|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 6B9.06 | 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- Opisać wytwory naskórka.-Opisz uzębienie u ssaków-Wyjaśnij jakie jest znaczenie ssaków w przyrodzie i gospodarce człowiekaNotatkę z zajęć przesyłamy obowiązkowo na adres szkolny .do 16.06 |  |