

Klasa 7 Cz., Z. chemia

Lekcja 6 (tydzień 06 IV- 10 IV 2020r.)

Woda jako rozpuszczalnik.

Temat str.165

Spróbuj wykonać doświadczenie:

- naszykuj kilka pojemniczków/ małych stoików z wodą,
- dodaj do każdego inną substancję: cukier, sól, olej, piasek, mąkę i zamieszaj.

Co zaobserwowałeś?

Jeśli w domu masz majonez lub ketchup – sprawdź jego konsystencję. Określ jego stan skupienia. Jest cieczą czy ciałem stałym?

Co to jest **EMULSJA**?

Czy wszystkie substancje rozpuszczają się w wodzie?

Dlaczego tak się dzieje?

Słyszałeś kiedyś o **DIPOLU**?

Od czego zależy szybkość rozpuszczania się substancji w wodzie?

Podpowiedzi znajdziesz również na: YouTube – Crazy Nauka - Woda to najbardziej niezwykła substancja na Ziemi