

МКОУ Юргамышская средняя общеобразовательная школа

РАССМОТРЕНО:
На заседании МЦ учителей
коррекционно -
развивающего обучения
протокол № 1
от « 25 » августа 2022г.
Руководитель МЦ
Васильева Н.М.

ОДОБРЕНО:
На заседании методического
совета школы
Протокол №1
от « 26 » августа 2022г.
Председатель методсовета
Андреевских Я.А.



**Рабочая программа по предмету профильный труд
специального (коррекционного) класса**

5-7 класса

Автор - составитель:
Колупаева Татьяна Юрьевна
учитель Изобразительного искусства

2022 год

Пояснительная записка.

Рабочая программа по предмету профильный труд предназначена для 5-7 специально-коррекционных классов основной общеобразовательной школы и составлена на основе следующих нормативно-правовых документов и методических материалов:

- Приказ № 1599 от 19 декабря 2014 года «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»
- Адаптированная основная общеобразовательная программа для учащихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) МКОУ «Юргамышская средняя общеобразовательная школа» Приказ №181 от 31.08.2016 года.
- Программа для специальных (коррекционных) школ VIII вида сборник 2 под редакцией В.В. Воронковой разделы «швейное дело» (Л.С. Иноземцева) гуманитарный издательский центр «Владос», 2000г.
- Учебный план МКОУ ЮСОШ на 2022-2023 учебный год.
- Годовой учебный график МКОУ ЮСОШ
- *Цели профессионально-трудового обучения:*

–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, создания продуктов труда, ведение домашнего хозяйства, самостоятельного 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 технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

Задачи:

- приобретение знаний о взаимодействии природы, общества и человека, о негативных последствиях влияния трудовой

деятельности человека, элементов машиноведения, технологии обработки ткани, художественной обработки материалов;

-воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности;

- умение работать в группе: устанавливать хорошие взаимоотношения, разрешать конфликты и т.д.

Данная программа рассчитана на 238 часов в год, 7 часов в неделю, программа предусматривает подготовку учащихся к самостоятельному выполнению производственных заданий по пошиву белья и лёгкого платья по профессии швея. Особое внимание уделяется закреплению у учащихся приёмов работы на швейной машине. Для эффективности обучения необходимо проводить систематическое отслеживание динамики развития трудовых способностей учащихся. Одним из способов решения этой задачи служат самостоятельные практические работы в конце каждой учебной четверти. Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторику у аномальных детей. Кроме того, выполнение швейных работ формирует у них эстетические представления, благотворно сказывается на становлении их личностей, способствует их социальной адаптации и обеспечивает им в определённой степени самостоятельность в быту.

Развитие общетрудовых умений

Овладевая профессиональными навыками, учащиеся вспомогательной школы испытывают затруднения в ориентировке в задании (анализ образца, понимание инструкции), планировании трудовой деятельности (определении последовательности операций, приёмов работы), самоконтроле. Всё это является причиной недостаточной самостоятельности учащихся. В темах программы (в подразделе умения) указаны наиболее важные этапы развития общетрудовых умений. Каждый этап определяется, во- первых, той помощью, которую учитель оказывает школьникам в планировании работы и ориентировке в задании, и, во- вторых, различной основой ориентировочных действий. Так, школьники могут выполнять задание или по образцу изделия, или по эскизу, или по чертежу, или на базе различных комбинаций. В начале обучения им легче ориентироваться по образцу, чем по чертежу. Программа предусматривает постепенное уменьшение помощи учителя и увеличение самостоятельной работы учащихся.

Овладение приёмами труда

Работа над изделием складывается из выполнения определённых приёмов. Лишь овладев необходимым запасом приёмов, можно спланировать и практически выполнить трудовое задание. В

программе приводятся профессиональные приёмы, которые можно отнести к следующим группам: разметки, обработки, соединения, наладки оборудования, контроля.

Общая характеристика учебного предмета, курса.

