

Аннотация к рабочей программе по химии

Название курса	Химия
Класс	10
Количество часов	68 ч. (2 часа в неделю)
Составитель	Селиверстова Д.О.
Нормативная база	<p>Учебная программа разработана на основе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Федерального закона № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. и доп.); 2.Гигиенических нормативов и требований к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания, утверждённые постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 (зарегистрирован в Минюсте России 29 января 2021 г. №62296) и Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утверждённые постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 (зарегистрирован в Минюсте России 18 декабря 2020 г. №61573) 3.Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ СОШ с. Акшут МО «Барышский район» Ульяновской области; 4. Рабочие программы к линии УМК под редакцией О.С. Gabrielyan: учебно-методическое пособие / О. С. Gabrielyan. – М.: Дрофа, 2018
Учебник	Учебник для общеобразовательных О. С. Gabrielyan, Химия 10 класс, - М.: Дрофа, 2019 г.
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> – формирование системы химических знаний как компонента естественно-научной картины мира; – развитие личности обучающихся, их интеллектуальное и нравственное совершенствование, формирование у них гуманистических отношений и экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности; – выработку понимания общественной потребности в развитии химии, а также формирования отношения к химии как к возможной области будущей практической деятельности; – формирование умений безопасного обращения с веществами, используемыми в повседневной жизни.