

**Аннотация к рабочей программе
учебного предмета
Химия**

Основное общее образование (8-11 классы)

<p>Цель реализации Программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Освоение обучающимися с нарушениями слуха важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике; – овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций; – развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями; – воспитание отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры; – 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.
<p>Нормативные документы, на основе которых разработана Программа</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012 г. (с последующими изменениями) – Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении и введении в действие Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями) – Приказ Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 № 345 «О Федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с последующими изменениями) – Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15) – Основная общеобразовательная программа основного общего образования (адаптированная для глухих обучающихся), принята решением педагогического совета протокол № 1 от 30.08.2017, утверждена приказом директора № 112 от 30.08.2017. – Программа основного общего образования по химии для 8 - 9 классов авторов В. В. Еремина, А. А. Дроздова. Рабочие программы. Учебно-методическое пособие. – М.: Дрофа, 2016.
<p>Учебники (УМК), используемые при</p>	<p>8-9 классы: Еремин В.В. Кузьменко Н.Е., Дроздов А.А., Лунин В.В. Химия: 8 класс. Под ред. В.В. Лунина. – 10-е изд., стереотип. – М.:</p>