

**Аннотация к рабочей программе по химии
уровня основного общего образования**

Название курса	Химия
Класс	8 —9 классы
Количество часов в год	5 класс — 68 часов (2 часа в неделю) 9 класс – 68 часов (2 часа в неделю)
УМК	1. Габриелян О.С. Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа, 2018. 2. Габриелян О.С., Настольная книга учителя. Химия. 8 класс. - М.: Дрофа, 2018. 3. Габриелян О. С. «Химия. 9 класс», Москва, «Дрофа», 2018. 4. Габриелян О. С, Остроумов И. Г. Настольная книга учителя. Химия. 9 кл.: Методическое пособие. — М.: Дрофа.
Цели и задачи курса	<ul style="list-style-type: none"> - освоение системы знаний о фундаментальных законах, теориях, фактах химии, необходимых для понимания научной картины мира. - овладение умениями применять полученные знания для объяснения разнообразных химических явлений и свойств веществ, оценки роли химии в развитии современных технологий и получении новых материалов. - развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями. - воспитание убежденности в позитивной роли химии в жизни современного общества, необходимости химически грамотного отношения к своему здоровью и окружающей среде.