Klasa VI

1. Temat: Podsumowanie wiadomości- Od ryb…do gadów ( kręgowce zmiennocieplne).
2. Czytamy tekst s.112-113,114.
3. Na podstawie tekstu układamy 8 pytań, nie zapisujemy odpowiedzi np. Jaka jest rola płetw u ryb? (s.112), Jakie grupy należą do gadów? (s.114)
4. Wykonujemy zadania ze strony s.115 i 116
5. Te zadania można wydrukować lub przepisać (przerysować).

Zaznacz, której grupy kręgowców dotyczą poniższe opisy. Uwaga: Niektóre stwierdzenia mogą dotyczyć więcej niż jednej grupy.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Okres rozmnażania tej grupy nazywamy tarłem. | Ryby | Płazy | Gady |
| Jaja tej grupy kręgowców nazywamy skrzekiem. | Ryby | Płazy | Gady |
| Do zapłodnienia dochodzi poza organizmem samicy | Ryby | Płazy | Gady |
| Składają jaja na lądzie. | Ryby | Płazy | Gady |
| Są zwierzętami jajorodnymi. | Ryby | Płazy | Gady |

Oceń, czy poniższe informacje dotyczące gadów są prawdziwe. Zaznacz literę P, jeśli informacja jest prawdziwa, albo literę F, jeśli jest fałszywa.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Gady mają oczy pozbawione powiek. | P | F |
| 2. | Skóra gadów jest nieprzepuszczalna dla gazów i wody. | P | F |
| 3. | Większość gadów żyje na lądzie. | P | F |
| 4. | W Polsce żyją przedstawiciele wszystkich grup gadów: jaszczurki, krokodyle, węże i żółwie. | P | F |