

Tematyka do realizacji z chemii (zdalne nauczanie)

W okresie: 12.03 – 29.03

I. Klasa VIIa i VIIb

Dział: Woda i roztwory wodne.

Tematy:

1. Woda – właściwości i rola w przyrodzie.
2. Woda jako rozpuszczalnik.
3. Rodzaje roztworów.
4. Rozpuszczalność substancji w wodzie.

Zadania do rozwiązania po każdym temacie w podręczniku.

II. Klasa VIII

Dział: Związki węgla z wodorem.

Tematy:

1. Porównanie właściwości alkanów i ich zastosowań.
2. Szereg homologiczny alkenów.
3. Eten.
4. Szereg homologiczny alkinów.
5. Etyn.

Zadania do rozwiązania po każdym temacie w podręczniku.

III. Klasa IL8

Dział: Systematyka związków nieorganicznych - sole.

Tematy:

1. Metody otrzymywania soli.
2. Właściwości soli.
3. Twardość wody.

Zadania do rozwiązania po każdym temacie w podręczniku.

IV. Klasa ILG

Dział: Żywność.

Tematy:

1. Fermentacja i inne przemiany żywności.
2. Sposoby konserwacji żywności.
3. Dodatki do żywności.

Zadania do rozwiązania po każdym temacie w podręczniku.

Krystyna Wolska