

## Аннотация к рабочей программе по технологии для 3 класса

Рабочая образовательная программа по технологии для 3 класса составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по технологии, на основе Примерных программ начального общего образования, на основе авторской программы по технологии Лутцевой Е.А., Зуевой Т.П., «Технология» М.: Просвещение, 2019.

Для реализации рабочей программы «Технология». 3 класс используется следующий учебно – методический комплект:

1. Технология. 1 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений./ Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева- М.: Просвещение, 2019;
2. Тетрадь с печатной основой к учебнику «Технология». /Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева-М.: «Просвещение», 2019.
3. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы « Школа России». 1–4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. – М.: Просвещение, 2013;
4. Технология. Поурочные методические рекомендации. 3 класс: учебное пособие для общеобр. учрежд. /Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева-М.: Просвещение, 2016.

**Цели** изучения технологии в начальной школе:

- ✚ 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 к труду и людям труда.

**Основные задачи:**

- ✚ духовно-нравственное развитие учащихся; освоение нравственно-этического и социально-исторического опыта человечества, отражённого в материальной культуре; развитие эмоционально-ценностного отношения к социальному миру и миру природы через формирование позитивного отношения к труду и людям труда; знакомство с современными профессиями;
- ✚ формирование идентичности гражданина России в поликультурном многонациональном обществе на основе знакомства с ремёслами народов России; развитие способности к равноправному сотрудничеству на основе уважения личности другого человека;

- воспитание толерантности к мнениям и позиции других;
- ✚ формирование целостной картины мира (образа мира) на основе познания мира через осмысление духовно-психологического содержания предметного мира и его единства с миром природы, на основе освоения трудовых умений и навыков, осмысления технологии процесса изготовления изделий в проектной деятельности;
  - ✚ развитие познавательных мотивов, интересов, инициативности, любознательности на основе связи трудового и технологического образования с жизненным опытом и системой ценностей ребёнка, а также на основе мотивации успеха, готовности к действиям в новых условиях и нестандартных ситуациях;
  - ✚ формирование на основе овладения культурой проектной деятельности.

В рабочей программе на изучение учебного предмета отведено 34 часа (1 час в неделю), 34 недели.