**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ «ХИМИЯ» ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.(ФГОС)**

Рабочая программа учебного предмета «Химия » для 8-9 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень) составлена на основе следующих документов:

-фундаментального ядра содержания общего образования;

-требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте общего образования второго поколения

-Примерной программы основного общего образования по химии, а так же Программы курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор Н.Н.Гара. (Гара Н.Н. Программы общеобразовательных учреждений. Химия.- М.: Просвещение, 2011. -46с)

**Для реализации программы используется УМК:**

1.Химия. 8 класс. Учебник для общеобразовательных организаций/ Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.- М.: Просвещение, 2018- 207 с

2.Химия. 9 класс. Учебник для общеобразовательных организаций/ Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.- М.: Просвещение, 2017- 198 с

Согласно учебному плану школы, реализующих ФГОС химия изучается в 8-9 классах в объёме 136 часов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Количество часов в неделю | Всего |
| 8 класс | 2 | 68 |
| 9 класс | 2 | 68 |