

Аннотация к рабочей программе по предмету «Труд (Технология)» в 5 классе 2024-2025 учебный год

Рабочая программа по труду на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также Примерной программы воспитания. Данная программа по труду (технология) основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом Примерной основной образовательной программы основного общего образования (ПООП ООО). (Предметная линия учебников системы авторского коллектива: Е.С. Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев.; Технология, 5 класс/ АО «Издательство Просвещение» 2023г.), основной образовательной программы школы на 2024 - 2025 учебный год.

Целью образовательной области «Труд (Технология)» является подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в современном информационном обществе; развитие и воспитание широко образованной, культурной, творческой и инициативной личности. Формирование технологической культуры в первую очередь подразумевает овладение учащимися общетрудовыми и жизненно важными умениями и навыками, так основной целью освоения технологии является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.

Содержание учебного предмета

1. Производство и технологии-8ч.
2. Компьютерная графика. Черчение – 8ч.
3. Технологии обработки материалов и пищевых продуктов- 32ч.
4. Робототехника -20ч.

Место учебного предмета в учебном плане

В соответствии Учебным планом Муниципального бюджетного образовательного учреждения Тацинская средняя общеобразовательная школа №3 предусмотрено обязательное изучение труда (технологии) в 5 классе в объёме 68 часов. Согласно календарному учебному графику и расписанию уроков на 2024-2025 учебный год в МБОУ Тацинской СОШ № 3 курс программы реализуется за 68 часов. Учебный материал изучается в полном объёме.

Составитель: Авдиенко Г.Г., учитель труда (технологии).