

11.05 zadania dla klasy 3b

Witajcie kochani! Dzisiaj poniedziałek, więc zaczynamy kolejny tydzień szkoły w domu. Mam nadzieję, że weekend spędziliście w miarę aktywnie.

W piątek zaczęliśmy tematy związane ze zwierzętami. Rozmawialiśmy o kotach domowych i innych zwierzętach pochodzących z rodziny kotowatych. Dzisiaj omówimy sobie gromadę zwierząt, do której zalicza się człowiek, kot i inne zwierzęta. Są to ssaki. Czy jesteście gotowi do zdobywania nowej wiedzy? A więc zaczynamy! 😊

1. Ja wspomniałam w powitaniu będziemy dzisiaj omawiać grupę zwierząt, która nazywa się ssaki. Dlaczego ssaki? Za chwilę się tego dowiemy. Otwórzcie podręcznik na stronie 71. Przeczytajcie tekst informacyjny. Czy umiecie już odpowiedzieć na pytanie: Po czym można poznać ssaka?
2. Zapraszam was teraz do obejrzenia filmu edukacyjnego: „Zwierzęta – matki i ich dzieci”. Zwróćcie szczególną uwagę na relację między matką a jej potomstwem. Link jak zawsze znajduje się poniżej.

<https://www.youtube.com/watch?v=dHrmiWdWpe0>

3. Wrócimy teraz do podręcznika na stronę 72-73. Przed nami kolejne spotkanie z panem Andrzejem Kruszewiczem, który opowie nam jak wygląda życie ssaków i w jaki sposób opiekują się one potomstwem. Znajdziecie tu wiele ciekawostek. Przeczytajcie tekst bardzo uważnie.

Na podstawie tekstów i filmu, postarajcie się odpowiedzieć na poniższe pytania:

Po czym można rozpoznać ssaki?

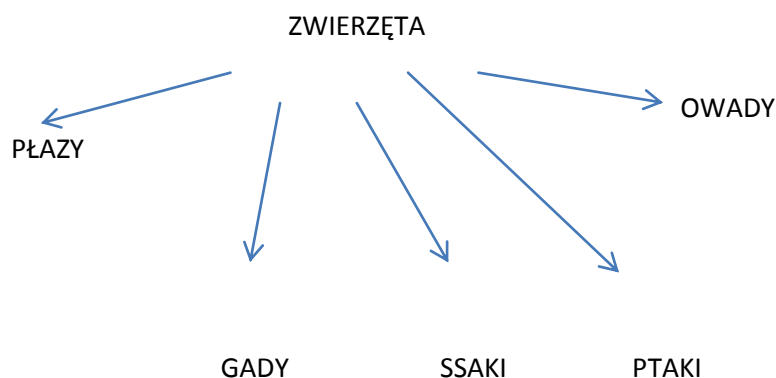
W jaki sposób ssaki opiekują się swoim potomstwem?

Dlaczego narodziny większości młodych ssaków odbywają się wiosną?

Jakie cechy młodych ssaków umożliwiają im przetrwanie okresu dzieciństwa?

Odpowiedzi na wszystkie pytania zapiszcie w zeszycie do przyrody.

Najpierw narysujcie schemat:



4. Teraz przejdziemy do zeszytu ćwiczeń na stronę 49 i 50.

W ćwiczeniu 1 przeczytajcie informacje i odgadnijcie, do którego zwierzęcia one pasują. Następnie pokolorujcie kółka przy zdjęciach na odpowiedni kolor.

W ćwiczeniu 2 zastanówcie się w jaki sposób człowiek, który również jest ssakiem, opiekuje się własnym potomstwem.

Ćwiczenia 3 nie wykonujemy.

Na stronie 50 w ćwiczeniu macie 2 wyjątki zwierząt, które są ssakami, jednak ich młode wykluwają się z jaj. Te zwierzęta to dziobak i kolczatka. Oba te zwierzątka mieszkają w Australii. Popatrz na ilustracje i dopasuj je do opisu.



Kolczatka



Dziobak

5. Teraz w ramach ćwiczeń powtórzeniowych wykonajcie ćwiczenie 1 ze strony 50. Utrwalimy rozpoznawanie głównych części mowy. Przeczytajcie wyrazy i wpiszcie je w odpowiednie miejsca w tabeli.

Zróbcie sobie teraz chwilkę przerwy. Zjedzcie śniadanie, wypijcie szklanekę wody.

### MATEMATYKA

Dzisiaj z matematyki przypomnimy sobie informacje związane z obliczaniem obwodu figur.

Mam nadzieję, że pamiętacie, że obwód to inaczej suma wszystkich boków danej figury.

Otwórzcie zatem podręcznik na stronie 79.

Zastanówcie się ustnie nad zadaniem 1. Którą serwetkę może wybrać Żaneta?

W zeszyte do matematyki wykonajcie zadanie 2, 3, 4.

W zadaniu 2 narysujcie w zeszyte figury zgodnie z podanym kodem. Obok każdej narysowanej figury zapiszcie, ile ma ona boków.

W zadaniu 3 policzcie za pomocą dodawania, ile wynosi obwód każdej z narysowanych figur. Zapiszcie to tak:

Figura 1:

Figura 2:

Figura 3:

W zadaniu 3 natomiast waszym zadaniem będzie narysować w zeszycie podane figury. Jednak zanim je narysujecie musicie z obwodu policzyć jej bok. Pamiętajcie, że kwadrat ma cztery boki równe, natomiast prostokąt ma dwa równoległe i dwa prostopadłe boki równe.

Po wykonaniu zadań w zeszycie, przejdziemy do zeszytu ćwiczeń, strona 46 i 47. Są to dwie strony, jednak zadania polegają głównie na rysowaniu, bądź kodowaniu.

Na dzisiaj to już wszystko, co dla Was zaplanowałam.

Przyjemnej pracy!!! Do usłyszenia jutro 😊