

23.11.2020r.

Temat: Rodzaje roztworów

Proszę:

1. w zeszytach przedmiotowych zapisać powyższy temat lekcji
2. zapoznać się z materiałem dydaktycznym z podręcznika str. 202 -209
3. wykonać notatkę , w której należy:
 - a) wyjaśnić pojęcia – mieszanina, układ homogeniczny, heterogeniczny, roztwór
 - b) opisać rodzaje roztworów ze względu na wielkość cząsteczek substancji rozpuszczonej

Praca domowa

1. Opisać następujące metody rozdziału mieszanin: destylacja, dekantacja, sączenie, chromatografia, krystalizacja, ekstrakcja.
2. Rozwiązać zadania 1, 3 strona 209 z podręcznika.

Wykonaną pracę domową proszę przesłać do 27.11.2020r. na adres e-mail: asudomir@lpzdwola.pl

