Biologia kl. VI (4)

15.04.2020

**Temat: Przegląd i znaczenie gadów.**

1. **Do gadów zaliczamy:**

 • **Węże** – są one pozbawione kończyn, a poruszają się poprzez wyginanie ciała na boki oraz dzięki tarczkom na brzusznej stronie ciała.

• **Jaszczurki** - niektóre są beznogie, a od węży odróżniają się brakiem tarczek na brzuchu.

• **Żółwie** - ich ciało pokryte jest pancerzem złożonym z dużych tarcz.

• **Krokodyle** - przypominają duże jaszczurki, ale ich ciało pokrywają twarde rogowe tarczki.

1. **Znaczenie gadów dla przyrody:**

• ograniczają liczebność innych zwierząt,

• ograniczają ilość owadów i gryzoni, które niszczą uprawy,

• same stanowią pokarm dla wielu ssaków i ptaków,

• jad węży służy do produkcji lekarstw.

1. **Ochrona gadów.** Wszystkie gady żyjące w Polsce są pod ochroną. Nie wolno ich płoszyć, łapać, ranić ani zabijać.
2. **Sposoby ochrony:** - zakaz niszczenia miejsc rozrodu i zimowania, - wprowadzenie okresów ochronnych, - tworzenie rezerwatów przyrody, - tworzenie nowych biotopów (np. sztucznych zbiorników wodnych), - budowa tuneli pod drogami, - wprowadzenie przepisów, nakazujących ich ochronę.
3. **W Polsce mamy 9 gatunków gadów:** • 4 gatunki węży (w tym jeden jadowity), • 4 gatunki jaszczurek • 1 gatunek żółwia.

**Zadania:**

1. Przepisz temat do zeszytu.
2. Przeczytaj tekst.
3. Na podstawie tekstu wymień w zeszycie organizmy zaliczane do gadów (węże, jaszczurki, żółwie i krokodyle)
4. Posługując się znanymi Ci źródłami informacji np. Internet, podaj po 1 przykładzie gatunków węży, jaszczurek i żółwi.

Jeśli masz taką możliwość prześlij wykonane zadanie na mój e – mail: katarzynalembas@o2.pl. Jeśli taka możliwość nie istnieje zadanie zostanie sprawdzone po powrocie do szkoły.