

**Аннотация к рабочей программе учебного предмета «ХИМИЯ»,
реализуемой на уровне основного общего образования
МБОУ ООШ № 7 города Оленегорска**

Рабочая программа учебного предмета «Химия» для 8-9 классов разработана в соответствии с требованиями

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 года N 287 с изменениями, внесенными приказом Минпросвещения России от 18.07.2022 N 568 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. N 287" (Зарегистрировано в Минюсте России 17.08.2022 N 69675); Федеральной образовательной программой основного общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 16 ноября 2022 г. № 993;

учебным планом Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа №7».

Реализация программы обеспечивается учебниками:

8кл	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 8 класс. Учебник. АО "Издательство "Просвещение" (ФГОС).
9кл	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 9 класс. Учебник. ООО «ДРОФА», (ФГОС).

Целью реализации основной образовательной программы основного общего образования по предмету «Химия» является усвоение содержания предмета «Химия» и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования.

Изучение химии в основной школе направлено на достижение следующих целей: освоение 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.

В соответствии с учебным планом и годовым календарным графиком МОУ ООШ № 7 на реализацию программы по химии в 8-9 классах выделяется по 68 часов: по 2 ч в неделю, 34 учебных недели.