

Аннотация к рабочей программе по **химии** для 11 класса

Наименование программы	Рабочая программа по химии уровень образования (класс): среднее общее, 11 класс
Основной разработчик программы	ШМО учителей естественно-математического цикла
Адресность программы	Среднее общее образование
УМК	Реализуется предметная линия учебников Химия. 10-11 кл. Базовый уровень. - М.: Дроф.
Основа программы	РП по химии (базовый уровень) составлена <i>в соответствии с</i> требованиями Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, <i>на основе</i> Примерной программы по учебному предмету «Химия», с учетом авторской программы Н.Н. Гара «Химия 10-11 классы» - М.:Просвещение, 2013.
Цель программы	<ul style="list-style-type: none"> - освоение знаний о химической составляющей естественно-научной картины мира, важнейших химических понятиях, законах и теориях; - 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 химических знаний с использованием различных источников информации, в том числе компьютерных; - воспитание убежденности в позитивной роли химии в жизни современного общества, необходимости химически грамотного отношения к своему здоровью и окружающей среде; - применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.
Основные задачи	-внутри предметная интеграция учебной дисциплины «Химия» -межпредметная связь химических знаний с гуманитарными дисциплинами: историей, литературой, мировой художественной культурой.
Срок реализации	1 год
Количество часов в неделю	1 час

