

Аннотация к программе учебного предмета «Труд (технология)» 1-4 классы

Рабочая программа по предмету «Труд (технология)» для учащихся 1-4 классов составлена в соответствии с законом «Об образовании в Российской Федерации», на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 г. № 286 (в ред. Приказа Министерства просвещения России от 18.07.2022 № 569); Федеральной образовательной программы начального общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 372, Приказа Минпросвещения России от 19 марта 2024 г. № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования» Федеральной рабочей программы начального общего образования «Труд» (для 1-4 классов образовательных организаций); основной образовательной программы начального общего образования МАОУ ООШ №19 муниципального образования Кандалакшский район.

Основной целью программы по труду (технологии) является успешная социализация обучающихся, формирование у них функциональной грамотности на базе освоения культурологических и конструкторско-технологических знаний (о рукотворном мире и общих правилах его создания в рамках исторически меняющихся технологий) и соответствующих им практических умений, необходимых для разумной организации собственной жизни, воспитание ориентации на будущую трудовую деятельность, выбор профессии в процессе практического знакомства с историей ремесел и технологий.

Содержание программы

Модуль «Технологии, профессии и производства»

Модуль «Технологии ручной обработки материалов»

Модуль «Конструирование и моделирование»

Модуль «ИКТ»

Содержание модулей предмета «Труд (технология)» актуализировано, уточнено, дополнено темами «Мир профессий».

Модуль «Конструирование и моделирование» в части тем, связанных с робототехникой и модуль «ИКТ» реализуются с учетом возможностей материально технической базы образовательной организации.

Общее число часов, рекомендованных для изучения учебного предмета "Технология" – 135 часов: в 1 классе – 33 часа (1 час в неделю), во 2 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 3 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 4 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Предназначена для реализации программного содержания учебного предмета «Труд (технология)» в 1 - 4 классах общеобразовательной школы на базовом уровне с использованием предметной линии учебников образовательной системы «Школа России».