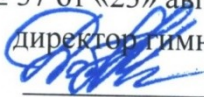


Принято  
на заседании  
педагогического совета  
ГБОУ «Гимназия  
Назрановского района»  
№ 1 от 21 августа 2021 года

Утверждено  
приказом по ГБОУ «Гимназия  
Назрановского района»  
№ 37 от «23» августа 2021 г.  
директор гимназии



З.И. Добрыева



### **Аннотация к рабочей программе по химии 8-9 классы.**

Рабочая учебная программа по химии в 8-9 классах разработана на основании Примерной программы основного общего образования по химии, а также авторской программе курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений Габриеляна О.С., ФГОС ООО, Образовательной программы ООО ГБОУ «Гимназия Назрановского района».

Она предназначена для обучения химии на уровне основного общего образования на базовом уровне. В рабочей программе отражены нормативные документы, основное содержание предмета, тематическое планирование курса, УМК учащегося и учителя, критерии и нормы оценки знаний учащегося при устном ответе, письменных контрольных и тестовых работах, лабораторных работ, умений решать расчетные задачи.

Преподавание ведется по УМК Габриеляна О.С. Программа 8-9 классов рассчитана на 2 часа в неделю; годовое количество уроков 68, 34 рабочие недели.

Учебники:

8 класс – Габриелян О.С. Химия. Издательство «Дрофа», 2012, 2013 годы.

9 класс – Габриелян О.С. Химия. Издательство «Дрофа», 2012, 2013 годы.

Целью рабочей программы является практическая реализация компонентов государственного образовательного стандарта при изучении химии. Рабочая программа создает индивидуальную педагогическую модель образования на основе примерной и авторской программы, с учетом целей и задач Образовательной программы ОУ. Рабочая программа отражает планирование, организацию и возможность управления образовательным процессом по химии. Рабочая программа определяет конкретное содержание, объем, порядок изучения учебной дисциплины (курса) с учетом целей, задач и особенностей учебно-воспитательного процесса образовательного учреждения, контингента учащихся, оснащённости кабинета.