

5 tydzień

Klasa 3B, 3C

- Wielofunkcyjne pochodne węglowodorów – powtórzenie.
- Sprawdzian przed maturą – rozwiązywanie zadań.

Klasa 2C

- Otrzymywanie tlenu – lekcja 2 - zdalne lekcje gov.pl
- Dwie odmiany tlenu – lekcja 4 – zdalne lekcje gov.pl
- Siarka i jej związki chemiczne – podręcznik str. 146-148
- Charakterystyka fluorowców.
- Związki chemiczne fluorowców.

Klasa 2D

- Charakterystyka fluorowców.
- Związki chemiczne fluorowców.
- Przebieg procesu dysocjacji.
- Równania reakcji dysocjacji kwasów, zasad i soli.
- Dysocjacja etapowa.

Klasa 1C + nauczanie indywidualne

- Przemiany jądrowe – rozwiązywanie zadań.

Klasa 1D

- Alotropia pierwiastków.

Klasa 1G

- Klasyfikacja mieszanin.
- Koloidy.
- Rozpuszczanie substancji.

Klasa 1H

- Wydajność reakcji – zadania rachunkowe.
- Klasyfikacja mieszanin.
- Koloidy.