

Оричи 2022

Пояснительная записка

Содержание курса имеет практическую направленность и предназначена для обучения учащихся 7 классов желающих углубить знания и умения по технологии швейных изделий. Продолжительность курса составляет 34 часа.

Цель: формирование у учащихся преобразующего мышления и творческих способностей.

Задачи:

- формирование творческой личности, развитие эстетического чувства и инициативы учащихся;
- воспитание трудолюбия, ответственности;
- овладение трудовыми навыками, позволяющими изготавливать швейные изделия.

В результате обучения учащиеся должны:

Знать правила организации рабочего места; правила и приемы выполнения ручных и машинных швов; терминологию швейных работ; правила и приемы влажно-тепловой обработки деталей и изделий; приемы обработки деталей и узлов изделий с использованием клеевых материалов; правила проведения примерок; дефекты изделия и способы их устранения.

Уметь правильно организовать рабочее место; работать с технологической и справочной информацией; использовать безопасные приемы работы со швейными инструментами и оборудованием; регулировать швейную машину; выполнять влажно-тепловую обработку; применять клеевой метод обработки деталей; проводить примерку изделия и устранять дефекты.

ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ УЧАЩИХСЯ:

1. О.А. Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э.Маркуцкая «Технология» учебник под ред.О.А.Кожинной Москва «Дрофа» 2014 год
2. Журналы мод «Бурда» и др.

ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ ПЕДАГОГА:

1. А. П. Чижикова «Кружок конструирования и моделирования одежды» Москва «Просвещение» 1990 год
2. А.Т. Труханова «Пособие по технологии легкой одежды» Москва «Легкая и пищевая промышленность» 1984 год

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№	Тема	Кол-во часов	Занятие	
			Теорет.	Практич.
1	Вводное занятие -Цели и задачи курса. Правила техники безопасности.	1	1	
2	Культура одежды -Мода. Стиль.	1	1	
3	Моделирование одежды -Выбор модели плечевого изделия (блузка, платье) -Измерения фигуры -Работа с журналами мод -Приемы снятия выкроек -Коррекция выкроек с учетом особенностей фигуры -Выбор тканей и прикладных материалов	1 1 2 2 2 1	0,5 0,5 1 0,5 1 1	0,5 0,5 1 1,5 1
4	Технология изготовления изделия -Раскладка выкройки на ткани, обмеловка и раскрой -Подготовка деталей кроя, сметывание изделий к примерке -Проведение примерки, устранение недочетов -Обработка вытачек, складок, основных срезов, ВТО -Обработка застежки (планками, подбортами и др.) -Обработка проймы обтачками - Обработка воротника -Соединение воротника с горловиной -Обработка нижнего среза -Художественное оформление изделия -Окончательная отделка, контроль качества готового изделия	2 2 1 3 3 3 3 2 2 1 1	0,5 0,5 0,5 1 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1,5 1,5 0,5 2 2,5 2,5 2,5 1,5 1,5 0,5 0,5
	Итого:	34	12,5	21,5