Klasa I 12.05.2020r.

Temat: Ptasie rodziny.

1. Posłuchaj tekstu czytanego przez dorosłego lub przeczytaj samodzielnie ze zrozumieniem. Odpowiedz na pytania pod tekstem str. 18-19.
2. Po uważnym wysłuchaniu opowiadania, rozwiąż zadania 1-3 z ćwiczeń na   
   str. 20.
3. Otwórz podręcznik na str. 20-21. Obejrzyj ilustracje ptaków i przeczytaj o nich informacje. Staraj się zapamiętać ciekawostki o ptakach.
4. Spróbuj uzupełnić informacje o ptakach w ćwiczeniach na stronie 21- 22.
5. Posłuchaj odgłosów jakie wydają poszczególne ptaki wiosną:

<https://www.youtube.com/watch?v=mimkPNKl5po>

<https://www.youtube.com/watch?v=37vogHo8m70>

1. Sikorki czasami gniazdują w budkach przygotowanych przez ludzi. Zobacz jak wygląda karmienie małych sikorek modrych:

<https://www.youtube.com/watch?v=X4cY9h2-WvA>

1. Otwórz podręczniki na stronie 36. Przyjrzyj się dziewczynkom na huśtawce. Jak myślisz, która z nich jest cięższa, a która lżejsza?

Poproś mamę o wieszak. Na jego końcach zawieś reklamówki. Wkładaj kolejno różne przedmioty do każdej z reklamówek, trzymając wieszak za metalowy haczyk.

- Co dzieje się z wieszakiem?

- Czy potrafisz ocenić, które z ważonych przedmiotów są cięższe, a które lżejsze?

Musimy się nauczyć określać – Ile może ważyć dana rzecz? W tym celu używamy wagi. Można powiedzieć, że zasady działania wagi są podobne do huśtawki, prawda? Spójrz na kolejną stronę w podręczniku. Na ilustracjach zostały przedstawione różne typy wag. Którą z nich już widziałeś/aś?.Aby zrozumieć jak działa waga obejrzyj poniższy film:

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

1. Notatka do zeszytu:

**Podstawową jednostką miary jest kilogram.**

**1 kilogram zapisujemy w skrócie 1kg**

1. Otwórz podręcznik do matematyki na stronach 38-39.Przyjrzyj się ilustracjom i spróbuj odpowiedzieć na pytania. Poproś mamę, żeby pokazała Ci opakowanie cukru, mąki, kaszy czy innych produktów. Spróbuj odnaleźć na nich informację: Ile waży dany produkt? Użyj ponownie wieszaka i reklamówek. Do każdej z nich włóż po jednym produkcie, który waży 1 kilogram. Co zauważyłaś/eś?
2. Jeśli masz prawdziwą wagę możesz poćwiczyć ważenie produktów.
3. Zeszyt ćwiczeń z matematyki s.45 ćw.1-4:–wykonaj ćwiczenia zgodnie z poleceniami.