

Аннотация к рабочей программе элективного курса «Сложные вопросы общей химии»

Рабочая программа элективного курса «Сложные вопросы общей химии», составитель Горожанкин Антон Сергеевич, учитель химии.

Рабочая программа по элективному курсу «Сложные вопросы общей химии» составлена для обучения в 11 классе МАОУ «СОШ № 27 с углубленным изучением отдельных предметов» на основе авторской программы элективного курса, автор Новикова Т.А. «Сложные вопросы общей химии» (утверждена на заседании МО учителей естественнонаучного цикла, Протокол №1 от 30.08.2021г.).

На изучение элективного курса на уровне среднего (полного) общего образования отводится 34 учебных часа из расчета 1 урок в неделю, в том числе 5 контрольных и практических работ.

Для реализации данного элективного курса используется учебно-методические комплекты для 11 классов.

В состав УМК входят:

1. Программа курса «Сложные вопросы общей химии», Гара Н.Н. (электронный вариант).
2. Химия. Пособие для средней школы. 8-11 классы.- М.: Экзамен: Издательский дом «ОНИКС 21 век», 2019.-448с. – (школьное учебное пособие).
3. Новикова Т.А. «Сложные вопросы общей химии» (авторская программа).

Рабочая программа по элективному курсу «Сложные вопросы общей химии» представляет собой целостный документ, включающий следующие разделы: пояснительную записку, в которой конкретизируется общая характеристика учебного курса, новизна программы, цели и задачи, формы и методы изучения, требования к уровню подготовки обучающихся, формы и средства контроля; планируемые результаты усвоения элективного курса «Сложные вопросы общей химии»; содержание; тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, в которой отражена характеристика основных видов учебной деятельности с воспитательным компонентом; перечень учебно-методических средств.

Формы и средства контроля: индивидуальный, групповой и фронтальный.

Основные методы контроля: устный опрос, тестирование, лабораторная работа.

Срок реализации данной рабочей программы – 2 года.