

Аннотация к рабочей программе по химии 10 – 11 классы

Рабочая программа учебного предмета **«ХИМИЯ»** составлена в соответствии с:

1) Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 №1897 (в редакции от 31.12.2015 № 1577);

2) с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 (в редакции от 25.12.2013г. №72) «Об утверждении СанПиН 2.4.2..2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.11.2015 N 81);

3) с федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный Приказом Минобрнауки России от 28.08. 2018 N 345 с основной образовательной программой среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Новоспасский, требований к результатам освоения ООП ООО

4) в соответствии с учебным планом среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Новоспасский на 2021 – 2022 уч. год, с авторской программой по **ХИМИИ** для 10 – 11 классов к линии УМК О.С. Габриеляна, Волгоград: Учитель 2017 г., при нагрузке 1 час в неделю, 34 часа в год.

Для прохождения программы в **средней школе** по предмету **химия** в учебном процессе используются следующие учебники

1. **Химия: 10 класс:** учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ О.С. Габриелян, - М.: Дрофа, 2018 год

2. **Химия: 11 класс:** учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ О.С. Габриелян, - М.: Дрофа, 2018 год