**Аннотация к рабочей программе по химии 7 класс**

Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», от 29.12.2012 года № 273.

 Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» от 17.12.2010г. № 1897 (ред. от 31.12.2015г.);

 Федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, приказ от 28.12.2018 г. № 345;

 Приказом Министерства просвещения РФ «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, приказ от 28.12.2018 г. № 345» от 18.05.2020 г. № 249;

 Учебный план МБОУ « Веселовская СОШ» на 2021-2022 учебный год.

 Положение о Рабочей программе учебных курсов, предметов и дисциплин (модулей) МБОУ «Веселовская СОШ»

 Рабочая программа с методическими рекомендациями УМК «Химия» Габриелян О.С. 7 класс— М.: Просвещение, 2020

Предлагаемый пропедевтический курс химии носит рекомендательный характер и является автономным по отношению к обязательному курсу основной школы

**Основные цели курса**: · подготовить учащихся к изучению нового учебного предмета «Химия»;

· создать познавательную мотивацию к изучению учебного предмета «Химия»;

· сформировать у школьников на пропедевтическом уровне личностные, метапредметные и предметные планируемые результаты;

· развить расчётные и экспериментальные умения учащихся.