

Kochani, rozpoczynamy przygodę z kręgowcami stałocieplnymi, dziś poznacie ptaki. Zapamiętajcie, że stałocieplność to zdolność do utrzymywania stałej temperatury ciała niezależnie od temperatury otoczenia.

Lekcja 7

Temat: Ptaki- kręgowce zdolne do lotu.

Cel: Znam środowisko życia, charakterystyczne cechy budowy i podstawowe czynności życiowe ptaków.

Zadanie do wykonania: Otwórzcie podręczniki na str.119. Następnie zapiszcie w zeszycie temat i cel lekcji oraz przepiszcie poniższą notatkę

1. Miejsce występowania.
 - żyją na wszystkich kontynentach
 - zamieszkują prawie wszystkie typy środowisk
2. Charakterystyczne cechy budowy. (*Analiza podręcznik str. 120, proszę wykonać rysunek w zeszycie i podpisać elementy budowy sówki zwyczajnej*).
3. Budowa i rodzaje piór. (*pod każdym podpunktem wykonajcie odpowiedni rysunek pióra, zapiszcie jego charakterystyczne cechy*).
 - a) pióra puchowe
 - b) pióra pokrywowe
 - c) sterówki
 - d) lotki
4. Rozmnażanie i rozwój ptaków. (*Przeczytaj podręcznik str.122*)
5. Opieka nad potomstwem. (*Przeczytaj podręcznik str.123*)

Materiały: podręcznik s. 119-12

Wykonaj ćw.1,2,3 i 4 str.124 (odpowiedzi zapiszcie do zeszytów).

Przypomnij sobie:

<https://www.youtube.com/watch?v=RC7oxv8Ndj0>

Na zakończenie: Utrwalcie wiadomości.