

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «технология» для 1 -4 классов

<p>Нормативная база</p>	<p>1) Приказ Министерства Просвещения РФ Требования от 05.07.2021 г. № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.</p> <p>2) Приказ Министерства Просвещения РФ от 18.05.2023 г. № 372 «Об утверждении Федеральной образовательной программы начального общего образования.</p> <p>3) Учебный план МБОУ «Порозовская СОШ» на 2023-2024 учебный год.</p> <p>4) Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Технология».</p> <p>5) СП 2.4 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи», утверждённых постановлением главного государственного санитарного врача России от 28.09.2020 г. № 28.</p> <p>6) СанПИН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утверждённых постановлением главного санитарного врача от 28.01.2021 №2</p>
<p>Реализуемые УМК</p>	<p>Учебник: Технология, 1 класс/ Лутцева Е.А., Зуева Т.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2023г.</p> <p>Учебник: Технология, 2 класс/ Роговцева Н.И. и др., Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2011г.</p> <p>Учебник: Технология, 3 класс/ Роговцева Н.И. и др., Общество с ограниченной ответственностью Издательский центр «ВЕНТАНАГРАФ»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2012г., 2014г.</p> <p>Учебник: Технология: 4-й класс: учебник, 4 класс/ Роговцева Н.И. и др., Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2014г., 2018г.</p>
<p>Цели и задачи курса</p>	<p>Основной целью программы по 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.</p> <p>Задачи:</p> <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 ответственного отношения к работе, взаимопомощи, волевой саморегуляции, активности и инициативности; - воспитание интереса и творческого отношения к продуктивной созидательной деятельности, мотивации успеха и достижений, стремления к творческой самореализации;

	<ul style="list-style-type: none"> - становление экологического сознания, внимательного и вдумчивого отношения к окружающей природе, осознание взаимосвязи рукотворного мира с миром природы; - воспитание положительного отношения к коллективному труду, применение правил культуры общения, проявление уважения к взглядам и мнению других людей.
Место учебного предмета в учебном плане	Программа рассчитана: 1класс – 33 часа (1 час в неделю) 2класс – 34 часа (1 час в неделю) 3класс – 34 часа (1 час в неделю) 4класс – 34 часа (1 час в неделю) Общее число часов - 135 часов
Срок реализации программы	4 года