Adı soyadı: Yazilidayim.net Sınıf ve No :

EĞİTİM ÖĞRETİM YILI SAPANCA ANADOLU LİSESİ BİYOLOJİ 11.SINIF 1. DÖNEM 2.YAZILI

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |



|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
| **Doğru-Yanlış Soruları (herbiri 2 puan)**( ) Fotosentez yapan tüm canlılarda kloroplast vardır.( ) Omuriliğin dışında ak, içinde boz madde vardır. ( ) Beyin yarım kürelerini üstten bağlayan yapının adı, beyin üçgenidir.( ) Balteriler fotosentezde su kullanırlar ve O2 üretirler.( ) Bitkilerde fotosentez yapan hücrelerin başında, Palizat parankiması gelir.( ) Kıkırdak ve epitel dokuda kan damarı bulunmaz.( ) İstemsiz kaslara örnek; kalp kası ve düz kastır. ( ) Akyuvarlar vücudun savunmasında etkilidir.( ) Serumdan fibrinojen çıkarsa, plazma oluşur. ( ) Sinir hücrelerinin arasında bilgi taşıyan maddelere sinaps denir. | **Boşluk doldurma soruları (her biri 2 puan)**-Fotosentezin ………………… evresinde ………… parçalandığı içi O2 oluşur.-Fotosentez gündüz, kemosentez ise ………………….. olur.-Kırmızı kemik iliği sadece …………….... kemik dokuda bulunur.-…………………… kaslar çok çekirdekli olur ve çekirdekler hücrenin kenar kısımlarındadır.-Kemiozmotik hipotez iki ortam arasında oluşan……. İyonu farkına bağlı olarak açıklanır.-……………. Fotosentez ve solunum deneylerinde CO2 tutucu olarak kullanılır.-Reseptörlerden uyarıları alan ……………………………… hücreleridir.-…………………………………. Yöntemi ile atp üretmek tüm canlılarda ortak özelliktir.-Fotosentez yapabilen bir canlı …………………………. Yapamaz. |



Çoktan seçmeli soruları alt kısma işaretleyiniz. (her biri 3 puan)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | 2 |  | 3 |  | 4 |  | 5 |  | 6 |  | 7 |  | 8 |  | 9 |  | 10 |  |
| 11 |  | 12 |  | 13 |  | 14 |  | 15 |  | 16 |  | 17 |  | 18 |  | 19 |  | 20 |  |

Yazilidayim.net Tezcan TİFLİS

Başarılar