

Аннотация рабочей программы.

Предмет	Химия
Классы	8-9 классы
УМК	Химия. Вводный курс. 7 класс: учеб. пособие/ О.С. Gabrielyan, И.Г. Остроумов, А. К. Ахлебинин – М.: Дрофа, 2006 – 159с. :ил. Химия. 8 класс: учебник/ О. С. Gabrielyan. – 5-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2016. – 287с.: ил. Химия 9 класс: учебник/ О.С. Gabrielyan.- 5-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2017. – 319, ил.
Цель учебной дисциплины	Предлагаемая программа по химии раскрывает вклад учебного предмета в достижение целей основного общего образования и определяет важнейшие содержательные линии предмета: <ul style="list-style-type: none"> •«вещество» - знание о составе и строении веществ, их свойствах и биологическом значении; •«химическая реакция» - знание о превращениях одних веществ в другие, условиях протекания таких превращений и способах управления реакциями; •«применение веществ» - знание и опыт безопасного обращения с веществами, материалами и процессами, необходимыми в быту и на производстве; •«язык химии» - оперирование системой важнейших химических понятий, знание химической номенклатуры, а также владение химической символикой (химическими формулами и уравнениями).
Количество часов на изучение дисциплины (по классам)	8 класс – 68 часов 9 класс – 68 часов

