

Предмет	Аннотация к рабочей программе
Технология	<p>Рабочая программа учебного предмета «Технология» (предметная область «Технология») на уровне начального общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения программы начального общего образования Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Федеральной образовательной программы начального общего образования, Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Технология», а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.</p> <p>Изучение Предмета «Технология» направлено на достижение следующих целей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • развитие социально значимых личностных качеств (потребность познавать и исследовать неизвестное, активность, инициативность, самостоятельность, самоуважение и самооценка); • приобретение первоначального опыта практической преобразовательной и творческой деятельности в процессе формирования элементарных конструкторско-технологических знаний и умений, проектной деятельности; • расширение и обогащение личного жизненно практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека; • овладение технологическими знаниями и технико-технологическими умениями; • освоение продуктивной проектной деятельности; • формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда. <p>Рабочая программа разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон РФ "Об образовании в Российской Федерации", N 273-ФЗ от 29.12.2012; • Федеральный государственный стандарт начального общего образования (Приказ Минобрнауки от 06 октября 2009 г. № 373); • Приказ Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 о Порядке организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования • Положение СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28) • СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2) • Примерная основная образовательная программа начального общего образования (от 08 апреля 2015 г. № 1/15) • Федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях. • Программа общеобразовательных учреждений по технологии для 1-4 классов авторы: Роговцева Н.Н., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. «Технология»

Технология в начальной школе изучается с 1 по 4 класс.

На реализацию программы необходимо 33 ч. в 1 классе, 34 ч. во 2 классе; 34 ч. в 3 классе; 34 ч. в 4 классе. Резерв времени в каждом классе при составлении календарно- тематического плана изучения материала может быть использован на вводное и итоговое повторение.

(Общее количество уроков в неделю с 1-го по 4-й класс составляет: 1-й класс –1 ч.; 2- й класс – 1 ч.; 3-й класс – 1 ч.; 4 класс – 1 час в неделю).