**Przyroda kl.4 (29.05.2020)**

**Temat: Życie w jeziorze.**

Napisz powyższy temat w zeszycie, a następnie przeczytaj wiadomości dotyczące tematu w podręczniku str.171-str.176.

 Obejrzyj zdjęcia:

<https://docwiczenia.pl/kod/T4AFPF>

Napisz notatkę w zeszycie.

1. W dużych i głębokich jeziorach wyróżniamy:
* strefę przybrzeżną
* strefę otwartej toni wodnej
* strefę wód głębokich

 2. W poszczególnych strefach jeziora występują różnie warunki życia: różna ilość docierającego światła, różna temperatura wody oraz zawartość tlenu.

 3. Strefa przybrzeżna: (dociera światło aż do dna, obecność tlenu)

* rośliny pływające (np. rzęsa)
* rośliny przytwierdzone do podłoża (np. jeżogłówka, grzybienie, moczarka)
* zwierzęta: raki, pijawki, ślimaki, małże, czapla, wydra, bobry

4. Strefa otwartej toni wodnej: (dociera światło aż do dna, obecność tlenu)

* unoszą się w wodzie liczne drobne organizmy- plankton
* występują jedynie rośliny pływające: rzęsa

5. Strefa wód głębokich: (brak światła, niedobory tlenu)

* nie występują w niej rośliny
* zwierzęta: rurecznik mułowy, małże, ryby