

Аннотация к рабочей программе

Химия	
Класс	10-11
Количество часов	10 класс - 34 часа в год (1 час в неделю) 11 класс - 34 часа в год (1 час в неделю)
Составитель рабочей программы	Гантимурова Надежда Михайловна
Программа	Химия. Базовый уровень. 10-11 классы: рабочая программа к линии УМК О. С. Gabrielyana: / О. С. Gabrielyan. — М. : Дрофа, 2017
Основные учебники	Учебник «Химия. 10 класс». Автор-сост. Gabrielyan О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. и др.– М.: Просвещение, 2018 г. Учебник «Химия. 11 класс». Автор-сост. Gabrielyan О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. и др.– М.: Просвещение, 2019 г.
Цель	<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; - формирование у обучающихся умений 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 естественнонаучной картины мира; умения объяснять объекты и процессы окружающей действительности — природной, социальной, культурной, технической среды, — используя для этого химические знания
Задачи	- приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания; ключевых навыков, имеющих универсальное значение для различных видов деятельности (навыков решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, навыков сотрудничества, навыков безопасного обращения с веществами в повседневной жизни)