

CHEMIA 13 TYDZIEŃ  
BEATA PARDAŁA

Klasa 2C

1. Roztwory buforowe.
2. Miareczkowanie alkacymetryczne.
3. Iloczyn rozpuszczalności.
4. Rozwiązywanie zadań dotyczących iloczynu rozpuszczalności.
5. Powtórzenie wiadomości – reakcje w roztworach wodnych.

Klasa 2D

1. Powtórzenie wiadomości - systematyka związków chemicznych.
2. Prawo rozcieńczeń Ostwalda.
3. Odczyn roztworu. Skala pH.
4. Rozwiązywanie zadań – pH roztworu.

Klasa 1C

1. Alotropia pierwiastków.

Klasa 1C (nauczanie indywidualne)

1. Rozwiązywanie zadań – wzory hydratów.

Klasa 1D

1. Procesy fermentacji. Ochrona żywności przed zepsuciem.

Klasa 1G

1. Powtórzenia wiadomości – roztwory.
2. Powtórzenie wiadomości – stechiometria równań chemicznych.
3. Stechiometria reakcji w roztworach.

Klasa 1H

1. Schematy krzyżowe.
2. Powtórzenie wiadomości – roztwory.