

5'li TYT Canlı Dershane 1. Deneme Biyoloji Çözümü

15. SORU

Verilen tepkimede C maddesi bir dipeptit ise bu tepkime aminoasitlerin dehidrasyon tepkimesidir. a, b, d, e şıkları doğru iken c şıkkı yanlış bir ifadedir.

DOĞRU CEVAP C ŞIKKI

16. SORU

Kloroplast organeli fotosentez ile besin ve oksijen üretimi sağlayan bir organeldir. Verilen grafiklerde kloroplast etkinliğine bağlı olarak ortamda oksijen ve besin miktarı artarken karbondioksit miktarının azalması gerekir. I ve III grafikleri çizilebilirken II grafik çizilemez.

DOĞRU CEVAP A ŞIKKI

17. SORU

Amip, öglena ve paramesyum protista aleminde yer alan tek hücreli prokaryotik canlılardır. Bu canlılar ortak olarak hücre çeperi bulunduramazlar.

DOĞRU CEVAP B ŞIKKI

18. SORU

Mayoz bölünmede kromozom sayısı yarıya inerken, mitoz bölünmede kromozom sayısı değişmez. Bu nedenler I, III ve IV mitoz bölünmeye, II ise mayoz bölünmeye aittir.

DOĞRU CEVAP D ŞIKKI

19. SORU

Simbiyotik ilişkilerde canlılardan biri yarar sağlarken diğeri zarar görüyor ise bu parazitliğe örnektir.

DOĞRU CEVAP D ŞIKKI

20. SORU

4 numaralı birey 0 kan grubuna sahip olduğu için 1 numaralı birey A0, 2 numaralı birey B0 genotiplidir. 3 numaralı birey AB, 5 numaralı birey A0'dır. Yalnızca 4 numaralı birey homozigottur.

DOĞRU CEVAP D ŞIKKI