

Аннотация к рабочей программе по технологии 1 - 4 классы УМК «Школа России».

Рабочая программа по технологии предназначена для обучающихся 1-4 классов и разработана на основании следующих **нормативных документов**:

- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования; (Приказ МОН РФ №1897 от 17.12.2010).
- Федерального Закона «Об образовании в РФ» (от 29.12.2012 г. №273 – ФЗ)
- Примерной программы начального общего образования по технологии под редакцией Е.А. Лутцевой .
- Основной образовательной программы начального образования МБОУ Кулешовской СОШ №17 Азовского района;
- учебного плана МБОУ Кулешовской СОШ №17 Азовского района
- календарного учебного графика МБОУ Кулешовской СОШ №17 Азовского района

Для реализации рабочей программы используется **учебно-методический комплекс, «Школа России** включающий в себя:

1. Технология: учебник для 1 класса Е.А. Лутцева, Т. П. Зуева. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2014
2. Технология: учебник для 1 класса Е.А. Лутцева, Т. П. Зуева. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2014
3. Технология: учебник для 1 класса Е.А. Лутцева, Т. П. Зуева. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2014
4. Технология: учебник для 1 класса Е.А. Лутцева, Т. П. Зуева. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2019

Цели:

1. Приобретение личного опыта как основы обучения и познания.
2. Приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью.
3. Формирование позитивного эмоционально-ценностного отношение к труду и людям труда.

Рабочей программой на изучение технологии выделяется 135ч. В 1 классе — 33 ч (1 ч в неделю, 33 учебные недели). Во 2—4 классах отводится по 34ч (1 ч в неделю, 34 учебные недели в каждом классе).

Рабочая программа содержит следующие разделы:

1. Пояснительная записка
2. Планируемые результаты
3. Содержание курса «Технологии»1-4 классы
4. Приложение: Календарно-тематическое планирование