Аннотация к рабочей программе

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет  | Химия (углубленный уровень) |
| Количество часов в год по классам | 10 класс – 105 часов |
| Рабочая программа разработана в соответствии | Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «СОШ № 176».Приказом Минобразования и науки РФ «Об утверждении введения в действие ФГОС СОО» от 17.05.2012г. № 413.Приказом Министерства просвещения России «О внесении изменений в ФГОС СОО ,утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413» от 12.05.2022 № 732.Приказом Министерства просвещения России «Об утверждении Федеральной образовательной программы среднего общего образования» от 23.11.2022г. № 1014. |
| Цель программы  |  Формирование представлений о материальном единстве мира, закономерностях и познаваемости явлений природы;о месте химии в системе естественных наук и её ведущей роли в обеспечении устойчивого развития человечества: в решении проблем экологической, энергетической и пищевой безопасности; углубление представлений о научных методах познания. |
| Задачи программы  |  - формировать умения и навыки разумного природопользования; -развивать экологическую культуру;-формировать у обучающихся отношения к химии как возможной области профессиональной подготовки и практической деятельности;-формировать успешное участия в публичном представлении результатов экспериментальной и исследовательской деятельности. |
| Форма промежуточной аттестации  | Тестирование |
| Учебники  | Химия: 10 класс: углубленный уровень: учебник/О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков .- Москва: Просвещение, 2022. |