

Аннотация к рабочей программе по предмету « химия » 8 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 8 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 МБОУ «Средняя школа п. Крылово»

Программа состоит из следующих разделов:

1. Планируемые результаты изучения учебного предмета, курса
2. Содержания учебного предмета, курса с определением основных видов учебной деятельности
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на изучение каждой темы

Место предмета в учебном плане:

На изучение курса отводится 2 часа в неделю в каждом классе, всего 68 часов Рабочая программа рассчитана на и 34 недели в 9 классе.

Преподавание курса ориентировано на использование учебников:

Габриелян О.Л.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций.- 4-е изд.- М.: Просвещение, 2022.-175с.

Аннотация к рабочей программе по предмету химия 9 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 9 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 МБОУ «Средняя школа п. Крылово»

Программа состоит из следующих разделов:

1. Планируемые результаты изучения учебного предмета, курса
2. Содержания учебного предмета, курса с определением основных видов учебной деятельности
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на изучение каждой темы

Место предмета в учебном плане:

На изучение курса отводится 2 часа в неделю всего 68 часов в 9 классе.
Рабочая программа рассчитана на и 34 недели в 9 классе.

Преподавание курса ориентировано на использование учебников:

Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., Химия 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций.- 7-е изд.- М.: Просвещение, 2020.-208с.