

**Аннотация к рабочей программе  
по предмету «Химия» (базовый уровень)  
для 8-9-х классов**

Рабочая программа по химии (базовый уровень) в 8-9-х классах составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области. Для реализации данной рабочей программы используется УМК:

- 1) Кузнецова Н.Е. Химия: программы: 8-9 классы/ Н.Е.Кузнецова, Н.Н.Гара. – 2-е изд. Перераб. - М.: Вентана-Граф, 2013.
- 2) Кузнецова Н. Е., Титова И. М., Гара Н. Н. Химия. 8 класс. - Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018.
- 3) Кузнецова Н. Е., Титова И. М., Гара Н. Н. Химия. 9 класс. - Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019.

Структура рабочей программы:

- 1) Титульный лист.
- 2) Пояснительная записка.
- 3) Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса.
- 4) Содержание учебного предмета, курса.
- 5) Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Календарно-тематическое планирование с контрольно-измерительным материалом является приложением к рабочей программе, утверждается ежегодно.

Рабочая программа рассчитана на 136 часов: 8-9-е классы по 68 ч. в год (по 2 ч. в неделю).

Составил рабочую программу учитель химии МБОУ «СОШ №3» г. Новый Оскол Белгородской области.

Рабочая программа прошла процедуру согласования и утверждения в установленном порядке: согласована на заседании МО, принята педагогическим советом, утверждена приказом директора школы.