

**Аннотация к рабочей программе  
по учебному предмету «Химия» для 10 класса  
на 2024-2025 учебный год**

Рабочая программа разработана в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, с учётом федеральной рабочей программы по учебному предмету «Химия» для 10 класса с опорой на федеральный перечень учебников, допущенных к использованию в образовательном процессе.

Основными нормативно-правовыми документами, на основании которых составлена рабочая программа, являются:

- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ;

- приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», с изменениями, внесенными приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 г. N 732;

- приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 г. № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;

- приказ Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

- постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

- постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «ЦО с. Амгуэмы»;

- положение МБОУ «ЦО с. Амгуэмы» о рабочей программе;

- устав организации;

- программа «Химия» 10-11 классы/ Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман, Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2019;

- учебник «Химия» 10 класс/ Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман, Издательство «Просвещение», 2019.

Учебный план основного общего образования МБОУ «ЦО с. Амгуэмы, разработан в соответствии с режимом работы организации по 5-дневной учебной неделе. Продолжительность учебного года для обучающихся 10 класса составляет 34 учебные недели.

На уровне основного общего образования для обязательного изучения учебного предмета «Химия» в 10 классе отводится 1 час в неделю, т.е. 34 часа в год.