

Раздел:5.2 В. Классификация веществ
Тема: Растворы. Процесс растворения.

Цель обучения :

- 5.3.2.3 готовить растворы с определенным составом

Критерии оценивания:

Учащийся достиг цели обучения, если:

- знает понятие «раствор»
- понимает значение растворов
- различает вещества по растворимости в воде и делит их на растворимые, нерастворимые и малорастворимые
- может самостоятельно приготовить раствор

Практическая работа № 7

Изучение растворимости веществ

Цель обучения:

- классифицировать вещества по растворимости в воде
- проводить четкое различие между процессами растворения и расплавления

Критерии успеха:

- знает классификацию веществ по растворимости
- понимает различие между процессами растворения и расплавления



Ответ:



Рефлексия

Распределяем роли. Один из учащихся - доктор наук, остальные-ведущие.

Ведущие берут интервью из трех вопросов и трех ответов у доктора наук с употреблением слов: растворимый, растворимость, готовить, состав, соль, растворимое вещество, растворитель.