan bir doğru geçer.

II. Ölçüsü  $90^\circ$ 'den küçük olan açılar dar açıdır.

III. '  $\perp$  ' diklik sembolüdür.

IV. Paralel doğruların ortak noktası yoktur.

Yukarıdaki ifadelerden kaç tanesi doğrudur?

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

13.  $4\frac{3}{5} > \frac{\blacksquare}{5}$  Yandaki eşitsizlikte  $\blacksquare$  'nin yerine gelebilecek en büyük doğal sayı kaçtır?

- A)  $23$                       B)  $22$                       C)  $24$                       D)  $19$

14. Bir çiftçi  $1245$  kilo buğdayı  $25$ 'er kiloluk çuvalara dolduruyor. Buna göre, bu iş için gerekli olan çuval sayısı ve artan buğday miktarı hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A)  $20$  çuval,  $49$  kilo buğday                      B)  $45$  çuval,  $20$  kilo buğday  
C)  $48$  çuval,  $15$  kilo buğday                      D)  $49$  çuval,  $20$  kilo buğday

15. Her biri diğerinden  $5$  büyük olan  $7$  sayının toplamı  $140$ 'tır. Buna göre  $4$ . sayı kaçtır?

- A)  $35$                       B)  $30$                       C)  $40$                       D)  $20$

## FEN BİLGİSİ SORULARI

1. "Cisimle yüzey arasında oluşan ve cismin hareketini zorlaştıran ya da engelleyen kuvvete.....denir."

Yukarıdaki ifadede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisinin gelmesi uygundur?

- A) manyetik kuvvet      B) sürtünme kuvveti      C) itme kuvveti      D) yer çekimi kuvveti

2. Fen ve Teknoloji dersinde İlhan, Ömer ve Eray şu bilgileri veriyor.

İlhan: "Sıvılar her sıcaklık derecesinde buharlaşır."

Ömer: " Saf sıvıların belli bir kaynama sıcaklıkları (noktaları) vardır."

Eray: " Buharlaşma, maddenin ısı vererek gaz haline geçmesidir."

Buna göre öğrencilerden hangisi veya hangilerinin verdiği bilgi doğrudur?

- A) Yalnız İlhan'ın      B) İlhan ve Ömer'in      C) Ömer ve Eray'ın      D) Her üçünün de

3.

Olay	Genleşme	Büzülme
Termometre içindeki sıvı seviyesinin azalması.		
Yaz aylarında elektrik tellerinin sarkması.		
Kapağı sıkışan kavanozun sıcak suya konduğunda kapağının kolay açılması.		
Sıcak su konan bardağın çatlaması.		

Yukarıdaki tablo hangi seçenekteki gibi doldurulursa doğru olur?

- A) Büzülme – Genleşme – Genleşme – Genleşme      B) Genleşme – Genleşme – Genleşme – Büzülme  
C) Genleşme – Büzülme – Genleşme – Büzülme      D) Büzülme – Genleşme – Genleşme – Büzülme

4. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Işık kaynağı engelle (opak maddeye ) yaklaştırıldığında gölge boyu büyür.  
B) Işık kaynağı engelden ( opak maddeden ) uzaklaştırıldığında gölge boyu küçülür.  
C) Güneş Tutulmasında Güneş, Ay ve Dünya aynı doğrultuda bulunur.  
D) Ay Tutulmasında Ay, Güneş ile Dünya arasına girer.

5. Ses, aşağıdaki ortamların hangisinde yayılmaz?

- A) Boşlukta      B) Katı maddelerde      C) Sıvı maddelerde      D) Gaz maddelerde