АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по химии 10 класса составлена на основе Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (с изменениями от 29.12.2014, 31.12.2015, 29.06.2017), ООП СОО МКОУ Новоуспенской СОШ, рабочей программы к УМК О.С. Габриеляна: Химия. 10-11 классы: учебно-методическое пособие / сост. Т.Д. Гамбурцева. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2014. – 187, (5) с. и учебника: Химия. 11 класс. Базовый уровень: учебник для общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – 5-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2018. – 223, [1] с.: ил.

**Цели обучения:**

- формирование целостного представления о мире, основанного на приобретенных знаниях, умениях и способах деятельности;

- подготовка к осуществлению осознанного выбора индивидуальной образовательной или профессиональной траектории.

**Задачи обучения:**

- 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 знаний с использованием различных источников информации, в том числе компьютерных;

- 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.

**Количество часов:**

По программе – 34 часа

По учебному плану - 34 часа

Фактически планируется провести – 34 часа