



1. Yeryüzünde milyonlarca canlı vardır. Bunların her birini incelemek çok zordur. Canlıları incelemek için ne yapılmıştır?

- A) Ayrıştırma
- B) Sınıflandırma
- C) Evcilleştirme
- D) Damgalama

2. Canlıları sınıflandırırken aşağıdakilerden hangisi dikkate alınmaz?

- A) Dış görünüşleri
- B) İç yapıları
- C) Hareketleri
- D) Psikolojileri

3. Canlıları sınıflandırırken aşağıdakilerden hangisi dikkate alınmaz?

- A) Üremeleri
- B) Beslenmeleri
- C) Sürüleri
- D) Yaşadığı ortam



4. Bitkileri üreme şekillerine göre sınıflandırırken hangi bölümü dikkate alınır?

- A) Çiçek
- B) Yaprak
- C) Kök
- D) Gövde

5. Aşağıdaki hayvan ve üreme eşleştirmesinden hangisi yanlıştır?

- A) At→doğurarak
- B) Balina→yumurtayla
- C) Yarasa→doğurarak
- D) Köpek balığı→yumurtayla

6. Aşağıdaki canlılardan hangisinin beslenme şekli diğerlerinden farklıdır?

- A) Mantarlar
- B) Mikroskopik canlılar
- C) Bitkiler
- D) Hayvanlar

7. Aşağıdaki canlı guruplarının hangisinde fotosentez olayı görülür?

- A) Mantarlar
- B) Hayvanlar
- C) Bakteriler
- D) Bitkiler

8. Eğrelti otu, karayosunu gibi itkilerin ortak özelliği hangisidir?

- A) Çiçeksiz bitkidirler
- B) Suda yaşarlar
- C) Kökten ürerler
- D) Solunum yapmazlar

9. Aşağıdaki canlılardan hangisini her yerde görmek mümkündür?

- A) Yarasa
- B) Aslan
- C) Balık
- D) Bitki

10. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) Mantar
- B) Bakteri
- C) Hayvan
- D) Bitki



11. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerine göre daha genel bir anlam ifade etmektedir?

- A) Hayvan
- B) bitki
- C) Canlı
- D) Mikrop

12. Aşağıdakilerden hangisi bütün canlılar için geçerli değildir?

- A) Üreme
- B) Beslenme
- C) Solunum yapma
- D) Besin üretme



13. Aşağıdaki canlı sınıflarından hangisinin yaşam alanı diğerlerinden daha geniştir?

- A) Bitki
- B) Hayvan
- C) Mantar
- D) Bakteriler

14. Aşağıdakilerden hangisi çöl ortamında yaşayan bitkilerdendir?

- A) Ağaç
- B) Eğrelti otu
- C) Kara yosunu
- D) Kaktüs

15. Aşağıdakilerden hangisi bitki çeşitliliğini en çok etkiler?

- A) Toprak yapısı
- B) İklim
- C) Su kaynakları
- D) İnsanlar

16. Bitkiler kendileri ve diğer canlılar için besin üretirler. Bitkilerini besin üretmesinde etkili olan bölümü hangisidir?

- A) Kök
- B) Gövde
- C) Yaprak
- D) Çiçek

17. Vücut yapısında kemik ve iskelet sistemi bulunan hayvanların ortak adı nedir?

- A) Memeli
- B) Omurgalı
- C) Sürüngen
- D) Kemikli

18. Aşağıdaki hayvanlardan hangisi vücut yapısı bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) Balık
- B) Yılan
- C) Kuş
- D) Kelebek



19. Doğurarak çoğalan hayvanların ortak adı nedir?

- A) Omurgalı
- B) Analı
- C) Memeli
- D) İskeletli

20. Mikroskopik canlılarla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Mikroskopik canlılar hava, su ve toprak gibi doğal ortamlarda ve uygun sıcaklık ve besin olan her ortamda yaşarlar.
- B) Canlı vücutları sıcaklık ve besin açısından mikroskopik canlılar için yaşamaya elverişli değildir.
- C) Dışarıda bırakılan yiyeceklerde çoğalan mikroskopik canlılar besinlerin bozulmasına neden olur. Bu besinlerin kokuları ve görünümleri de bozuktur.
- D) Deniz, göl ve okyanuslarda yaşayan bazı mikroskopik canlılar suyu oksijen bakımından zenginleştirir.