**Biologia kl. 6 (09.06.2020)**

**Temat: Przegląd i znaczenie ssaków.**

Napisz temat w zeszycie a następnie przeczytaj wiadomości w podręczniku str.136-142.

Napisz notatkę w zeszycie:

1. Ssaki różnią się budową (kształt ciała) i sposobem poruszania (budowa kończyn przednich) w zależności od środowiska, w którym żyją.
2. Kończyny przednie mogą służyć do:
* pływania i są przekształcone w płetwy, np. Delfin
* drążenia podziemnych korytarzy i są one masywne i krótkie, np. Jeż
* biegania i są długie zakończone kopytami, np. Zebra
* wykonywania skoków i są one chwytne, np. Małp
* poruszania się w powietrzu i są w postaci skrzydeł np. nietoperze
1. Ssaki zjadają różne gatunki roślin i zwierząt, a jednocześnie same są pokarmem wielu drapieżników (gepard, lew, tygrys)

**Zadanie domowe:**

**Na podstawie podręcznika, napisz jakie znaczenie mają ssaki w przyrodzie i dla człowieka oraz jakie są zagrożenia i sposoby ochrony ssaków.**

**Wykonaj również zadania w zeszytach ćwiczeń z tego tematu lekcji.**