**Klasa VI Biologia**

13.05.2020 r.

Witam Kochani. Przed nami kolejny dzień nauki zdalnej. Poznajemy w dalszym ciągu zwierzęta stałocieplne.

Dzisiejszy temat lekcji to:

Temat: Ssaki-kręgowce, które karmią młode mlekiem.

Wykonajcie proszę poniższe polecenia.

1. Przeczytajcie tekst w podręczniku str. 131-135,
2. Przeczytajcie i obejrzyjcie materiał umieszczony na stronie

<https://epodreczniki.pl/a/ssaki/D18sT1ZyF>

3.Wykonajcie zadnia 1-4 znajdujące się na końcu tekstu na powyższej stronie.

4. Obejrzyjcie materiał o ssakach

<https://youtu.be/T8GKV2OrZJ4>

5. Na podstawie tekstu w podręczniku oraz przeczytanych informacji napiszcie notatkę w zeszycie:

- gdzie żyją ssaki? podajcie po 1 przykładzie ssaków żyjących w różnych środowiskach,

- wyjaśnijcie skąd pochodzi nazwa ssaki,

- jaka jest budowa ssaków

- jakie cechy wyróżniają ssaki spośród innych kręgowców,

- wyjaśnijcie określenia: żyworodność, zapłodnienie wewnętrzne, łożysko.

6. Opiszcie w zeszycie jako zadanie dodatkowe na ocenę :

Dlaczego dziobak i kolczatka są wyjątkowymi ssakami? (krótki referat)

7. Uzupełnijcie załączoną kartę pracy.

8. Uzupełnijcie zeszyt ćwiczeń str.106-110 .

Dla chętnych.

Uzupełnijcie zadanie na stronie 109 w ćwiczeniu (doświadczenie biologiczne).

Z dzisiejszej lekcji proszę o przesłanie skanów lub zdjęć wykonanej notatki karty pracy oraz zadania dodatkowego, jeżeli ktoś zdecyduje się na nie. na mój adres email [ewadarek@op.pl](mailto:ewadarek@op.pl) lub smsem na numer 665 700 054

Pozdrawiam Was gorąco☺ Dbajcie o siebie.