

Dzień dobry.

Proszę zapoznać się z tematami lekcji.

Czynniki wpływające na różnorodność biologiczną ziemi. Biomy kuli ziemskiej. (temat na stronie 224-235 podręcznik). Możecie skorzystać z innych źródeł wiedzy np.:

<https://www.youtube.com/watch?v=egkMrpmbn78>

<https://epodreczniki.pl/a/przeczytaj/DbDwWSSWI>

<https://epodreczniki.pl/a/roznorodnosc-gatunkowa/DiKE7xOkf>

<https://epodreczniki.pl/a/roznorodnosc-ekosystemowa/D19HQ8xg9>

Zagadnienia do opracowania:

1. Wpływ klimatu na różnorodność życia.
2. Wpływ ukształtowania powierzchni na różnorodność biologiczną.
3. Rodzaje biomów.

Wpływ człowieka na różnorodność. (temat na stronie 242-247 podręcznik)

Zagadnienia do opracowania:

1. Zagrożenia dla rodzimych gatunków i ekosystemów.
- introdukcja gatunków obcych
2. Ochrona przyrody.
3. Różnorodność genetyczna.

Pośrednie i bezpośrednie dowody ewolucji. (temat na stronie 252-263 podręcznik)

Możecie skorzystać z innych źródeł wiedzy np.:

<https://epodreczniki.pl/a/ewolucja-i-jej-dowody/D12tUQRtk>

<https://epodreczniki.pl/a/mechanizmy-ewolucji-biologicznej/Dthwg3ahD>

https://www.youtube.com/watch?v=Omm_KaIY6_0

Zagadnienia do opracowania:

1. Teoria ewolucji Darwina.
2. Dowody pośrednie i bezpośrednie ewolucji.

W razie wątpliwości proszę przesłać wiadomość na jolantabuler@wp.pl

W temacie wiadomości wpiszcie: klasę oraz imię i nazwisko.