Witajcie Ósmoklasiści,

ze względu na zmiany w terminach Waszego egzaminu, proszę o przesyłanie prac z biologii do 21 kwietnia 2020 r. Prace po terminie będą oceniane od oceny dobrej, a napisane niewyraźnie i niestarannie otrzymują jedynkę. PRZYPOMINAM - informację o zadaniach z platformy e-podręczniki znajdziecie na stronie szkoły w zakładce ZDALNE NAUCZANIE z 30 marca 2020 r. Mobilizujecie się teraz do pracy, by oceny końcowe były jak najlepsze.

*Zmiany w tematach lekcji.*

kl. VIII a 21 I 28 kwietnia 2020r. kl. VIII b 24 kwietnia 2020 r.

Nowy dział CZŁOWIEK I ŚRODOWISKO

Temat: Różnorodność biologiczna

* Dla chętnych – co to są piramidy ekologiczne? Interpretacja informacji w nich zawartych.   
  ( termin – jak najszybszy )

1. Poziomy różnorodności biologicznej

2. Różnorodność biologiczna w Polsce

3. Naturalne czynniki kształtujące różnorodność biologiczną

4. Sukcesja –definicja- sami ją podajecie i jej wpływ na różnorodność biologiczną 5. Zjawiska prowadzące do wymarcia gatunku

kl. VIII a 5 i 12 maja 2020r. kl. VIII b 8 i 15 maja 2020 r.

Temat: Wpływ człowieka na różnorodność biologiczną

1.Przyczyny eliminowania organizmów – napisać

2.Zanieczyszczenie powietrza – kwaśne deszcze, smog, efekt cieplarniany, dziura ozonowa

3.Zanieczyszczenie wód – eutrofizacja, katastrofy statków

4.Degradacja gleb – erozja, melioracje, rekultywacja

5.Niszczenie siedlisk

6.Wprowadzanie obcych gatunków

7.Przykłady wymarłych gatunków

Korzystacie z podręcznika, platformy e-podręczniki – jest tam nowy materiał-Obieg materii i przepływ energii + Nasz świat ma prawie pięć miliardów lat lub innych źródeł wiedzy.

Tematy zapisujecie z punktami do zeszytu, wyjaśniacie powyższe pojęcia. Na razie nic z nowego działu nie odsyłacie.