

Аннотация к рабочим программам  
Технология

**Учебно-методический комплекс**

5 класс – А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница «Технология» (Технологии ведения дома)  
6 класс - А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница «Технология» (Технологии ведения дома)  
7 класс - А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница «Технология» (Технологии ведения дома)  
8 класс - А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница «Технология» (Технологии ведения дома)

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН (количество часов):**

5 класс - 2 часа в неделю, 68 часов в год.  
6 класс - 2 часа в неделю, 68 часов в год.  
7 класс - 2 часа в неделю, 68 часов в год.  
8 класс - 2 часа в неделю, 34 часа в год.

**ЗАДАЧИ:**

Формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространенных в нем технологиях; о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию лично или общественно значимых продуктов труда; опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;

гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций;

Овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники; общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;

Развитие у обучающихся познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;

Профессиональное самоопределение школьников в условиях рынка труда.

**СОДЕРЖАНИЕ:**

**5 класс**

- Технологии домашнего хозяйства - 2 ч
- Электротехника- 1 ч
- Кулинария-14 ч
- Создание изделий из текстильных материалов–22 ч
- Художественные ремесла- 8 ч
- Технологии творческой и опытнической деятельности-21ч

**6 класс**

- Технологии домашнего хозяйства -3 ч
- Кулинария-14 ч
- Создание изделий из текстильных материалов–30 ч
- Художественные ремесла- 12 ч
- Технологии творческой и опытнической деятельности- 9 ч

**7 класс**

- Технологии домашнего хозяйства - 4 ч

- Электротехника - 2 ч
- Кулинария-10 ч
- Создание изделий из текстильных материалов–16 ч
- Художественные ремесла- 16 ч
- Технологии творческой и опытнической деятельности -20 ч

#### **8 класс**

- Технологии домашнего хозяйства - 4 ч
- Электротехника- 12 ч
- Семейная экономика -6 ч
- Современное производство и профессиональное самоопределение – 4 ч
- Технологии творческой и опытнической деятельности- 8 ч

#### **ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА:**

-осознание роли техники и технологий для прогрессивного развития общества; формирование целостного представления о техносфере, сущности технологической культуры и культуры труда; классификация видов и назначения методов получения и преобразования материалов, энергии, информации и т.д.;

-практическое освоение обучающимися основ проектно-исследовательской деятельности; - развитие умений применять технологии представления, преобразования и использования информации;

-овладение средствами и формами графического отображения объектов или процессов, овладение методами чтения технической, технологической и инструктивной информации;

-овладение алгоритмами и методами решения организационных и технико - технологических задач; овладение элементами НОТ, формами деятельности, соответствующими культуре труда и технологической культуре производства;

-выполнение технологических операций с соблюдением установленных норм, стандартов, правил безопасного труда;

-документирование результатов труда и проектной деятельности, расчет себестоимости продукта труда, экономическая оценка возможной прибыли с учетом сложившейся ситуации на рынке товаров и услуг;

-формирование представлений о мире профессий, оценивание своей способности и готовности к предпринимательской деятельности;

-стремление к экономии и бережливости в расходовании времени, материалов, денежных средств, труда;

-овладение методами эстетического оформления изделий, обеспечения сохранности продуктов труда, дизайнерского проектирования изделий, разработка варианта рекламы выполненного объекта или результата труда;

-практическое освоение умений, составляющих основу коммуникативной компетентности;

-сочетание образного и логического мышления в проектной деятельности.