**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ТЕХНОЛОГИИ**

Рабочая программа по технологии составлена в соответствии с требованиями к результатам Федерального государственного образовательногостандарта начального общего образования, с учётом формирования универсальных учебныхдействий.

В рабочей программе определены цели:

• приобретение личного опыта как основы обучения и познания;

• приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико – технологическими умениями и проектной деятельностью;

• формирование позитивного эмоционально – ценностного отношения ктруду и людям труда.

На изучение предмета «Технология» в начальной школе отводится 138 часов(согласно учебному календарному графику.

В 1 классе – 33часа ,во 2-4 классах – по 35 часа .

Рабочая программа включает «Пояснительную записку», «Содержание учебногопредмета», «Тематическое планирование», «Планируемые результаты освоения программы».

Рабочая программа  разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС),  примерной программы начального общего образования по Технологии и авторской программы "Технология "  Е.А.Лутцевой ,Т.П.Зуевой; авторской программы "Технология " Н.И.Роговцевой. Для реализации программы выбран учебно-методический комплекс «Школа России» (далее УМК «Школа России»), который входит в федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы начального общего образования и имеющих государственную аккредитацию и обеспечивающий обучение в соответствии с ФГОС 2009г., включающий в себя:

• Учебник «Технология» для 1 класса общеобразовательных учреждений

Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева - М.: Просвещение.

• Учебник «Технология» для 2 класса общеобразовательных учреждений

Н.И.Роговцевой и др.- М.: Просвещение.

• Учебник «Технология» для 3 класса общеобразовательных учреждений

Н.И.Роговцевой и др. - М.: Просвещение.

• Учебник «Технология» для 4 класса общеобразовательных учреждений

Н.И.Роговцевой и др. - М.: Просвещение.