

## Biologia

Nauczyciel: Marta Orenczuk mail [martaorenczuk@wp.pl](mailto:martaorenczuk@wp.pl)

kl. VI S.P.

Data: 26, 27.05.2020

### Temat: Ssaki – ogólna charakterystyka

#### *Przeczytaj, przepisz do zeszytu:*

1. Ssaki to zwierzęta, które karmią młode mlekiem.
2. Wszystkie ssaki mają **cztery kończyny**.
3. U ssaków latających (np. nietoperzy) przednie kończyny są przekształcone w skrzydła.
4. Ssaki kopiące w ziemi (np. kret) mają przednie kończyny szerokie, krótkie i mocne.
5. Ciała ssaków pokryte są włosami wyrastającymi ze skóry.
6. U wielu ssaków (np. u kota, szczura) występują też **wibrysy** – włosy czuciowe, potocznie zwane „wąsami”, które pozwalają dotykiem orientować się nawet w ciemności.
7. Ssaki mają też dwa rodzaje zębów: u młodych to **zęby mleczne**, które są stopniowo wymieniane na **uzębienie stałe**.
8. Ssaki oddychają **plucami**
9. Są **stałocieplne**, czyli dużo wytworzonej energii zużywają na ogrzanie ciała.
10. Niemal wszystkie ssaki są **żyworodne**. Samice większości ssaków wytwarzają w okresie ciąży **łożysko**, czyli narząd pozwalający na wymianę substancji między organizmem matki a rozwijającym się w macicy potomstwem.

**Dzięki posiadanym cechom zwierzęta te opanowały wszystkie środowiska na Ziemi. Żyją na lądzie, na drzewach, w glebie, w wodzie i w powietrzu. Największe zwierzęta to żyjące w oceanach płetwale błękitne, które też są ssakami. Człowiek również jest ssakiem, który opanował całą Ziemię, a nawet poleciał w Kosmos.**

#### **Zadanie:**

**Podaj przykłady ssaków:**

- latających.....
- pływających:.....
- kopiących:.....