

Аннотация к рабочей программе по технологии 1 - 4 классы

Наименование программы	Рабочая программа учебного предмета «Технология» для 1-4 классов
Основной разработчик программы	ШМО учителей начальных классов
Адресность программы	Начальное общее образование
Основа программы	Рабочая программа учебного предмета «Технология» на уровне начального общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения программы начального общего образования Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (далее — ФГОС НОО), а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Программе воспитания.
Цель программы	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.
Основные задачи	<ul style="list-style-type: none"> — формирование общих представлений о культуре и организации трудовой деятельности как важной части общей культуры человека; — становление элементарных базовых знаний и представлений о предметном (рукотворном) мире как результате деятельности человека, его взаимодействии с миром природы, правилах и технологиях создания, исторически развивающихся и современных производствах и профессиях; — формирование основ чертёжно-графической грамотности, умения работать с простейшей технологической документацией (рисунок, чертёж, эскиз, схема); — формирование элементарных знаний и представлений о различных материалах, технологиях их обработки и соответствующих умений. — развитие сенсомоторных процессов, психомоторной координации, глазомера через формирование практических умений; — расширение культурного кругозора, развитие способности творческого использования полученных знаний и умений в практической деятельности; — развитие познавательных психических процессов и приёмов умственной деятельности посредством включения мыслительных операций в ходе выполнения практических заданий; — развитие гибкости и вариативности мышления, способностей к изобретательской деятельности. — воспитание уважительного отношения к людям труда, к культурным традициям, понимания ценности предшествующих культур, отражённых в материальном мире; — развитие социально ценных личностных качеств: организованности, аккуратности, добросовестного и

	<p>ответственного отношения к работе, взаимопомощи, волевой саморегуляции, активности и инициативности;</p> <p>—воспитание интереса и творческого отношения к продуктивной созидательной деятельности, мотивации успеха и достижений, стремления к творческой самореализации;</p> <p>—становление экологического сознания, внимательного и вдумчивого отношения к окружающей природе, осознание взаимосвязи рукотворного мира с миром природы;</p> <p>—воспитание положительного отношения к коллективному труду, применение правил культуры общения, проявление уважения к взглядам и мнению других людей.</p>
Срок реализации	4 года
Количество часов в неделю	1 час