



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

Çalışma Kağıdı

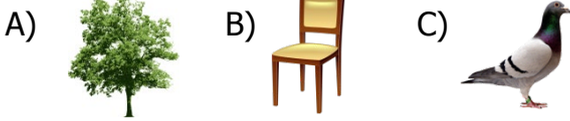
Konu: Canlılar Dünyasında Yolculuk Ünite Değerlendirmesi

1)Uyarılara tepki vermez.

2)Hareket edemez

3)Beslenemez

1 Özellikleri verilen varlık aşağıdakilerden hangisidir?



2 Aşağıdakilerden hangisi yakın çevrede gördüğümüz varlıklardan biri değildir?



3 Aşağıdakilerden hangisi canlıların ortak özelliklerinden biri değildir?

- A) Büyüme ve gelişme  
B) Hareket etmeme  
C) Uyarılara tepki verme

4 Aşağıda verilen doğal ve yapay çevrelerin hangileri doğru verilmiştir?

Doğal Çevre

Yapay Çevre

- A) Tünel Apartman  
B) Şelale Dağ  
C) Mağara Okul

5 Aşağıdaki canlı varlık için verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Beslenmeye ihtiyaç duyar.  
B) Hareket eder.  
C) Yaşamı boyunca büyür ve gelişir.



6 Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğini önlemenin yollarından biridir?

- A) Toplu taşıma araçları yerine kendimize ait araçları kullanmalıyız.  
B) Geri dönüşü ürünleri kullanmalıyız.  
C) Mutfaktaki atık yağlar lavabolara dökmeliyiz.

"Uyarılara tepki verir, aktif hareket eder"

7 Yukarıdaki bilgiye uygun canlı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Köpek  
B) Ağaç  
C) Ot

8 Aşağıdakilerden hangisi toprağın kirlenmesine sebep olur?

- A) Bitki ve hayvan kalıntıları  
B) Ağaçlardan dökülen yapraklar  
C) Toprağa atılan piller

9 Aşağıda verilen canlı ve cansız varlıkların hangileri doğru verilmiştir?

Canlı Varlık

Cansız Varlık

- A) Su Karınca  
B) Kelebek Örümcek  
C) Sinek Taş

10 Aşağıdakilerden hangisi doğal anıtlara örnek verilemez?

- A) Manavgat Şelalesi  
B) Kuş Cenneti  
C) Pamukkale

11

Aşağıda verilen ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Tüm hayvanlar doğurarak çoğalır.
- B) Bitkiler hareket eder ancak yer değiştiremez.
- C) Hayvanlar kendi besinlerini kendileri üretir.

12

Cansız varlıklar için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Büyüyüp gelişmezler
- B) Hareket edemezler
- C) Uyarılara tepki verirler

13

Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğine neden olmaz?

- A) Fabrika bacalarından çıkan dumanlar
- B) Çevreye atılan piller
- C) Hayvansal gübreler

14

Yapay çevreyle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Tünel, çocuk parkı ve yollar yapay çevreye örnek verilebilir.
- B) Doğada kendiliğinden oluşur.
- C) İnsanlar tarafından yapılır.

15

Aşağıdakilerden hangisi geri dönüşümün sağladığı yararlarından biri değildir?

- A) Doğal kaynakları korumuş oluruz.
- B) Çevreyi temiz tutmamızı sağlar.
- C) Sel, oluşmasını engeller.

16

Aşağıdaki görsellerden hangisi bitki yaşam döngüsünün ikinci aşamasıdır?

A)



B)



C)



1)Dere

4) Deniz

7) Stadyum

2)Market

5) Mağara

8) Dağ

3)Göl

6) Eczane

9) Ova

17

Yukarıdakilerden kaç tanesi yapay çevreye örnektir?

A) 3

B) 4

C) 5

18

Aşağıdaki görsellerden hangisinin geri dönüşüm kutusuna atılamaz?

- A) Konserve kutusu
- B) Gazete
- C) Meyve Kabukları

19

Yaşadığımız çevrenin temizliğinde görev alan bir kişi aşağıdakilerden hangisini yapmaz?

- A) Kullanılan yağları lavaboya döker.
- B) Yerlere çöp atanları uyarır.
- C) Atık maddeleri geri dönüşüm kutusuna atar.

“ Ağaçların kökleri su bulunan yere doğru yönelir”

20

Yukarıdaki ifade canlıların hangi özelliğiyle ilgilidir?

- A) Tepki verme
- B) Hareket etme
- C) Solunum yapma