

Materiały z biologii – klasy ósme

Odpowiedzi do zadań wysyłamy na email: kalembaaa@poczta.fm

Klasa 8 a i b – biologia

I część

W ramach utrwalenia materiału, proszę wykonać ćwiczenie 4 i 5 str.59 z podręcznika. Odpowiedzi do ćwiczeń zapisać w zeszycie przedmiotowym.

II część

Temat: Mechanizmy ewolucji.

Do zeszytu przedmiotowego wpisać notatkę:

1. Twórcą teorii ewolucji jest Karol Darwin.
2. Nowy gatunek powstaje w wyniku izolacji pewnej grupy osobników od pozostałych organizmów tego samego gatunku.
3. Dobór naturalny to mechanizm sprawiający, że przeżywają osobniki najlepiej przystosowane do środowiska.
4. Dobór sztuczny to działania prowadzące do utrwalenia u organizmów pożądanych dla człowieka cech.

Przeczytać tekst z podręcznika s.57-63.

Obejrzeć film: w google wpisujemy docwiczenia.pl, a następnie kod: B8LTGD (film dotyczy tematu Mechanizmy ewolucji). Wykonaj ćwiczenie 2 str.63 z podręcznika. Odpowiedzi do ćwiczeń zapisz w zeszycie przedmiotowym.

Materiały z chemii – klasy ósme

Odpowiedzi do zadań wysyłamy na email: kalembaaa@poczta.fm

Klasa 8 a i b – chemia

Wykonać ćwiczenie 52, 53 i 54 str.52 oraz ćwiczenie 1, 2 i 3 str.54 w zeszycie ćwiczeń. Przeczytać w podręczniku s.98-102 oraz wykonać ćwiczenie 1 i 2 str.102 z podręcznika. Odpowiedzi do ćwiczeń zapisać w zeszycie przedmiotowym.

Materiały z edukacji dla bezpieczeństwa – klasy ósme

Odpowiedzi do zadań wysyłamy na email: kalembaaa@poczta.fm

Klasa 8 a i b – edukacja dla bezpieczeństwa

Przeczytać tekst z podręcznika s.95-98 oraz wykonać ćwiczenia 1 i 2 str.98 z sprawdzić, czy potrafisz (podręcznik).