**27.04.2020r.**

**Temat: Łąka jako środowisko życia organizmów**

Przeczytam z podręcznika str. 172-175

Uzupełnij zeszyt ćwiczeń, ćw. 1,2 str.90 i str. 91 (prześlij do sprawdzenia)

Wykonaj zadanie 2,5 str. 175 (podręcznik)

Zapoznaj się z informacjami <https://epodreczniki.pl/a/na-lace-i-na-polu/Dlx58qi3w> łąka (nie wykonuj ćwiczeń i poleceń)

**29.04.2020r.**

**Temat: Rośliny uprawne**

Przeczytam z podręcznika str. 176-180

Uzupełnij zeszyt ćwiczeń str. 92 i ćw. 3,4 str. 93 (prześlij do sprawdzenia)

Wykonaj zadanie 1,3 str. 180 (podręcznik)

**04.05.2020r.**

**Temat: Wody stojące i płynące**

Przeczytam z podręcznika str. 181-184

Uzupełnij zeszyt ćwiczeń str. 94 i ćw. 3,4 str. 95

Wykonaj zadanie 1,5 str. 184 (podręcznik)

Zapoznaj się z informacjami

<http://mlodyhydrolog.pl/bazawiedzy/baza/woda-to-zycie/7> wody stojące i płynące (zakładka 7 i 8)

<https://epodreczniki.pl/a/film/D1B8S4moR> (po obejrzeniu filmu przejdź do ćwiczeń interaktywnych klikając w „ następna strona” pod filmem – forma zabawy i utrwalenia)

[http://scholaris.pl/resources/run/id/103579](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fscholaris.pl%2Fresources%2Frun%2Fid%2F103579&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH0H_j5AVjEPojat3rzFz21q2vLZA)  płynie rzeka zabawa interaktywna podsumowująca budowę rzeki