

Adı:

Soyadı:

Şubesi:

No:

KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU
FEN BİLİMLERİ DERSİ
5. SINIFLAR
1. DÖNEM 1. YAZILI SINAVI

PUANI

Tarih: /...../ 20.....

A. Aşağıdaki cümlelerin başındaki boşluklara bilgi doğru ise 'D' yanlış ise 'Y' yazınız.(20 puan)

1. () Besinlerin küflü kısımlarını atarak diğer kısımlarını tüketebiliriz.
2. () Karınca, arı ve kelebek gibi canlılar omurgasızlar grubundadır.
3. () Parazit mantarların tamamı hastalık yapıcıdır.
4. () Dünya ve Ay, Güneş'in etrafında saat yönünde dolanırlar.
5. () Dünya'dan bakıldığında Ay'ın hep aynı yüzü görülür.
6. () İlk dördün evresinde Ay, D şeklinde görülür.
7. () Mikroskopik canlılar toprakta ve havada yaşayabilirler fakat suda yaşayamazlar.
8. () Kurutmak, dondurmak, konserve veya reçel yapmak besinleri saklama yöntemlerindedir.
9. () Ay'da yağmur ve rüzgar gibi meteorolojik olaylar görülmez.
10. () Mantarlar, bitkiler grubunda yer alan canlılardır.

B. Aşağıdaki cümlelerdeki boşlukları verilen uygun kelimelerle doldurunuz. (10 puan)

penguen

yarasa

yeniay

hilal

kurbağa

1. Ay evresindeyken Dünya'dan bakıldığında görülmez.
2. evresi, Ay'ın ana evrelerinden biri değildir.
3. Memelilere örnek olarak verilebilir.
4. iki yaşamlı canlılara örnektir.
5. Bir kuş türü olan , yumurta ile çoğalır.

C. Gök cisimlerinin hareketlerinin karşısındaki boşluklara verilen süreleri yazınız. (10 puan)

27 gün 8 saat

25 gün

27 gün 8 saat

24 saat

365 gün 6 saat

1. Dünya'nın Güneş etrafındaki dolanma hareketi.

2. Ay'ın kendi eksenini etrafındaki dönme hareketi.

3. Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi.


4. Güneş'in kendi eksenini etrafındaki dönme hareketi.

5. Dünya'nın kendi eksenini etrafındaki dönme hareketi.

D. Aşağıdaki boşluklara özelliğin ait olduğu omurgalı canlıların grubunu yazınız. (10 puan)

Kuluçkaya yatarlar.	Başkalaşım geçirirler.	Doğurarak çoğalırlar.	Solungaç solunumu yaparlar.	Kaplumbağa örnek olarak verilebilir.

E. Aşağıda resimleri verilen canlıların isimlerini altlarındaki boşluklara yazınız. (10 puan)

F. Aşağıda tabloda belirtilen görevin bitkinin hangi kısmına ait olduğunu işaretleyiniz. (10 puan)

GÖREV	KÖK	GÖVDE	YAPRAK	ÇİÇEK
Fotezentez yaparak besin üretir.				
Üremeyi sağlar.				
Toprakta suyu ve mineralleri alır.				
Terleme yaparak fazla suyu dışarıya atar.				
Bitkinin dik durmasını sağlar.				





G. Aşağıdaki sorularda doğru seçenekleri işaretleyiniz. (30 puan)

1. 

Yukarıda verilen evrelerle ilgili aşağıdaki açıklamalardan hangisi yanlıştır?

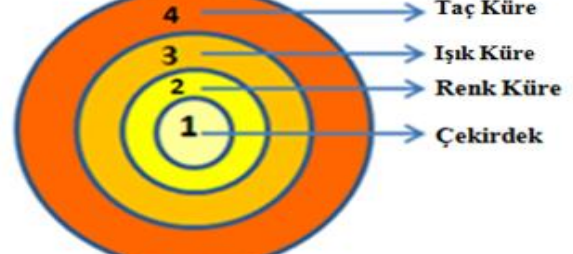
- A) 1. Son dördün evresidir.
B) 2. Hilal evresidir.
C) 3. Yeniay evresidir.
D) 4. Dolunay evresidir.

