**Аннотация**

**к Рабочей программе по химии**

**уровень основного общего образования**

**(базовый уровень)**

**Автор-составитель:**

**Крючкова Наталия Викторовна.**

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» для 8-9 классов составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе Примерной программы основного общего образования по химии и авторской Рабочей программы Н.Н.Гара (Н.Н. Гара. Рабочие программы. Химия. Предметная линия учебников Г.Г. Рудзитиса. Ф.Г. Фельдмана. 8-9 классы. М.: Просвещение. 2014. 48 с.).

**Цель:** формирование у обучающихся умения видеть и понимать ценность образования, значимость химическою знания для каждою человека независимо от его профессиональной деятельности.

**Задачи:**

* формирование системы химических знаний как компонента естественно-научной картины мира;
* развитие личности обучающихся, их интеллектуальное и нравственное совершенствование, формирование у них гуманистических отношений и экологически целесообразного повеления в быту и трудовой деятельности;
* понимания общественной потребности в развитии химии, а также формирования отношения к химии как к возможной области будущей практической деятельности;
* формирование умений безопасного обращения с веществами, используемыми в повседневной жизни.

Согласно Учебному плану МБОУ «Троицкая СОШ». Основной образовательной программе основного общего образования программа рассчитана на 136 часов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Количество часов по учебному плану | Количество часов в неделю |
| 8 класс | 68 | 2 |
| 9 класс | 68 | 2 |

Рабочая программа предназначена для организации процесса обучения по УМК Г.Р. Рудзитиса и Ф.Г. Фельдмана:

Н.Н. Гара. Рабочие программы. Химия. Предметная линия учебников Г.Е.

Рудзитиса. Ф.Г. Фельдмана. 8-9 классы. М.: Просвещение. 2014 - 48 с.