

Biologia klasa 6b_20.05

Temat: Przegląd i znaczenie ptaków.

Cele lekcji:

1. Zróżnicowanie budowy zewnętrznej ptaków
2. Związek między budową ptaków a środowiskiem ich życia
3. Znaczenie ptaków w przyrodzie i dla człowieka
4. Sposoby ochrony ptaków
5. Obserwowanie czynności życiowych ptaków

Przebieg lekcji:

1. Dzisiaj mamy lepiej poznać naszych skrzydlatych przyjaciół. Sporo ich jest w naszym otoczeniu ale nasza wiedza na ich temat często ogranicza się do stwierdzenia- To jest ptak, jaki? Tutaj już mamy problem. Aby je lepiej poznać obejrzyjcie kilka krótkich filmów:

a/ Najbardziej kolorowe ptaki Polski. Jak je rozpoznasz?

<https://www.youtube.com/watch?v=TIWO6PVNWrA> (czas 1,41)

b/Ptaki budują gniazda <https://www.youtube.com/watch?v=9qTkJ6xJtuM> (czas 2,43)

c/Ptaki wokół nas https://www.youtube.com/watch?v=HOssDIFb_GY (czas 4,58)

2. Prezentacja : Biologia klasa VI –Przegląd i znaczenie ptaków

https://www.youtube.com/watch?v=1kqx_vV738o (czas 12,56) – tutaj znajduje się wszystko co po dzisiejszej lekcji powinniście o ptakach wiedzieć.

3. Prezentacja pomoże Wam wypełnić zadania w ćwiczeniach strona 102 do 105.

4. Wykonaj do zeszytu zadanie.

Na rysunkach przedstawiono schematy dziobów kilku ptaków oraz ich kończyny tylne. Uzupełnij tabelkę, dopasowując nazw do ptaków oznaczenia literowe ich dziobów oraz oznaczenia cyfrowe ich kończyn tylnych. Dopisz w jakich środowiskach żyją te ptaki i jakim pokarmem się odżywiają.

Nazwa ptaka	Dziób	Kończyna tylna	Środowisko życia	Pokarm
Dzięcioł				
Myszołów				
Kaczka				
Bocian				
Wróbel				

