

## Аннотация к рабочей программе по технологии в 7 классе.

Рабочая программа по технологии для девочек 7 класс разработана на основе следующих документов:

1. Примерной программы основного общего образования по технологии 7 класса – В.Д.Синица, В.Д. Симоненко –М.: Вентана-Граф, 2017.
2. Основной образовательной программы МКОУ «Бариновская СОШ».
3. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования РФ к использованию в образовательном процессе в ОУ.

Рабочая программа соответствует учебному плану МКОУ «Бариновская СОШ». Структура документа:

Рабочая программа по технологии включает разделы:

- планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; – содержание учебного предмета, курса;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Изучение технологии в основной школе направлено на достижение следующих целей:

Изучение технологии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующей **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.

В процессе преподавания предмета «Технология» предстоит решить следующие **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 обучения девочки должны изготовить одно швейное изделие (сорочка или платье с цельнокроеным рукавом) и выполнить одну проектную работу.

Данная рабочая программа предназначена для работы по учебнику «Технология 7 класс». /авт.-сост. В.Д.Синица, В.Д. Симоненко –М.: Вентана-Граф, 2017.

На изучение предмета отводится в 7 классе 2 часа в неделю.