

**Аннотация**  
**к рабочей программе учебного предмета**  
**«Технология» ФГОС НОО) 1-4 классы**  
**УМК «Школа России»**

Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального образования и авторской программы Н. И. Роговцевой «Технология».

Содержание предмета направлено на формирование картины мира с технологической направленностью, конструкторско-технологических знаний и умений.

Предмет представлен в программе следующими содержательными линиями:

- общекультурные и общетрудовые компетенции
- технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты
- конструирование и моделирование
- практика работы на компьютере.

Рабочая программа рассчитана на 272 ч.

В 1 классе 2ч в неделю, 33 нед. В год. Всего 66 ч

Во 2 классе- 2ч в неделю, 34 нед в год. Всего 68 ч

В 3 классе-2ч в неделю,34нед в год. Всего 68ч

В 4 классе –2ч в неделю, 34 нед в год. Всего 68ч

Если обучающемуся рекомендовано обучение еще и в 1дополнительном классе (33ч в год, 1ч неделю, 33 учебные недели), то на изучение технологии в начальной школе выделяется 305ч

Рабочая программа включает в себя:

- Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (личностные, метапредметные, предметные);
- Содержание учебного предмета, курса;  
Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Срок реализации программы 4 года для обучающихся по варианту 7.1 и 5 лет для обучающихся по варианту 7.2

