

Аннотация к программе по курсу «ХИМИЯ 8-10 класс»

Курс «Химия» имеет комплексный характер, включает основы общей, неорганической химии. Главной идеей является создание базового комплекса опорных знаний по химии, выраженных в форме, соответствующей возрасту учащихся.

Данная программа составлена на основе:

1. Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по химии, утверждённого Минобразования РФ №1089 от 05. 03. 2004.
2. Базисного учебного плана специальных (коррекционных) образовательных учреждений 1 вида – вариант 2. Приложение к приказу Министерства образования РФ от 10.04.2002г. №29/2065-п/.
3. Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования ГК ОУКО Кировская школа- интернат »
4. Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С.Габриелян – М.: Дрофа, 2010,

Программа составлена с учетом ведущей роли химического эксперимента.

Рабочая программа по химии реализуется через формирование у учащихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций за счёт использования технологий коллективного обучения, опорных конспектов, дидактических материалов, и применения технологии графического представления информации при структурировании знаний.

В целом курс позволяет развить представления учащихся о познаваемости мира, единстве живой и неживой природы, сформировать знания о важнейших аспектах современной естественно-научной картины мира, умения, востребованные в повседневной жизни и позволяющие ориентироваться в окружающем мире, воспитать человека, осознающего себя частью природы.

В процессе освоения программы курса химии для основной школы учащиеся овладевают умениями ставить вопросы, наблюдать, объяснять, классифицировать, сравнивать, проводить эксперимент и интерпретировать выводы на его основе, определять источники химической информации, получать и анализировать ее, а также готовить на этой основе собственный информационный продукт, презентовать его и вести дискуссию. Программа курса химии для основной школы разрабатывалась с учетом первоначальных представлений, полученных учащимися в начальной школе при изучении окружающего мира.

Предлагаемая программа хотя и носит общекультурный характер и не ставит задачу профессиональной подготовки учащихся, тем не менее позволяет им определиться с выбором профиля обучения в старшей школе.

Место курса в учебном плане

На изучение в учебном плане на изучение химии в 8-10 классе отводится 3 часа в неделю:

По учебному графику:

Класс	Учебных недель	Количество часов
8 класс	34 учебных недели	102 часа
9 класс	34 учебных недели	102 часа
10 класс	33 учебных недели	99 часов
		Всего 303 часа