

Аннотация
к рабочей программе по технологии
для 5 -9 классов

Рабочая программа по технологии на уровне основного общего образования Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средняя общеобразовательная школа «Образовательного центра» с. Четырла муниципального района Шенталинский Самарской области составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программе воспитания и Концепции преподавания предметной области «Технология».

Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников, учебных пособий, входящих в действующий федеральный перечень учебников и оборудования по робототехнике Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста». Перечень учебников ежегодно утверждается приказом директора по школе.

Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Рабочая программа включает в себя пояснительную записку, содержащую цели изучения учебного предмета, общую характеристику предмета, место учебного предмета в учебном плане; содержание учебного предмета (по годам обучения); планируемые результаты освоения рабочей программы предмета (по годам обучения); тематическое планирование учебного предмета (по годам обучения).

Срок реализации программы - 5 лет.