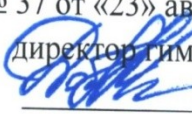



Принято
на заседании
педагогического совета
ГБОУ «Гимназия
Назрановского района»
№ 1 от 21 августа 2021 года

Утверждено
приказом по ГБОУ «Гимназия
Назрановского района»
№ 37 от «23» августа 2021 г.
директор гимназии

З.И. Добрыева



Аннотация к рабочей программе по технологии 5-8 классы (девочки).

Рабочая программа для девочек в 5-8 классах разработана в соответствии с Примерной программой основного общего образования по направлению «Технология. Обслуживающий труд», ФГОС ООО, Образовательной программой ГБОУ «Гимназия Назрановского района» по ФГОС и в соответствии с авторской общеобразовательной программой под редакцией В.Д.Симоненко.

Цель обучения технологии:

- освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию лично или общественно значимых продуктов труда;
- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирование и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства самостоятельно и осознанного определения жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;
- развитие познавательных интересов, технического мышления пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- воспитания 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.

Преподавание ведётся по учебникам:

- 5 класс – Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2012 год
- 6 класс – Крупская Ю.В., Лебедева Н.И., Литкова Л.В. / под редакцией Симоненко В.Д./ Технология. Обслуживающий труд. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2012 год.
- 7 класс – Сеница Т.В., Тубурчак О.В., Кожина О.А. / под редакцией Симоненко В.Д./ Технология. Обслуживающий труд. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2012 год.
- 8 класс – Гончаров Б.А., Елисеев Е.В., Электон А.А. / под редакцией Симоненко В.Д./ Технология. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2012 год

Рабочая программа разработана для обучения учащихся (девочек) 5 – 8 классов и рассчитана на 68 час в 5 – 7 классах (2 часа в неделю при 34 рабочих неделях). Для 8 – класса программа составлена из расчета 34 часа (1 час в неделю при 34 рабочих неделях).

Программа составлена с учётом того, что ОУ расположено в сельской местности (3 месяца отводится на сельскохозяйственный труд), и материальной базы ОУ.

Для технологического образования приоритетным можно считать развитие умений самостоятельно и мотивированно организовывать свою познавательную деятельность (от постановки цели до получения и оценки результата), использовать элементы причинно-следственного и структурно-функционального анализа, определять сущностные характеристики изучаемого объекта, самостоятельно выбирать критерии для сравнения, сопоставления, оценки и классификации объектов – в плане это является основой для целеполагания.

Проектная деятельность учащихся – это совместная учебно-познавательная, творческая или игровая деятельность, имеющая общую цель, согласованные методы, способы деятельности, направленная на достижение общего результата. Непременным условием проектной деятельности является наличие заранее выработанных представлений о конечном продукте деятельности, соблюдение последовательности этапов проектирования (выработка концепции, определение целей и задач проекта, доступных и оптимальных ресурсов деятельности, создание плана, программ и организация деятельности по реализации проекта), включая его осмысление и рефлексию результатов.