

Temat: **Podsumowanie wiadomości z działu „Woda i roztwory wodne”.**

Moi drodzy,
skończyliśmy dział „Woda i roztwory wodne”, proszę utrwalić wiadomości i umiejętności poznane w tym dziale. W punktach poniżej napisałam najważniejsze zagadnienia i ich przypomnienie w filmach. Jeśli ktoś miałby pytania proszę do mnie napisać.

Z tego działu będzie test (ok. 30 min) – 5.05.2020.

Pozdrawiam

1. Występowanie i obieg wody w przyrodzie.

<https://youtu.be/EXfEySFqfyQ>

2. Budowa cząsteczki wody i właściwości wody.

Czynniki wpływające na szybkość rozpuszczania substancji w wodzie.

<https://youtu.be/YOIS2WcJzEk>

3. Rodzaje mieszanin substancji z wodą

<https://youtu.be/6yt4zl5oo5Q>

4. Rozpuszczalność i stężenie procentowe roztworu

Ważne : rozpuszczalność to ilość substancji (maksymalna) w **100 g wody**
a stężenie procentowe to ilość substancji w **100 g roztworu**

Dla utrwalenia jeszcze raz zadania (są tam też dla chętnych trudniejsze na rozcieńczanie i stężanie roztworów))

<https://youtu.be/qfnCvNw5A50>