2. Aşağıdaki bitkilerden hangisi diğerlerinden farklı gruptadır?

A)  At kuyruğu	B)  Kara yosunu
C)  Eğrelti otu	D)  Menekşe

3. Canlılar için aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Kolay tanıyabilmek için canlılar sınıflandırılmıştır.
B) Çiçekli bitkiler, çiçeksiz bitkilerden daha gelişmiştir.
C) Mikroskopik canlıların tamamı zararlıdır.
D) Omurgalı canlıların en basit yapılı olanı balıklardır.

4. 













Yukarıda verilen Güneş'in katmanlarını temsil eden modelde hangileri yer değiştirmelidir?

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

5. Aşağıdaki canlılardan hangisi farklı grupta yer alır?

- A) Solucan B) Yılan C) Kaplumbağa D) Timsah

6. Aşağıdakilerden hangisinde Güneş, Dünya ve Ay doğru modellenmiştir?

	Güneş	Dünya	Ay
A)			
B)			
C)			
D)			

BAŞARILAR...

Yaşar KARAKAŞ
Fen Bilimleri Öğretmeni

Adı:

Soyadı:

Şubesi:

No:

KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU
FEN BİLİMLERİ DERSİ
5. SINIFLAR
1. DÖNEM 1. YAZILI SINAVI

PUANI

Tarih: / / 20.....

A. Aşağıdaki cümlelerin başındaki boşluklara bilgi doğru ise 'D' yanlış ise 'Y' yazınız. (20 puan)

1. (Y) Besinlerin küflü kısımlarını atarak diğer kısımlarını tüketebiliriz.
2. (D) Karınca, arı ve kelebek gibi canlılar omurgasızlar grubundadır.
3. (D) Parazit mantarların tamamı hastalık yapıcıdır.
4. (Y) Dünya ve Ay, Güneş'in etrafında saat yönünde dolanırlar.
5. (D) Dünya'dan bakıldığında Ay'ın hep aynı yüzü görülür.
6. (D) İlk dördün evresinde Ay, D şeklinde görülür.
7. (Y) Mikroskopik canlılar toprakta ve havada yaşayabilirler fakat suda yaşayamazlar.
8. (D) Kurutmak, dondurmak, konserve veya reçel yapmak besinleri saklama yöntemlerindedir.
9. (D) Ay'da yağmur ve rüzgar gibi meteorolojik olaylar görülmez.
10. (Y) Mantarlar, bitkiler grubunda yer alan canlılardır.

B. Aşağıdaki cümlelerdeki boşlukları verilen uygun kelimelerle doldurunuz. (10 puan)

penguen

yarasa

yeniay

hilal

kurbağa

1. Ay **yeniay** evresindeyken Dünya'dan bakıldığında görülmez.
2. **Hilal** evresi, Ay'ın ana evrelerinden biri değildir.
3. Memelilere **yarasa** örnek olarak verilebilir.
4. **Kurbağa** iki yaşamlı canlılara örnektir.
5. Bir kuş türü olan **penguen** , yumurta ile çoğalır.

C. Gök cisimlerinin hareketlerinin karşısındaki boşluklara verilen süreleri yazınız. (10 puan)

27 gün 8 saat

25 gün

27 gün 8 saat

24 saat

365 gün 6 saat

1. Dünya'nın Güneş etrafındaki dolanma hareketi.

365 gün 6 saat

2. Ay'ın kendi eksenini etrafındaki dönme hareketi.

27 gün 8 saat

3. Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi.

