

Аннотация к рабочей программе по технологии для 1-4 класса

1. Место учебного предмета в структуре основной образовательной программы школы

Рабочая программа по технологии 1-4 классов включена в образовательную область **Технология** учебного плана школы

2. Нормативные документы

Программа разработана в соответствии с ФГОС НОО, Примерной РП по технологии, ООП НОО.

Программа: Программа по технологии для 1-4 классов. Авторы программы: Лутцева Е.А., Зуева Т.П.

Учебник: Технология. Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева (М.: Просвещение, 2020г.).

3. Цель изучения учебного предмета

-развитие социально значимых личностных качеств (потребность познавать и исследовать неизвестное, активность, инициативность, самостоятельность, самоуважение и самооценка); приобретение первоначального опыта практической преобразовательной и творческой деятельности в процессе формирования элементарных конструкторско-технологических знаний и умений и проектной деятельности; расширение и обогащение личного жизненно- практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека.

4. Структура учебного предмета

Работа с бумагой и картоном. Работа с природным материалом. Работа с разными материалами. Рукоделие. Работа с информацией.

5. Требования к результатам освоения учебного предмета

В результате изучения технологии будут достигнуты метапредметные, личностные и предметные результаты, которые конкретизированы в РП по предмету.

6.Трудоемкость учебного предмета

На изучение технологии в начальной школе отводится 1 ч в неделю. Курс рассчитан на 135 часов: 33ч – в 1 классе (33 учебные недели), по 34 ч – во 2 - 4 классах (34 учебные недели).

7. Формы контроля

Контроль изучения предмета технология осуществляется на основе «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».