

**Аннотация к рабочей программе
учебного предмета «Химия»
среднее общее образование**

1. Нормативно-правовые документы

Рабочая программа по химии для 10-11 классов (далее программа) составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);
- Национальной доктрины образования в Российской Федерации, утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 04.10.2000 № 751(с последующими изменениями и дополнениями);
- Федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования (далее ФГОС СОО), утверждённых приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями);
- Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ №17» г.Обнинска

2. УМК

О. С. Gabrielyan, И. Г. Oстроумов, С. А. Сладков. Химия. 10,11 класс. Учебник.

В.В.Червина, А.В.Варламова, Т.В.Хасянова Химия. 10-11 класс. Сборник задач и упражнений.

Габриелян О.С, Берёзкин П.Н., Ушакова А.А. и др.

Контрольные и проверочные работы по химии. 10,11 класс - М.: Дрофа, 2008

Электронная форма учебника.

3. Место предмета в учебном плане школы.

В учебном плане общеобразовательной организации и ООП СОО: 2 часа в неделю в универсальном классе (136 часов за два года обучения), 1 час в неделю в гуманитарном классе.(69 часов за два года)

4. Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Используемые виды контроля: текущий, промежуточный и итоговый. Контроль осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «СОШ №17» г. Обнинска.