27 gün 8 saat

4. Güneş'in kendi eksenini etrafındaki dönme hareketi.

25 gün

5. Dünya'nın kendi eksenini etrafındaki dönme hareketi.

24 saat

D. Aşağıdaki boşluklara özelliğin ait olduğu omurgalı canlıların grubunu yazınız. (10 puan)

Kuluçkaya yatarlar.	Başkalaşım geçirirler.	Doğurarak çoğalırlar.	Solungaç solunumu yaparlar.	Kaplumbağa örnek olarak verilebilir.
KUŞLAR	KURBAĞALAR	MEMELİLER	BALIKLAR	SÜRÜNGENLER

E. Aşağıda resimleri verilen canlıların isimlerini altlarındaki boşluklara yazınız. (10 puan)



Şapkalı mantar



Bakteri



Amip



Öglena



Parameyum

F. Aşağıda tabloda belirtilen görevin bitkinin hangi kısmına ait olduğunu işaretleyiniz. (10 puan)

GÖREV	KÖK	GÖVDE	YAPRAK	ÇİÇEK
Fotezentez yaparak besin üretir.			X	
Üremeyi sağlar.				X
Topraktan suyu ve mineralleri alır.	X			
Terleme yaparak fazla suyu dışarıya atar.			X	
Bitkinin dik durmasını sağlar.		X		

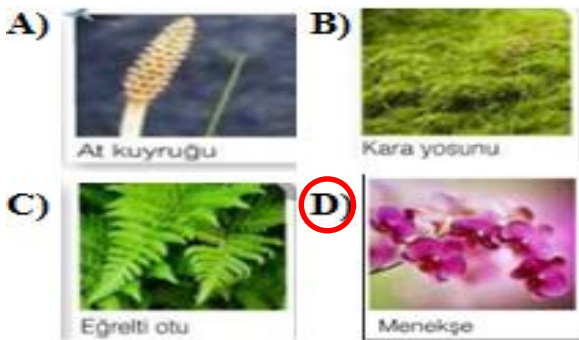
G. Aşağıdaki sorularda doğru seçenekleri işaretleyiniz. (30 puan)



Yukarıda verilen evrelerle ilgili aşağıdaki açıklamalardan hangisi yanlıştır?

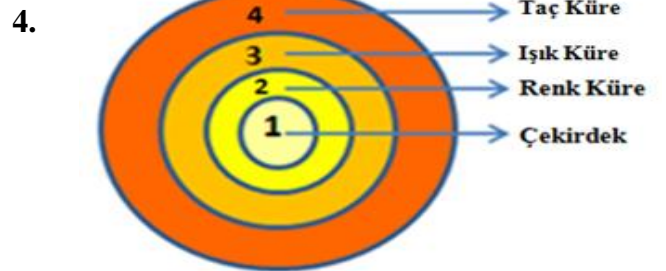
- A) 1. Son dördün evresidir.
 B) 2. Hilal evresidir.
 C) 3. Yeniay evresidir.
 D) 4. Dolunay evresidir.

2. Aşağıdaki bitkilerden hangisi diğerlerinden farklı gruptadır?



3. Canlılar için aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Kolay tanıyabilmek için canlılar sınıflandırılmıştır.
 B) Çiçekli bitkiler, çiçeksiz bitkilerden daha gelişmiştir.
 C) Mikroskopik canlıların tamamı zararlıdır.
 D) Omurgalı canlıların en basit yapılı olanı balıklardır.



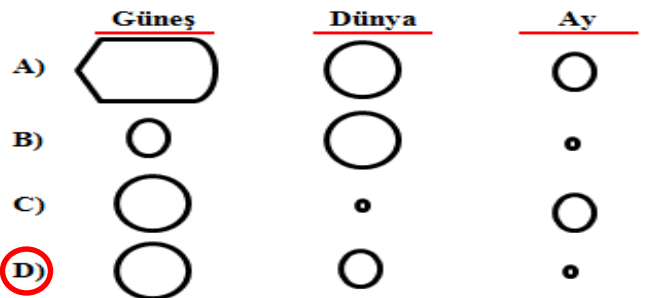
Yukarıda verilen Güneş'in katmanlarını temsil eden modelde hangileri yer değiştirmelidir?

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

5. Aşağıdaki canlılardan hangisi farklı grupta yer alır?

- A) Solucan B) Yılan C) Kaplumbağa D) Timsah

6. Aşağıdakilerden hangisinde Güneş, Dünya ve Ay doğru modellenmiştir?



BAŞARILAR...

Yaşar KARAKAŞ
Fen Bilimleri Öğretmeni