

Аннотация к рабочей программе «Технология. 8-9 класс» (девочки)

Место предмета в структуре ООП: предмет относится к базовой части основной образовательной программы и изучается на базовом уровне на всех ступенях образования.

Содержание предмета: Кулинария. Создание изделий из текстильных, конструкционных и поделочных материалов. Электротехнические работы. Технологии ведения дома. Черчение и графика. Современное производство и профессиональное образование.

Образовательная область «Технология» призвана познакомить учащихся с основными технологическими процессами современного производства материальных и духовных ценностей и обеспечить подготовку, необходимую для последующего профессионального образования и трудовой деятельности. При изучении «Технологии» в основной школе формируется технико-технологическая грамотность учащихся, они овладевают общетрудовыми знаниями и навыками, приобретают умения в прикладной творческой деятельности; формируются основы профессионального самоопределения

Изучение технологии в основной школе направлено на достижение следующих целей:

- **освоение** технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию лично или общественно значимых изделий;
- **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.

Аннотация к рабочей программе «Технология 8-9 класс» (мальчики)

Рабочая программа по технологии для 8, 9 класса составлена с учетом стандартов основного общего образования по технологии, на основе примерной программы основного общего образования по направлению «Технология. Обслуживающий труд», и авторской программы основного общего образования по направлению «Технология. Обслуживающий труд» Хохловой М.В., Сеница Н.В., Симоненко В.Д. – М.: Вентана-Граф, 2010. и рассчитана на 102 часа (68 часов 8 классе по 2 часа в неделю, 34 часа в 9 классе по 1 часу в неделю).

Основным предназначением образовательной области «Технология» в системе общего образования является формирование трудовой и технологической культуры школьника, системы технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности, их профессиональное самоопределение в условиях рынка труда, формирование гуманистически ориентированного мировоззрения. Образовательная область «Технология» является необходимым компонентом общего образования школьников, предоставляя им возможность применить на практике знания основ наук.

Так как в школе нет соответствующего оснащения для проведения практических работ по разделу «Электротехнические работы» «Радиоэлектроника», «Технология обработки конструкционных материалов» количество часов на данным разделам уменьшено. Высвободившиеся часы добавлены в разделы «Черчение и графика», «Профессиональное самоопределение», «Проектирование в профессиональной деятельности».