**Аннотация**

**к рабочей программе по учебному предмету**

**«Химии»**

**уровня основного общего образования**

**(УМК Г.Е. Рудзитис)**

Учитель: Орищенко Е.А.

Рабочая программа учебного предмета «Химия» для 8 - 9 классов разработана:

**на основе:** федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. ФГОС (Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования. ФГОС М: Просвещение 2014г.).

**с учётом:**

* Примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15);
* Основной образовательной программы основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Новоалександровская средняя общеобразовательная школа Ровеньского района Белгородской области»;
* Авторской программы Гара Н. Н. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г. Е. Рудзитиса, Ф. Г. Фельдмана. 8-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / Н.Н. Гара. – 2-е изд., доп. – М.: « Просвещение» 2017 г. – 48 с);
* Рекомендаций инструктивно-методических письм ОГАОУ ДПО «БелИРО» «О преподавании предмета «Химия» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта для 8 – 9 классов под редакцией Г.Е. Рудзитис «Химия», рекомендованному Министерством образования и науки РФ.

В рабочей программе представлены планируемые результаты освоения учебного предмета «Химия», определено содержание курса, реализуемое в линии учебников, предложено тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на усвоение каждой темы.

Срок реализации программы – 2 года.