

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

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ: СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**АННОТАЦИЯ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ПРЕДМЕТУ
«ХИМИЯ. БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ»
10-11 классы**

Рабочая программа среднего общего образования по предмету «Химия» составлена на основе требований к результатам освоения программы среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего 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 среднего общего образования учебный предмет «Химия» входит в предметную область «Естественно-научные предметы» и является обязательным для изучения.

Составляющими предмета «Химия» являются базовые курсы – «Органическая химия» и «Общая и неорганическая химия», основным компонентом содержания которых являются основы базовой науки: система знаний по неорганической химии (с включением знаний из общей химии) и органической химии. Структура содержания курсов – «Органическая химия» и «Общая и неорганическая химия» сформирована в программе по химии на основе системного подхода к изучению учебного материала и обусловлена исторически обоснованным развитием знаний на определённых теоретических уровнях.

Общее число часов, отведённых для изучения химии, на базовом уровне среднего общего образования, составляет 68 часов: в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час 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 среднего 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» (базовый уровень) 10-11 классы входит в основную образовательную программу среднего общего образования МБОУ «СОШ-детский сад №17». Срок реализации: с 2025/2026 учебного года.