

**Аннотация  
к рабочей программе  
по технологии в 4 классе**

Рабочая программа по технологии разработана на основе авторской программы Е.А.Лутцевой М.: Вентана- Граф, 2011 г.).

Задачами курса являются:

- развитие личностных качеств (активности, инициативности, воли любознательности и т. п.), интеллекта (внимания, памяти, восприятия, образного и образно-логическо мышления, речи) и творческих способностей (основ творческой деятельности в целом и элементов технологического и конструкторского мышления в частности);
- формирование общих представлений о мире, созданном умом и руками человека, об истории деятельностного освоения мира (от открытия способов удовлетворения элементарных жизненных потребностей до начала технического прогресса и современных технологий), о взаимосвязи человека с природой — источником не только сырьевых ресурсов, энергии, но и вдохновения, идей для реализации технологических замыслов и проектов;
- воспитание экологически разумного отношения к природным ресурсам, умения видеть положительные и отрицательные стороны технического прогресса, уважения к людям труда и культурному наследию — результатам трудовой деятельности предшествующих поколений;
- овладение детьми элементарными обобщенными технико-технологическими, организационно-экономическими знаниями;
- расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта учащихся, их представлений о профессиональной деятельности людей в различных областях культуры, о роли техники в жизни человека.

Программа обеспечена следующим **учебно-методическим комплектом:**

- *Лутцева Е.А.* Технология: 4 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н. Ф. Виноградова. – М.: Вентана-Граф, 2011 г.
- *Лутцева Е.А.* Технология. Учимся мастерству: рабочая тетрадь для учащихся 3 класса общеобразовательных учреждений / Н. Ф. Виноградова. – М.: Вентана - Граф, 2014 г.

В авторскую программу изменения не внесены . Авторская программа рассчитана на 34 часа.