

Аннотация к рабочей программе по технологии для 3 класса

Рабочая программа учебного предмета «Технология» для 3 класса составлена на основе ФГОС начального общего образования по технологии, примерной программы начального общего образования по технологии и авторской программы учебного предмета «Технология» для учащихся третьего класса общеобразовательных школ авторской программы: Н.И.Роговцевой, Н.В. Богдановой.

Целью предмета «Технологии» является саморазвитие и развитие личности каждого ребенка в процессе освоения мира через его собственную творческую предметную деятельность.

Задачи:

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.

Особенностью данного курса является тесная связь материала с предметом «Окружающий мир». За основу взята идея постепенного освоения человеком природы, частью которой он является.



Место курса в учебном плане:

На изучение предмета «Технология» в 3 классе отводится - 34 часа (1 ч в неделю, из расчёта 34 учебных недель).

Учебно-методическое обеспечение курса:

Роговцева Н.И. Богданова Н.В. Технология. Учебник 3 класс.

Роговцева Н.И. Богданова Н.В. Рабочая тетрадь «Технология» для 3 класса.

Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шипилова Н.В. Уроки технологии. 3 класс.



Основные разделы программы:

Знакомство с учебником.

Человек и земля. Архитектура. Городские постройки. Парк. Детская площадка. Ателье мод. Одежда. Изготовление тканей. Вязанье. Одежда для карнавала. Бисероплетение. Кафе. Фруктовый завтрак. Колпачок-цыплёнок. Бутерброды. Салфетница. Магазин подарков. Золотистая соломка. Упаковка подарков. Автомастерская. Грузовик.

Человек и вода. Мосты. Водный транспорт. Океанариум. Фонтаны.

Человек и воздух. Зоопарк. Вертолётная площадка. Воздушный шар.

Человек и информация. Переплётная мастерская. Почта. Кукольный театр. Афиша.

Особенности организации промежуточного и итогового контроля по технологии.

Промежуточная аттестация проводится по четвертям. Отметка за четверть выставляется в основном на основе результатов выполнения практических работ.

Годовая отметка по предмету определяется как среднеарифметическая отметка по итогам 4-х четвертей с учётом фактических знаний и практических умений обучающегося.