

Аннотация

к рабочей программе по технологии для 1 - 4 классов на ступени начального образования

Полное наименование программы	Рабочая программа по предмету «Технология» 1 - 4 классы
Нормативные документы, на основе которых составлена данная рабочая программа	- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»; - СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением главного санитарного врача от 28.01.2021 № 2; - учебного плана начального общего образования; - рабочей программы воспитания школы.
УМК	Для реализации программы используются: Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. Технология 1 класс. Учебник для общеобразовательных организаций – 2018 М.: «Просвещение». Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. Технология 2 класс. Учебник для общеобразовательных организаций – 2018. М.: «Просвещение» Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. Технология 3 класс. Учебник для общеобразовательных организаций – 2018. М.: «Просвещение». Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. Технология 4 класс. Учебник для общеобразовательных организаций – 2018. М.: «Просвещение»
Место предмета в учебном плане	На изучение технологии в 1 классе отводится 33 часа, во 2 классе - 34 часа, в 3 классе – 4 часа, в 4 классе – 34 часа. Рабочая программа предусматривает обучение технологии в объеме 1 час в неделю.
Цель программы	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, представленных в содержании учебного предмета.
Содержание рабочей программы	- пояснительная записка; - описание места учебного предмета, курса в учебном

	<p>плане.</p> <ul style="list-style-type: none"> - планируемые результаты освоения учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля; - содержание учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля; - календарно - тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса (в том числе внеурочной деятельности), учебного модуля, и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами, используемыми для обучения и воспитания различных групп пользователей, представленными в электронном (цифровом) виде и реализующими дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании; - приложения к программе (контрольно-измерительные материалы; темы проектов; темы творческих работ).
Уровень изучения предмета	базовый
Срок реализации	4 года
Приложения	Критерии оценивания по предмету Контрольно – измерительные материалы