

**Аннотация**  
**к рабочей программе учебного предмета, курса**  
**«Технология»**  
**1-4 классы**

Рабочая программа по технологии разработана в соответствии:

- с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного **приказом** Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 г. N 373
- с учетом рекомендаций Примерной основной образовательной программы начального образования;
- с авторской программой по технологии для общеобразовательных школ Н.И. Роговцевой, С.В. Анащенковой, **«Технология»**: 1-4 классы: программа - М. Просвещение, 2017
- с федеральным перечнем учебников рекомендованных (допущенных) МОИ РФ к использованию в образовательном процессе;
- с учебным планом МБОУ «ООШ № 17 с.Карамышевка»;
- с Положением о рабочей программе учебных предметов, курсов внеурочной деятельности.

Общие цели учебного предмета.

Согласно учебному плану на изучение технологии отводится  
в 1 классе 33 часа;  
во 2 классе 34 часа;  
в 3 классе 34 часа;  
в 4 классе 34 часа.

Рабочая программа ориентирована на УМК «Школа России»

1. Технология. 1 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /авт. - Роговцева Н. И., Богданова Н.В., Фрейтгат И.П., под редакцией Роговцевой Н.И., Анащенковой С.В. –М.: «Просвещение», 2020 г
2. Технология. 2 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/авт. - Роговцева Н. И., Богданова Н.В., под редакцией Роговцевой Н.И., Анащенкова С.В. – М.: «Просвещение», 2020 г
3. Технология. 3 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/авт. - Роговцева Н. И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В., под редакцией Роговцевой Н.И., Анащенковой С.В. –М.: «Просвещение», 2020 г
4. Технология. 4 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/авт. - Роговцева Н. И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В., Шипилова Н.В., Анащенкова С.В., под редакцией Роговцевой Н.И., Анащенковой С.В. – М.: «Просвещение», 2020 г

Срок реализации рабочей программы 4 года

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. Основы культуры труда, самообслуживания
- технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты
- конструирование и моделирование
- практика работы на компьютере.

Рабочая программа включает в себя:

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