

## **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Технология» в 3 классе**

Рабочая программа по предмету «Технология» (3 класс) составлена на основе авторской программы «Технология» Н.И.Роговцевой.

Изменения в рабочую программу не вносились, так как структура и логика авторской программы полностью соответствует требованиям ФГОС.

Для реализации программы используется учебно-методический комплекс:

1. Учебник «Технология». 3 класс. Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П., 2014 г.
2. Рабочая тетрадь «Технология». 3 класс. Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шипилова Н.Н., 2015г.
3. Максимова Т.Н. Поурочные разработки по технологии. 3 класс -М:Вако, 2013 г..

Программа предусматривает проведение традиционных уроков, уроков в нетрадиционной форме (экскурсий, театрализаций, путешествий) и т.п..

Основа обучения технологии по данному УМК — проектная деятельность — построена на совместной работе учащихся.

Основные методы работы — индивидуальные, групповые и парные. Пары и группы в зависимости от видов работ могут быть постоянного и смешанного состав.

Основными формами текущего контроля являются:

- устный опрос;
- тестовые задания печатной тетради и ЭП к учебнику;
- практические и творческие работы.

Рабочая программа по «Технологии» рассчитана на 34 часа (1 час в неделю).

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

- 1.Титульный лист
- 2.Пояснительная записка
- 3.Общая характеристика учебного предмета
4. Ценностные ориентиры содержания учебного предмета
- 5.Содержание
- 6.Планируемые результаты обучения
7. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса.
- 8.Календарно-тематическое планирование.

Составитель рабочей программы учитель начальных классов Выблова О.В.