

Dzień dobry!

Bardzo proszę zapoznać się z tematami lekcji (będą ponumerowane, żebyście wiedzieli co po czym). Temat i punkty przepisujecie do zeszytu. Szukacie odpowiedzi na postawione pytania i zapisujecie w zeszycie. Pracę domową wysyłacie na adres radosław.malkus@gmail.com

W temacie wiadomości wpisujecie, klasę oraz imię i nazwisko.

W treści podajecie temat lekcji oraz wykonaną pracę domową.

Pozdrawiam,

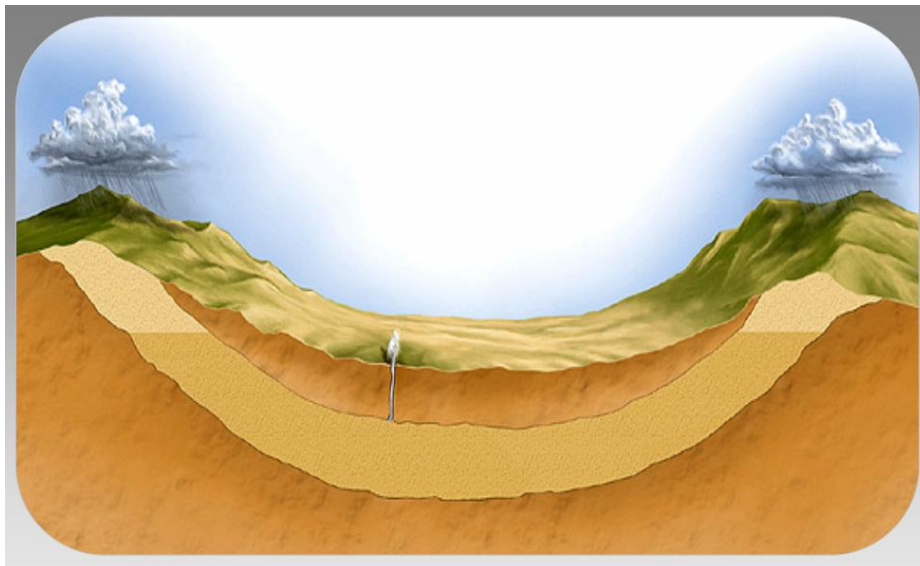
Radosław Małkus

Temat 1. Wody podziemne –poziom rozszerzony

1. Skąd pochodzą wody podziemne? (podręcznik str. 167)
Wypisz typy wód wyróżnianych ze względu na pochodzenie.
2. Warunki występowania wód podziemnych.
Napisz od czego zależy ilość wód podziemnych?
3. Podział wód podziemnych ze względu na głębokość zalegania.(str. 169)
4. Co znajduje się w strefie aeracji a co w strefie saturacji? (Str.168)
5. Czym zwierciadło swobodne różni się od zwierciadła napiętego?
6. W jaki sposób powstają źródła? Nie zapisujecie odpowiedzi tylko czytacie na stronie 172 tekst o różnych typach źródeł.
7. Jak działa gejzer? Nie zapisujecie odpowiedzi tylko zapoznajecie się z tekstem i schematem na stronie 173

Praca domowa. Wykonujecie na 20 marca.

Polecenie 1. Wytlumacz dlaczego ze studni artezyjskiej woda sama wypływa na powierzchnię. (strona 168) oraz schemat poniżej.



Polecenie 2. Podaj jakie gospodarcze znaczenie mają:

- a) wody mineralne
- b) wody termalne