

# Решение химических задач (алгебраическим способом)

Данный материал может быть использован учителями химии, работающими в профильных классах (где химия один из профильных предметов).

Метод решения химических задач с помощью систем линейных уравнений используется для решения задач на взаимодействие смесей веществ или сплавов.

Текстовые задачи взяты из следующих источников:

- 1.) О. С. Габриелен, Ф. Н. Маскаев, С. Ю. Пономарев, В. И. Терентьев, учебник: Химия 10 класс, профильный уровень, „Дрофа“ 2010.
- 2.) О. С. Габриелен, Е. В. Лоскова, учебник: Химия 11 класс, профильный уровень, „Дрофа“ 2010.
- 3.) И. Г. Комзенко, Общая химия. (сборник задач и упражнений) Москва, „Новая Волна“ 2003.

Материал подготовлен учителем  
химии МОУ - СОШ с Рекордом  
Краснокутского района Саратовской области.  
Чаломановой Натальей Владимировной.

2012 - 2013 учебный год.