**Аннотация к рабочей программе по технологии в 1 классе 2021-2022 учебный год.**

1. Рабочая программа по технологии для 1 класса составлена на основе требований к результатам освоения ФГОС НОО, авторской программы: Роговцева Н.И. Технология.1 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений .

2. Авторская программа Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Перспектива».1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват.организаций /Н.И Роговцевой , С.В. Анащенковой - М.: «Просвещение»

**Цель изучения дисциплины**

- дать начальное представление о материальной культуре как продукте творческой предметно-преобразующей деятельности человека, о предметном мире как основной среде обитания современного человека, о гармонической взаимосвязи предметного мира с миром природы, об отражении в предметах материальной среды нравственно-эстетического и социально-исторического опыта человечества; о ценности предшествующих культур и необходимости бережного отношения к ним в целях сохранения и развития культурных традиций;

**Содержание учебного предмета**

Давайте познакомимся

Система знаков в жизни человека. Как работать с учебником. Я и мои друзья.

Материалы и инструменты в руках человека. Общие понятия о материалах, их происхождении. Организация рабочего места.

Что такое технология?

Планирование собственной деятельности. 3 часа.

Человек и земля

Природный материал. Подготовка природных материалов к работе.

Свойства пластилина. Приёмы работы с пластилином и природным материалом.

Техники соединения пластилином.

Составление тематической композиции «Мудрая сова»

Растения в жизни человека. Получение и сушка семян.

Проект «Осенний урожай».

Виды и свойства бумаги. Приёмы и способы работы с бумагой.

Виды и свойства бумаги. Приёмы и способы работы с бумагой Составление симметричного орнамента из геометрических фигур.

Виды и свойства бумаги. Приёмы и способы работы с бумагой.

Закладка из бумаги.

Виды насекомых.

Знакомство с техникой коллажа.

Проект «Украшаем класс к Новому году» .

Виды домашних животных. Закрепление навыков работы с пластилином.

Такие разные дома. Виды домов и материалы, применяемые при их постройке.

Виды посуды и материалы, из которых её изготавливают. Сервировка стола для чаепития.

Создание разных изделий на основе одной технологии. Проект «Чайный сервиз»

Свет в доме. Знакомство с разнообразием осветительных приборов в доме.

Виды мебели и материалы, которые необходимы для её изготовления.

Одежда, виды тканей и нитей. Создание разных видов кукол из ниток по одной технологии.

Учимся шить. Правила работы иглой. Освоение строчки прямых стежков, строчки стежков с перевивом змейкой, строчки стежков с перевивом спиралью. 21 час.

Человек и вода

Вода в жизни человека и растений. Прави¬ла ухода за комнатными растениями. Анализ конструкции изделия, создание модели параллелепипеда при помощи шаблона развёртки.

Средства передвижения по воде. Проект «Речной флот». 2 часа.

Человек и воздух

Использование ветра человеком. Разметки при помощи линейки. Изготовление модели флюгера из бумаги.

Полёты птиц. Знакомство с видами птиц. Создания мозаики с использованием техники «рваная бумага». Полёты человека. Виды летательных аппаратов. Моделирование. 2 часа.

Человек и информация

Способы общения и получения информации. Создание рисунка на пластичном материале при помощи продавливания. Способы передачи информации. Важные телефонные номера. Правила дорожного движения. Изучение компьютера и его частей. 5 часов.

**Место предмета.**

Рабочая программа предмета «Технология» согласно учебному плану Скосырской СОШ на 2021-2022 учебный год рассчитана на 32 часа (1 час в неделю). Один час выпал на праздничный день.

**Составитель:** Завялова Татьяна Сергеевна – учитель начальных классов.