

Temat: Rodzaje roztworów.

Po lekcji potrafisz:

1. Podać definicję roztworu i przykłady różnych roztworów.
2. Otrzymać roztwór nasycony i nienasycony
3. Podać przykłady substancji, które z wodą tworzą koloidy i zawiesiny.

Aby to osiągnąć powinieneś:

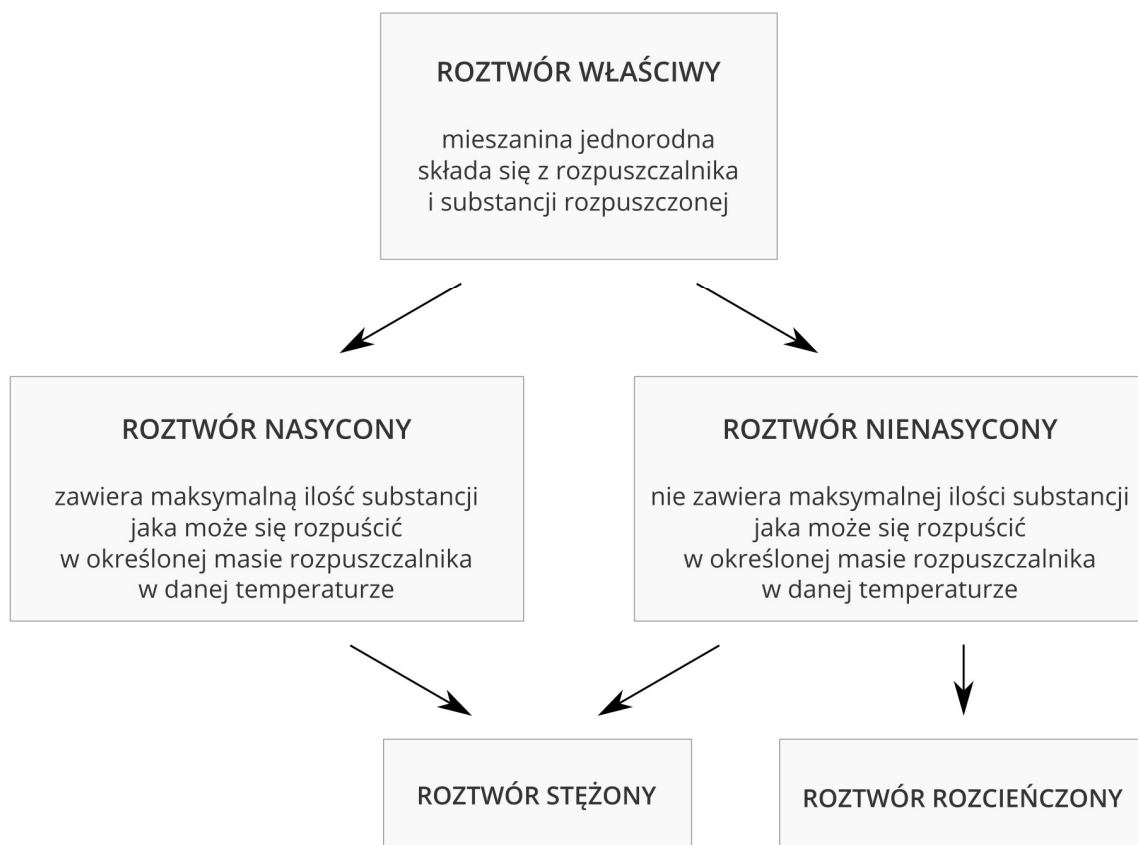
A/ zapoznać się z treściami w podręczniku str.170-175

B/ zapoznać się ze schematem przedstawiającym rodzaje roztworów (poniżej)

C/ wykonać doświadczenie 2 ze str.176 w podręczniku

Zadanie domowe

1. Zapisz temat lekcji w zeszycie
2. Jeśli możesz wydrukuj ten schemat i wklej do zeszytu



3. Zapisz obserwacje i wnioski z doświadczenia.  
Prześlij zadanie na mojego e-maila do 06.04.
4. Przygotuj się do odpowiedzi online