**Chemia Klasa VII (wtorek 26.05.2020r) i (czwartek 28.05.2020r)**

**Temat: Zmiana stężenia procentowego roztworu.**

**Do nauki dla ucznia:**

1. Rozcieńczanie roztworu
2. Zwiększanie stężenia procentowego roztworu w wyniku:

* odparowania rozpuszczalnika
* dodania substancji rozpuszczonej

1. Mieszanie roztworów tej samej substancji o różnych stężeniach

Każdy uczeń dokładnie analizuje rozwiązania zadań ze strony

**YouTube, chemiczny chichot-stężenie procentowe - wzór i zadania**

[**http://www.swiatchemii.pl/edukacja/stezenie-procentowe-omowienie**](http://www.swiatchemii.pl/edukacja/stezenie-procentowe-omowienie) **(przykład 4 i 5)**

<https://epodreczniki.pl/a/zmiana-stezenia-roztworu/D1A3ZPREe>

analiza zadań i ich rozwiązań na zmianę stężenia procentowego.