

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА – ДЕТСКИЙ САД №17
ГОРОДА ЕВПАТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ»
(МБОУ «СОШ-детский сад №17»)**

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ: ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**АННОТАЦИЯ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ПРЕДМЕТУ
«ХИМИЯ»
8-9 классы**

Рабочая программа основного общего образования по предмету «Химия» составлена на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленных в рабочей программе воспитания.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Химия» входит в предметную область «Естественно-научные предметы» и является обязательным для изучения.

Структура содержания программы по химии сформирована на основе системного подхода к её изучению. Содержание складывается из системы понятий о химическом элементе и веществе и системы понятий о химической реакции. Обе эти системы структурно организованы по принципу последовательного развития знаний на основе теоретических представлений разного уровня:

- атомно--молекулярного учения как основы всего естествознания;
- Периодического закона Д. И. Менделеева как основного закона химии;
- учения о строении атома и химической связи;
- представлений об электролитической диссоциации веществ в растворах.

Теоретические знания рассматриваются на основе эмпирически полученных и осмысленных фактов, развиваются последовательно от одного уровня к другому, выполняя функции объяснения и прогнозирования свойств, строения и возможностей практического применения и получения изучаемых веществ.

Общее число часов, отведённых для изучения химии на уровне основного общего образования, составляет 136 часов: в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Содержание программы представлено следующими разделами:

1. пояснительная записка: описаны цели и задачи изучения учебного предмета «Химия», место учебного предмета в учебном плане школы, указан учебник, который используется в ходе изучения предмета, также перечислены формы учета рабочей программы воспитания;

2. содержание учебного предмета: дана краткая характеристика содержания предмета «Химия» по каждому тематическому разделу с учетом требований ФГОС общего образования;

3. планируемые результаты освоения учебного предмета «Химия»: представлены требования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения учебного

предмета, определены основные виды учебной деятельности и организации проектной деятельности обучающихся, направленных на достижение результата;

4. тематическое планирование: содержит наименование разделов и тем, планируемых для освоения обучающимися, с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждого раздела и темы, и информацией об электронных учебно-методических материалах, которые можно использовать при изучении каждой темы.

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» 8-9 классы входит в основную образовательную программу основного общего образования МБОУ «СОШ-детский сад №17». Срок реализации: с 2024/2025 учебного года.