

**Аннотация к рабочей программе
по технологии
на 2020 - 2021 учебный год.
1 класс.**

1.	Название курса	Технология
2.	Класс	1
3.	Количество часов	33
4.	Срок реализации программы.	2020-2021 учебный год.
5.	Цель и задачи учебной дисциплины	<p>Цели изучения курса технологии - приобретение личного опыта как основы познания; приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью; формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.</p> <p>Изучение технологии в начальной школе направлено на решение следующих задач:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. духовно-нравственное развитие учащихся, освоение нравственно-эстетического и социально-исторического опыта человечества, отражённого в материальной культуре; 2. формирование идентичности гражданина России в поликультурном многонациональном обществе на основе знакомства с ремёслами других народов России; 3. развитие способности к равноправному сотрудничеству на основе уважения личности другого человека; воспитание толерантности к мнениям и позициям других; 4. формирование целостной картины мира, материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей деятельности человека, осмысление духовно - психологического содержания предметного мира и его единства с миром природы; 5. развитие познавательных мотивов, инициативности, любознательности и познавательных интересов на основе связи трудового и технологического образования с жизненным опытом и системой ценностей ребенка; 6. формирование на основе овладения культурой проектной деятельности.
6.	Перечень основных разделов дисциплины	<p>1. Природная мастерская - 7ч. Рукотворный и природный мир города. Рукотворный и природный мир села. На земле, на воде и в воздухе. Природа и творчество. Природные материалы. Листья и фантазия. Семена и фантазия. Веточки и фантазия. Фантазия из шишек, желудей, каштанов. Композиция из листьев. Что такое композиция? Орнамент из листьев. Что такое орнамент? Природные материалы. Как их соединить? Проверим себя.</p> <p>2. Пластилиновая мастерская - 4ч. Материалы для лепки. Что может пластилин? В мастерской кондитера. Как работает мастер? В море. Какие цвета и формы у морских обитателей? Проект «Аквариум». Проверим себя.</p> <p>3. Бумажная мастерская - 16ч. Мастерская Деда Мороза и Снегурочки. Проект «Скоро Новый год!». Бумага. Какие у неё секреты? Бумага и картон. Какие секреты у картона? Оригами. Как сгибать и складывать бумагу? Обитатели пруда. Какие секреты у оригами? Животные зоопарка. Одна основа, а сколько фигурок? Наша родная армия. Ножницы. Что ты о них знаешь? Весенний праздник 8 Марта. Как</p>

		<p>сделать подарок портрет? Шаблон. Для чего он нужен? Бабочка. Как изготовить их из листа бумаги? Орнамент в полосе. Для чего нужен орнамент? Весна. Какие краски у весны? Настроение весны. Что такое колорит? Праздник весны и традиции. Какие они? Проверим себя.</p> <p>4. Текстильная мастерская - 5ч. Мир тканей. Для чего нужны ткани? Игла - труженица. Что умеет игла? Вышивка. Для чего она нужна? Прямая строчка и перевивы. Для чего они нужны? Проверим себя.</p> <p>5. Итоговый контроль – 1ч. Что узнали, чему научились.</p>
7.	УМК	<p>Рабочая программа курса «Технология» для 1 класса на 2020-2021 учебный год разработана и составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования и на основе авторской программы Лутцевой.Е.А., Зуевой Т.П. «Технология. 1-4 классы» («Школа России». Рабочие программы. Технология. 1-4 классы. – М.: Просвещение, 2018).</p>