

Biologia_8_Kulbat

Witam serdecznie uczniów klasy 8 c

Temat: Mechanizmy ewolucji -lekcja z dnia 13. 03.20 r. (w ubiegłym tygodniu był umieszczony materiał)

Z uwagi na brak odesłania prac uczniów z waszej klasy do tematu powyżej z ubiegłego tygodnia ponawiam polecenia do tego tematu

1. Przeczytaj z podręcznika temat: Mechanizmy ewolucji

2. Na podstawie tekstu uzupełnij poniżej kartę pracy, przepisz do zeszytu temat, kartę pracy lub ją wydrukuj wklej do zeszytu-uzupełnij i odeślij na mój adres mailowy . Materiał z tamtego tygodnia proszę uznać dla zainteresowanych *czyli kto ma chęć to drukuje, uzupełnia i odsyła.

Karta pracy

1. Teorię ewolucji stworzył.....

2. Endemity to gatunki, które.....

3. Mechanizmy ewolucji to: izolacja geograficzna,,

4. Cechy doboru naturalnego i sztucznego

| Cechy | Dobór naturalny | Dobór sztuczny |
|-------------|--|---|
| Selekcjoner | Przyroda | |
| Skutki | | Utrwalanie czasami niepożądanych cech np. niekorzystne cechy ras psów (jamnik). |
| Przykłady | Przeżywanie osobników najlepiej przystosowanych do zmian środowiska, powstawanie nowych gatunków w drodze ewolucji | |

* dla chętnych-proszę uzupełnić materiał z poprzedniego tygodnia

* napisz czy powstawanie nowych groźnych szczepów bakterii i wirusów, które atakują człowieka, zwierzęta, rośliny to dobór naturalny czy sztuczny? Dlaczego drobnoustroje podlegają mutacjom?

Lekcja z dnia 20.03.20. według planu przed epidemią, aktualnie według nowego na 30.03.20

Temat:Pochodzenie człowieka

1.Przeczytaj temat z podręcznika -pochodzenie człowieka

2. Wydrukuj lub przepisz materiał w załączeniu-uzupełnij go i odeślij do mnie na adres: amel21karp@wp.pl. Jeżeli jakieś zagadnienia są trudne, wykonaj tyle ile potrafisz

Uczniowie, którzy przed epidemią nie napisali kartkówki z genetyki oraz sprawdzianu-nie mają żadnej oceny-proszę sprawdzić w dzienniku elektronicznym mogą uzupełnić test z genetyki w załączeniu-życzę miłej pracy