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

1. Нормативно-правовые документы

Рабочая программа по химии для 8-9 классов составлена на основе следующих нормативных документов:

* Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);
* Федеральных государственных образовательных стандартов основного

общего образования (далее ФГОС ООО), утверждённых приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении

федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями) ;

* Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Химия»
* Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Лицей «ДЕРЖАВА» г. Обнинска

1. Цели и задачи учебного предмета:

К направлению первостепенной значимости при реализации

образовательных функций предмета «Химия» традиционно относят формирование знаний основ химической науки как области современного естествознания, практической деятельности человека и как одного из компонентов мировой культуры. Задача предмета состоит в формировании системы химических знаний — важнейших фактов, понятий, законов и теоретических положений, доступных обобщений мировоззренческого характера, языка науки, знаний о научных методах изучения веществ и химических реакций, а также в формировании и развитии умений и способов деятельности, связанных с планированием, наблюдением и проведением химического эксперимента, соблюдением правил безопасного обращения с веществами в повседневной жизни. Наряду с этим цели изучения предмета в программе уточнены и скорректированы с учётом новых приоритетов в системе основного общего образования. Сегодня в образовании особо

значимой признаётся направленность обучения на развитие и саморазвитие личности, формирование её интеллекта и общей культуры. Обучение умению учиться и продолжать своё образование самостоятельно становится одной из важнейших функций учебных предметов.

1. Рабочая программа учебного предмета «Химия» содержат:
2. пояснительную записку;
3. содержание учебного предмета;
4. планируемые результаты освоения учебного предмета;
5. тематическое планирование .
6. УМК

В.В.Еремин. Н.Е.Кузьменко. Химия 8 класс.Просвещение, 2021

В.В.Еремин. Н.Е.Кузьменко. Химия 8 класс.Просвещение, 2021

**5.Место предмета в учебном плане школы.** Предмет «Химия» изучается на уровне основного общего образования в качестве обязательного предмета: в 8 классе основной школы отводится 2 часа в неделю, 34 учебные недели, всего 68 уроков. В 9 классе основной школы отводится 2 часа в неделю, 34 учебных недели, всего 68 уроков.

**6.Особенности оценивания предметных результатов обучающихся по учебному предмету «Химия» оформлены в виде Приложения к ООП ООО**