**Zagadnienia z biologii- kl..6 - 07.04.2020**

Napisz w zeszycie temat lekcji: **Płazy kręgowce środowisk wodno-lądowych.**

Przeczytaj w podręczniku temat str.93- str.96, podczas czytania zwróć uwagę na: **środowisko życia płazów, budowę i przystosowania płazów do życia w wodzie i na lądzie, rozmnażanie i rozwój płazów a także opiekę płazów nad potomstwem.**

Następnie napisz notatkę w zeszycie:

1. Płazy to zwierzęta **dwuśrodowiskowe** ( żyją na lądzie a na czas rozrodu wędrują do zbiorników wodnych)
2. Płazy to zwierzęta **zmiennocieplne-** ich temperatura ciała zależy od temperatury otoczenia.
3. **Budowa płazów;**
* Cienka, naga, silnie ukrwiona skóra pokryta śluzem
* **Workowate płuca i skóra** są narządami **wymiany gazowej** (pobierają tlen i usuwają dwutlenek węgla)
* Obecność dwóch par kończyn: przednich i tylnych, które biorą udział w pływaniu, skakaniu i podpieraniu ciała.
* Powieki, które chronią oczy przed uszkodzeniami.
1. Rozmnażanie i rozwój płazów

Płazy to zwierzęta **jajorodne z zapłodnionych w wodzie jaj** nazywanych **skrzekiem** wylęgają się **kijanki. Kijanki przeobrażają się do postaci dorosłych.**

**Zadanie domowe:** Napisz 3 przystosowania umożliwiające płazom życie w wodzie i 3 przystosowania umożliwiające płazom życie na lądzie.