

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Технология» (девочки)

Рабочая программа по «Технология» составлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО, с учётом примерной программы по технологии, авторских программ: «Технология» Н.В. Сеница, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко, «Технология» А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница для 5-8 классов.

Цели:

- освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;
- формирование ресурса практических умений и опыта, необходимых для разумной организации собственной жизни;
- овладение необходимыми навыками конкретной предметно-образующей деятельности, создание новых ценностей;
- развитие познавательных интересов, технологического, креативного мышления, творческого потенциала, коммуникативных и организаторских способностей;
- обеспечение преемственности перехода обучающихся от общего к профессиональному образованию и трудовой деятельности
- формирование у обучающихся опыта самостоятельной, проектно-исследовательской деятельности;
- воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; воспитание гражданских и патриотических качеств личности.

Задачи:

- овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми приемами ручного и механизированного труда с использованием распространенных инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;
- овладение обще трудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;
- знакомство с миром профессий и ориентация обучающихся на работу в различных сферах общественного производства, с учетом востребованности на рынке труда;
- освоение принципов и алгоритмов проектной деятельности;
- развитие инициативности, гибкости мышления, изобретательности.

Содержание программы представлено следующими разделами: пояснительная записка, планируемые результаты обучения по предмету, содержание учебного предмета курса, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, приложения включая лист корректировки тематического планирования.

Место предмета в учебном плане

На изучение предмета «Технология» отводится 238 часов. В том числе: в 5-7 классах по 68 часов. из расчета 2 часа в неделю, в 8 классе — 34 часа из расчета 1 час в неделю.