

Аннотация к рабочей программе по химии для 8-9 классов

Название курса	Химия
Класс	8-9
Количество часов	2 часа в неделю в 8-9 классах.
Соответствует	Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования
Учебники	<ol style="list-style-type: none"> 1. ВГабриелян, О. С. Химия. 8 класс: Учебник для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений /– М.: Дрофа, 2018. 2. Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. «Химия. 9 класс». М.: Просвещение, 2019.
Цели курса	<ul style="list-style-type: none"> - формирование у обучающихся умения видеть и понимать ценность образования, значимость химического знания для каждого человека независимо от его профессиональной деятельности; умения различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок и связь критериев с определенной системой ценностей, формулировать и обосновывать собственную позицию; - формирование у обучающихся целостного представления о мире и роли химии в создании современной естественно-научной картины мира; умения объяснять объекты и процессы окружающей действительности — природной, социальной, культурной, технической, используя для этого химические знания; - приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, познания и самопознания; ключевых навыков (ключевых компетентностей), имеющих универсальное значение для различных видов деятельности: решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, сотрудничества, безопасного обращения с веществами в повседневной жизни.
Основные разделы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета. 2. Содержание учебного предмета. 3. Календарно-тематическое планирование учебного предмета.
Форма промежуточной аттестации	Годовая оценка или тест