

Аннотация к рабочей программе по предмету

Труд (Технология)

Рабочая программа по Труд (Технологии) на уровне начального общего образования составлена на основе «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте начального общего образования.

Курс Труд (Технология) начального общего образования направлен на формирование у учащихся представлений о взаимодействии человека и окружающего мира, о роли трудовой деятельности людей в развитии общества, что и позволяет сформировать у них начальные технологические знания, важнейшие трудовые умения и навыки. Особенностью программы Труд (Технология) является интегрированный характер. Интеграция заключается в знакомстве с различными явлениями материального мира, объединенными общими присущими им закономерностями, которые проявляются в способах реализации человеческой деятельности, в технологиях преобразования сырья, энергии, информации. Данный курс обеспечивает возможность учащимся действовать не только в плане представления, но и в реальном материальном плане, совершать наглядно видимые преобразования; возможность организации совместной продуктивной деятельности и формирования коммуникативных и регулятивных действий. Позволяет добиваться максимально чёткого отображения в речи детей состава полной ориентировочной основы выполняемых действий как по ходу выполнения, так и после (рефлексия действий и способов).

Учебный предмет Труд (Технология) создает все условия для гармонизации развития ребенка, обеспечивая реальное включение в образовательный процесс различных структурных компонентов личности в их единстве (интеллектуальный компонент, эмоционально-эстетический, духовно-нравственный и физический).

На уроках технологии успешно создаются возможности реализации моделей социального поведения при работе в больших и малых группах, обеспечиваются благоприятные условия для коммуникативной практики учащихся и для социальной адаптации в целом. Все вышесказанное создает основу для формирования у младших школьников социально ценных практических умений, опыта преобразовательной деятельности и развития творчества, что создает предпосылки для успешной социализации.

В 1 - 4 классах на изучение курса Труд (Технология) отводится 1 час в неделю: для 1 классов - 33 часа в год (33 учебных недели), для 2-4 классов - 34 часа в год (34 учебных недели).

Рабочая программа по технологии представляет собой целостный документ, состоящий из разделов: пояснительная записка, в которой конкретизируются общие цели начального общего образования с учётом специфики учебного курса, а также описание места учебного курса в учебном плане; планируемые результаты освоения учебного курса Труд (Технология), содержание учебного курса; тематическое планирование, с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, календарно-тематическое планирование уроков.