

**Аннотация к рабочей программе по элективному курсу
«Химия в задачах и упражнениях»
для учащихся 11 класса**

Рабочая программа по элективному курсу «Химия в задачах и упражнениях» для учащихся 11 класса составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, на основе авторской программы на основе Программы элективного курса «Химия в задачах и упражнениях» для 10 – 11 классов /Баштрыков П.М., 2007.

Авторская программа по элективному курсу «Химия в задачах и упражнениях» рассчитана на 68 часов учебного времени (34 часа в 10 классе, 34 часа в 11 классе). В связи с тем, что элективный курс «Химия в задачах и упражнениях» изучается только в 11 классе и учебный предмет «Химия» отсутствует в учебном плане среднего общего образования, в учебно-тематический план внесены следующие изменения: сокращены 34 часа материала 10 класса (раздел «Органическая химия»). В соответствии с учебным планом для 11 класса на изучение элективного курса «Химия в задачах и упражнениях» отводится 34 часа (1 урок в неделю).

Для реализации рабочей программы по элективному курсу «Химия в задачах и упражнениях» используется УМК:

1. Кузьменко Н.Е., Еремин В.В., Попков В.А. Химия. Для школьников старших классов и поступающих в вузы: Учебное пособие. – М.: Изд-во МГУ; «Печатные традиции», 2008. – 480 с.

- Структура программы состоит из пояснительной записки, требований к уровню подготовки учащихся, учебно-тематического плана, содержания программы учебного предмета, форм и средств контроля, перечня учебно-методических средств обучения.

Формы контроля: зачеты, тестирования, самостоятельные работы.

Количество уроков контроля запланировано в соответствии с авторской программой, а также планом внутришкольного контроля (добавлены необходимые уроки рубежного, итогового контроля).

Составитель: Постнова М.В., учитель химии