Biologia kl. VIII 05.05.2020

**Temat: Różnorodność biologiczna.**

**Bioróżnorodność** to, inaczej mówiąc, **różnorodność biologiczna**. Oznacza ona rozmaitość form życia występujących na Ziemi. Obecna wiedza pozwala analizować zagadnienia bioróżnorodności na wszystkich poziomach organizacji przyrody.

Wyróżniamy następujące rodzaje różnorodności:

* **genetyczną** – określa poziom zmienności genetycznej.
* **gatunkową** – określana jest w odniesieniu do konkretnego ekosystemu lub obszaru i wyraża się całkowitą liczbą gatunków tam występujących.
* **ekosystemową** – związana jest z rozmaitością naturalnych siedlisk i ekosystemów.

Ziemska bioróżnorodność podlega ciągłym zmianom. Zmieniający się klimat, czy też naturalne katastrofy, wielokrotnie zmieniały liczebność gatunków oraz zasoby ekosystemów. W dzisiejszych czasach zagrożenie bioróżnorodności na Ziemi jest ogromne i wynika z destrukcyjnej działalności człowieka na naszej planecie.

Zadania:

1. Zapisz temat w zeszycie.
2. Wyjaśnij pojęcie **różnorodność biologiczna.**
3. Czy różnorodność biologiczna na Ziemi jest zagrożona? Jeśli tak to dlaczego?

Jeśli masz taką możliwość prześlij wykonane zadanie na mój e – mail: katarzynalembas@o2.pl.