

Аннотация

к рабочей программе учебного курса Технология 4 класс ФГОС

Учебный курс Технология 4 класс рассчитан на 34 часа

(1 час в неделю), разработан на основе авторской программы Роговцевой Н.И. , учебно-методического пособия «Технология 4 класс» под редакцией Н.И.Роговцевой, Н.И.В.Барановой.

Включает в себя следующие разделы:

- 1.Давайте познакомимся.
- 2.Человек и земля.
- 3.Человек и вода.
4. Человек и воздух.
- 5.Человек и информация.

По завершению курса обучающийся будет знать/уметь (научится):

- ⑩ Знать возможности использования природных богатств человеком;
- ⑩ Познакомится со свойствами материалов, инструментами и машинами, помогающими человеку в обработке сырья и создании предметного мира; осуществлять простейшую классификацию рабочих машин;
- ⑩ Собирать модели транспортных, транспортирующих и технологических машин по образцу, технологическому рисунку, условиям.
- ⑩ Основные виды работ по выращиванию растений: обработка почвы, посев (посадка), уход за растениями (сбор урожая); отличительные признаки семян;
- ⑩ Анализировать предлагаемые задания: понимать поставленную цель, прогнозировать получение практических результатов в зависимости от характера выполняемых действий, находить и использовать оптимальные

средства и способы работы;

- ⑩ Оценивать промежуточный и итоговый результат;
- ⑩ Уметь осуществлять элементарное самообслуживание в школе и дома;
- ⑩ правильно и экономно расходовать материалы;
- ⑩ Знать и выполнять правила техники безопасности;
- ⑩ Выполнять практические работы с помощью, схем, рисунков, изображений изделий, представленных в учебнике.
- ⑩ Изготавливать модели и конструкции изделий по образцу, рисунку, эскизу, чертежу, плану, технологической карте;
- ⑩ Развивать навыки проектной деятельности – учить думать, рассуждать вслух, спорить, делиться своим жизненным опытом, продумывать идею проекта, разбираться в предлагаемом задании, способах его выполнения,
- ⑩ Работать в группе, оформлять композицию, осуществлять само и взаимоконтроль;
- ⑩ Использовать в аппликации различные виды круп — просо, гречка, семена ясеня и т. д., создавать полуобъемную аппликацию, отрабатывать навыки работы клеем;
- ⑩ Различать национальные костюмы разных народностей, знать принципы обработки волокон натурального происхождения, освоить прием плетения в три нити, уметь составлять композицию русской тематики;
- ⑩ Освоить приемы работы с глиной, целой яичной скорлупой составлять композиции;
- ⑩ Выполнять вышивку тамбурным швом, различать виды обработки ткани (основные термины и понятия: *шов, пальцы, вышивка*);
- ⑩ Научиться создавать изделия приемом лепки из фольги, уметь работать по плану.