

**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. УГЛУБЛЕННЫЙ 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» на уровне углублённого изучения являются углублённые курсы – «Органическая химия» и «Общая и неорганическая химия». При определении подходов к отбору и структурной организации содержания этих курсов в программе по химии за основу приняты положения ФГОС СОО о различиях базового и углублённого уровней изучения предмета.

Основу содержания курсов «Органическая химия» и «Общая и неорганическая химия» составляет совокупность предметных знаний и умений, относящихся к базовому уровню изучения предмета. Эта система знаний получает определённое теоретическое дополнение, позволяющее осознанно освоить существенно больший объём фактологического материала.

Общее число часов, предусмотренных для изучения химии на углубленном уровне среднего общего образования, составляет 272 часа: в 10 классе – 136 часа (4 часа в неделю), в 11 классе – 136 часа (4 часа в неделю). Один час добавлен за счет части, формируемой участниками образовательных отношений.

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» (углубленный уровень) 10-11 классы входит в основную образовательную программу среднего общего образования МБОУ «СОШ-детский сад №17». Срок реализации: с 2025/2026 учебного года.