|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 6B2.06 | Powtórzenie wiadomości o kręgowcach stałocieplnych  ( praca z podręcznikiem i kartą pracy )  |  **Co powinieneś umieć z tego działu ?**⦁ środowisko życia ptaków⦁ cechy charakterystyczne ptaków⦁ budowa i przystosowania ptaków do lotu⦁ rodzaje piór i ich budowa⦁ wymiana gazowa u ptaków⦁ rozmnażanie i rozwój ptaków⦁ opieka nad potomstwem⦁ zróżnicowanie budowy zewnętrznej ptaków⦁ związek między budową ptaków a środowiskiem ich życia⦁ znaczenie ptaków w przyrodzie i dla człowieka⦁ różnorodność środowisk życia ssaków⦁ wspólne cechy budowy ssaków⦁ skóra i jej wytwory⦁ wymiana gazowa u ssaków⦁ rozmnażanie i rozwój ssaków zróżnicowanie budowy ssaków⦁ przystosowania ssaków do życia w różnych środowiskach⦁ znaczenie ssaków w przyrodzie i dla człowieka⦁ główne zagrożenia dla ssaków ⦁ sposoby ochrony ssakówNotatka do zeszytu-Wymienić przystosowania ptaków do lotu-Opisać budowę i rolę ptasich piór-Opisać rozmnażanie ptaków-Przedstawić budowę ptasiego jaja.-Przedstawić rodzaje dziobów i odnóż-Jakie jest znaczenie ptaków ?--Wypisz 5 cech charakterystycznych dla ssaków-Jak nazywają się i do czego służą błony płodowe-Czym sa stekowce , łożyskowce i torbacze-Opisać gruczoły skórne-Opisz uzębienie u ssaków-Wyjaśnij jakie jest znaczenie ssaków w przyrodzie i gospodarce czLowieka |  Notatkę z zajęć przesyłamy obowiązkowo na adres szkolny .do 9.06 .20 |