

Аннотация к рабочей программе по технологии 7 класс

Программа предусматривает изучение следующих разделов

<i>Раздел 1.</i> Введение в технологию	2 часа
<i>Раздел 2.</i> Основы аграрной технологии (осенние работы)	4 часа
<i>Раздел 3.</i> Технология домашнего хозяйства. Электротехника	6 часов
<i>Раздел 4.</i> Кулинария	10 часов
<i>Раздел 5.</i> Технологии получения и преобразования текстильных материалов	14 часов
<i>Раздел 6.</i> Технологии художественно-прикладной обработки материалов	12 часов
<i>Раздел 7.</i> Технология обработки конструкционных материалов	6 часов
<i>Раздел 8.</i> Современные и перспективные технологии	6 часов
<i>Раздел 9.</i> Основы электротехники и робототехники	2 часа
<i>Раздел 10.</i> Творческие проекты	6 часов
68 часов + 2 часа резерв	70 часов

Цели:

- **Освоение** технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
- **Овладение** общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;
- **Развитие** познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- **Воспитание** трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;
- **Получение** опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

Задачи:

- развитие познавательных интересов, технического мышления пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;

получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

- приобретение знаний о взаимодействии природы, общества и человека, элементах машиноведения и материаловедения, технологии обработки ткани и пищевых продуктов;

- овладение навыками автономной и коллективной деятельности, работы с различными видами информации (таблицами, текстами, символами и т.д.), самоорганизации, самооценки, самообразования

По итогам обучающиеся должны изготовить одно швейное изделие и выполнить одну проектную работу.