

## Аннотация к рабочей программе

1	Название рабочей программы	Рабочая программа (ID 708345) учебного предмета «Химия. Базовый уровень»
2	Составители рабочей программы	конструктор рабочих программ
3	Классы, в которых реализуется программа в 2023-2024 году	10 а,б
4	Место учебного предмета, курса в структуре ООП	34 часа, 1 час в неделю
5	Нормативно - правовые документы, в соответствии с требованиями которых разработана рабочая программа	Рабочая программа для 10 классов составлена на основе: -приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 «О внесении изменений в федеральный государственный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г № 413 (Зарегистрирован 12.09.2022 № 70034); -приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228)
6	Информация о дате рассмотрения /утверждения	Рассмотрена №1 от «29» 08 2023 г. Утверждена № 62-5/01-10 от «01» 09 2023 г
7	Примерные и авторские программы, на основе которых разработана рабочая программа	Образовательная программа среднего общего образования, представленных в ФГОС ООО, на основе федеральной рабочей программы воспитания и с учётом концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации.
8	Перечень учебников (УМК) и пособий	-Химия / Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» -Библиотека ЦОК