

Аннотация к рабочей программе по технологии
начальное общее образование
уровень

Наименование программы	Рабочая программа по технологии МБОУ «Иштеряковская ООШ» Тукаевского муниципального района РТ
Основной разработчик программы	ШМО учителей начальных классов
Адресность программы	Программа адресована учащимся 1-4 классов
УМК	«Перспектива» учебники «Технология» 1-4 классы Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. - М.: Просвещение
Основа программы	- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. - Примерная программа по учебному предмету «Технология». Авторская программа Роговцева Н. И., Анащенкова С. В. «Технология» - М: «Просвещение», 2012 г.
Цель программы	<ul style="list-style-type: none"> • приобретение личного опыта как основы обучения и познания; • приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью; • формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.
Основные задачи	<ul style="list-style-type: none"> • духовно-нравственное развитие учащихся; освоение нравственно-этического и социально-исторического опыта человечества, отражённого в материальной культуре; развитие эмоционально-ценностного отношения к социальному миру и миру природы через формирование позитивного отношения к труду и людям труда; знакомство с современными профессиями; • формирование идентичности гражданина России в поликультурном многонациональном обществе на основе знакомства с ремёслами народов России; развитие способности к равноправному сотрудничеству на основе уважения личности другого человека; • воспитание толерантности к мнению и позиции других; • формирование целостной картины мира (образа мира) на основе познания мира через осмысление духовно-психологического содержания предметного мира и его единства с миром природы, на основе освоения трудовых умений и навыков, осмысления технологии процесса изготовления изделий в проектной деятельности; • развитие познавательных мотивов, интересов, инициативности, любознательности на основе связи трудового и технологического образования с жизненным опытом и системой ценностей ребёнка, а также на основе мотивации успеха, готовности к действиям в новых условиях и нестандартных ситуациях; • формирование на основе овладения культурой проектной деятельности
Срок реализации	4 года
Количество часов	135 часов (1 класс – 33 ч., 2 класс – 34 ч., 3 класс – 34 ч., - 4 классы - 34 ч.)