

## 9.SINIF BİYOLOJİ DERSİ SINAVA HAZIRLIK ÇALIŞMA SORULARI

### ÇALIŞMA SORULARI

1. Prokaryot hücrenin tanımını yapınız.
2. Ökaryot hücrenin tanımını yapınız.
3. Canlılar neden beslenir?
4. Canlılar neder solunum yapar?
5. Ototrof beslenmenin tanımını yapınız.
6. Heterotrof " " "
7. Homeostaziye örnek yazınız.
8. Adaptasyona örnek yazınız.
9. Eşeyli üremenin tanımını yapınız.
10. Eşeysiz " " "
11. Suyun vücudumuz için önemi nedir?
12. Tuzlar nasıl oluşur?
13. İnorganik maddelerin adlarını yazınız.
14. Organik " " "
15. Proteinlerin görevlerini yazınız.
16. Protein bakımından zengin olan besinler yiyecekler nelerdir?
17. Vücutta gerektiği kadar protein alınmadığında neler görülür.
18. Proteinlerin yapıtaşı nedir?
19. Yapıcı onarıcı olarak ilk sırada kullanılan organik bileşikler hangileridir.
20. Enerji verici olarak ilk sırada kullanılan organik bileşikler nelerdir?

## 9.SINIF BİYOLOJİ DERSİ SINAVA HAZIRLIK ÇALIŞMA SORULARI

- 21) Enerji veren organik bileşiklerin isimlerini yazın.
- 22) Enerji vermeyen organik bileşiklerin adlarını yazın.
- 23) Yağların görevlerini yazın.
- 24) Mideğin nasıl yapıdır? Midek seronklıdır?
- 25) Glukoz nedir? Bılgı verınız
- 26) Canlıların ortak özelliklerini yazın.
- 27) Kalsiyum (Ca) ve Demır (Fe) mineral-lerin görevlerini yazın.
- 28) Enzımlerin görevini yazın
- 29) Enzımlerin kullanım alanlarına örnekler yazın.
- 30) Develer hörgütlerinde neden yağ depolar.