

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

| | |
|---|--|
| 1. Полное наименование программы (с указанием предмета и класса) | Рабочая программа по учебному предмету «Химия» (базовый уровень). Среднее общее образование (10-11 классы). |
| 2. Место учебного предмета в структуре основной образовательной программы | Учебный предмет «Химия» относится к предметной области «Естественные науки». |
| 3. Количество часов для реализации программы (год) | Срок реализации: 2 года, 10 - 11 классы. 10 класс – 35 ч 11 класс – 34 ч |
| 4. Дата утверждения | 29.08.2020 |
| 5. Цель реализации программы | <p>– Формирование у учащихся целостного представления о мире, основанного на приобретенных знаниях, умениях и способах деятельности; приобретение опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания; подготовка к осуществлению осознанного выбора индивидуальной образовательной или профессиональной траектории.</p> <p>- Приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания; ключевых навыков, имеющих универсальное значение для различных видов деятельности (навыков решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, навыков сотрудничества, навыков безопасного обращения с веществами в повседневной жизни).</p> |
| 6. Используемые учебники и пособия | Данная программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта, выпущенного издательством «Просвещение», Рудзитис Г.С., Фельдман Ф.Г. «Химия» (базовый уровень), 10 класс, Москва, 2020, Химия. Основы общей химии. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень/ Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – 10-е изд. – М. :Просвещение, 2008 |