**Przyroda kl.4 (27.05.2020)**

**Napisz temat w zeszycie: Z biegiem rzeki.** Następnie przeczytaj wiadomości dotyczące tematu w podręczniku str.166-str.170.

Obejrzyj zdjęcia:

<https://docwiczenia.pl/kod/T4MNLA>

Napisz notatkę w zeszycie:

* Woda w rzece płynie w jednym kierunku: od źródła do ujścia.
* Długość rzeki możemy podzielić na 3 odcinki: górny, środkowy, dolny.

Woda w kolejnych odcinkach rzeki różni się:

* temperaturą
* zawartością tlenu
* ilością i szybkością z jaką płynie

Dlatego każdy z odcinków zamieszkują inne organizmy.



* Górny bieg rzeki:
* duża szybkość płynącej wody,
* wąskie koryta
* kamieniste dna
* nieliczne rośliny-mchy
* Kraina pstrąga i leszcza
* Środkowy bieg rzeki:
* woda płynie wolniej
* koryta są szersze i bardziej kręte
* dno pokrywa żwir i gruboziarnisty piasek
* występuje plankton, rośliny zanurzone w wodzie: moczarka, wywłócznik, rdestnica
* Kraina brzany
* Dolny bieg rzeki:
* woda płynie bardzo wolno
* koryto rzeki jest szersze niż w biegu środkowym
* dno pokrywa drobnoziarnisty piasek i muł
* wystepuje plankton i bujne rośliny: pałka, grzybienie, moczarka
* Kraina leszcza

Zadanie domowe: załącznik do lekcji