

Dzień dobry. Proszę zapoznać się z tematem lekcji.

Zasoby przyrody i różnorodność biologiczna. (temat na stronie 127-134 podręcznik)

Proszę skorzystać również z wiadomości zamieszczonych na poniższych stronach:

<https://epodreczniki.pl/a/roznorodnosc-genetyczna/DvyTpMWM5> różnorodność genetyczna

<https://epodreczniki.pl/a/roznorodnosc-gatunkowa/DbJiT3Tz4> różnorodność gatunkowa

<https://epodreczniki.pl/a/roznorodnosc-ekosystemowa/Dg2ZAPHxK> różnorodność ekosystemowa

Zagadnienia do opracowania:

1. Abiotyczne i biotyczne elementy środowiska.
2. Zasoby naturalne przyrody
 - a) niewyczerpywalne
 - b) wyczerpywalne
 - odnawialne
 - nieodnawialne
3. Wpływ działalności człowieka na zasoby przyrody.
4. Wykorzystywanie niekonwencjonalnych (alternatywnych) źródeł energii.
5. Poziomy różnorodności biologicznej:
 - genetyczna
 - gatunkowa
 - ekosystemów i siedlisk

W ramach utrwalenia wiadomości proszę rozwiązać w zeszyte **zadania 3 srt.130, zad 4 str. 134** (podręcznik) proszę nie odsyłać.

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

W temacie wiadomości wpiszcie: **klasę oraz imię i nazwisko.**