

Аннотация к рабочей программе по курсу химии 10 класса 2023-2024 учебного года и 11 класса 2024-2025года.

Данная программа составлена на курс химии 10-11 классов на углубленном уровне.

Программа реализуется на основе следующих документов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «31» мая 2021г. №287
2. ФООП ООО, утвержденным приказом Министерства просвещения России от 18.05.2023 № 370;
3. Основная образовательная программа Средней школы п. Крылово

Программа состоит из следующих разделов:

1. Пояснительная записка
2. Содержание учебного курса «Химия»
3. Планируемые образовательные результаты
4. Тематическое планирование

Место предмета в учебном плане

Общее число часов, предусмотренных для изучения химии на углубленном уровне среднего общего образования, составляет 204 часов: в 10 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Преподавание курса ориентировано на использование учебников:

Химия 10 класс учебник для общеобразовательных организаций, Г.Е. Рудзитис, Ф.Г.Фельдман 2020 год.

Химия. Углубленный уровень. 10 класс. Учебник (авторы О. С. Gabrielyan, И. Г. Остроумов, С. Ю. Пономарев). 368 с.

Аннотация к рабочей программе по предмету химия 11 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 11 классов и реализуется на основе следующих документов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897.
2. Примерная общеобразовательная программа Министерства образования и науки РФ для основного общего образования по химии.
3. Основная образовательная программа Средней школы п. Крылово.

Программа состоит из следующих разделов:

1. Пояснительная записка
Планируемые результаты изучения учебного предмета, курса
3. Содержания учебного предмета, курса с определением основных видов учебной деятельности
4. Тематическое планирование

Место предмета в учебном плане:

На изучение курса отводится 2 часа в неделю всего 68 часов в 11 классе.
Рабочая программа рассчитана на 34 недели в 11 классе

Преподавание курса ориентировано на использование учебников:

Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., Химия 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций.- 7-е изд.- М.: Просвещение, 2020.-208с.

Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., Химия 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций.- 7-е изд.- М.: Просвещение, 2019.-208с.