

Наименование рабочей программы	Аннотация
<p>Рабочая программа по технологии для 1-4 класса ФГОС НОО</p>	<p>Рабочая программа составлена на основе авторской программы Н.И. Роговцевой, Н.В. Богдановой, И.П. Фрейтаг. (Сборник рабочих программ. Система учебников «Перспектива». 1-4 класс, 2011г.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования - планируемых результатов начального общего образования по технологии <p>Учебники</p> <p>Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова. Технология. Учебник 1 класс. М.: Просвещение. 2011</p> <p>Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова. Технология. Учебник 2 класс. М.: Просвещение.</p> <p>Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова. Технология. Учебник 3 класс. М.: Просвещение.</p> <p>Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова. Технология. Учебник 4 класс. М.: Просвещение.</p> <p>Количество часов</p> <p>Рабочая программа для 1 класса рассчитана на 1 часа в неделю, 33 часа в год</p> <p>Рабочая программа для 2-4класса рассчитана на 1 часа в неделю, 34 часа в год</p> <p>Цель изучения</p> <ul style="list-style-type: none"> - приобретение личного опыта как основы обучения и познания. -приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе владения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью. -Формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда. <p>Задачи обучения технологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - развитие моторных способностей через овладение ручными многообразными операциями, влияющими на психофизиологические функции ребенка; - знакомство с видами материалов, их свойствами; - формирование умений выполнения заданий на воспроизведение образа; - формирование умений выстраивать последовательность создания поделки; - знакомство с народными ремеслами, видами декоративно-прикладного творчества; - развитие творческих способностей учащихся, элементов технического и художественного мышления, конструкторских способностей. - развитие способностей ориентироваться в информации разного вида; - овладение умениями использовать компьютерную технику для работы с информацией в учебной деятельности и повседневной жизни. - воспитание трудолюбия, уважительного отношения к

окружающему миру, людям и результатам их труда, интереса к информационной и коммуникационной деятельности; практическое применение правил сотрудничества в коллективной деятельности.