Основные разделы программы 5 класса учебного предмета:

п/п	Тема занятий	Кол-во час.
1 четверть		
1	Вводное занятие: Знакомство с предметом и профессией Техника безопасности. Правила работы с инструментами и бережное отношение к оборудованию	2
2	Обработка обтачкой среза ткани	12
3	Обработка долевой обтачкой косого среза	8
4	Обработка сборок	4
5	Обработка двойной косой обтачкой закругленного среза в поясном изделии	14
6	Ремонт одежды	6
7	Практическое повторение	18
2 четверть		
1	Повторение изученного материала в первой четверти. ТБ	2
2	Запошивочный шов	4
3	Построение чертежа, изготовление выкройки. Раскрой плечевых, бельевых изделий с закругленным срезом.	14
4	Обработка косой обтачкой закругленных срезов в плечевых женских и детских изделиях.	24
5	Практическое повторение	14
6	Самостоятельная работа	6
3 четверть		
1	Виды швейных машин. ТБ	12
2	Бытовая швейная машина с электроприводом	
3	Обработка мягких складок	6
4	Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью.	6
5	Обработка подкройной обтачкой внешнего угла	4

6	Построение чертежа и раскрой фартука для работы.	16
7	Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой.	14
8	Практическое повторение	10
9	Самостоятельная работа	12
4 четверть		
1	Повторение изученного материала. ТБ	2
2	Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья.	12
3	Пошив поясного спортивного белья	12
4	Ремонт одежды	4
5	Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора	8
6	Пошив летнего головного убора	6
7	Практическое повторение	4
8	Контрольная работа.	6

Содержание программы: 1 четверть 9 недель по 7 часов -63 часа

Профессия швеи-мотористки. Задачи обучения и план работы на четверть. Правила работы в мастерской. Распределение рабочих мест.

Обработка обтачкой среза ткани 6 часов

Учащиеся должны знать:

- виды обтачек их применение в изготовлении белья и легкого платья,
- правила соединения обтачек.

Уметь: - проводить раскрой и стачивание долевых, поперечных и косых обтачек с опорой на операционную предметную карту.

Теоретические сведения. Обтачка: виды и применение в изготовлении белья и легкого платья, правила соединения.

Умение. Ориентировка, по операционной предметной карте.

Упражнение. Обработка срезов ткани с помощью обтачки на образце.

Практические работы. Раскрой и стачивание долевых, поперечных и косых обтачек с опорой на операционную предметную карту.

Обработка деталей обтачкой (одинарной и двойной).

Обработка долевой обтачкой косого среза ткани 12 часов

Учащиеся должны знать:

- свойства косого, продольного и поперечного срезов ткани (растяжимость и сыпучесть краев)

Уметь: - Определять размер долевой обтачки для обработки среза.

Изделие. Косынка для работы. Теоретические сведения. Косой срез ткани: свойства (растяжимость и сыпучесть краев), учет свойств при обработке изделия.

Практические работы. Складывание ткани для раскроя косынки. Определение правильности косого среза на ткани. Определение размера долевой обтачки для обработки среза. Раскрой и соединение долевой обтачки. Обработка долевой обтачкой косынки.

Обработка сборок 4 часа

Учащиеся должны знать:

- Правила припуска ткани на сборку.

- Положение регулятора строчки на швейной машине для выполнения сборок.

Уметь: - Выполнять и равномерно распределять сборки.

Изделие. Отделка изделия (сборки).

Теоретические сведения. Сборка как отделка на женском и детском легком платье, белье, рабочей одежде. Правила припуска ткани на сборку. Положение регулятора строчки на швейной машине для выполнения сборок.

Упражнения. Прокладывание на образце двух параллельных строчек на швейной машине и ручным способом (мелкими сметочными стежками).

Практические работы. Выполнение и равномерное распределение сборок. Обработка двойной косой обтачкой закругленного среза в поясном изделии 20 часов

Учащиеся должны знать:

- Производство хлопчатобумажной ткани.

- Полотняное переплетение.

- Свойства хлопчатобумажной ткани.

Уметь: - Распознавать вид хлопчатобумажной ткани. - выполнять практические работы по пошиву фартука.

Изделие. Фартук с закругленным срезом на поясе.

Теоретические сведения. Производство хлопчатобумажной ткани. Полотняное переплетение. Свойства хлопчатобумажной ткани. Фартук: ткани для пошива, детали, названия контурных срезов, швы, виды отделки. Строчки для сборок. Контрольная линия.

Умение. Распознавание вида хлопчатобумажной ткани.

Лабораторная работа. Определение хлопчатобумажных тканей по внешнему виду, на ощупь, по особенности горения нитей.

Практические работы. Прокладывание контрольной линии на основной детали. Определение размера и изготовление из отделочной ткани косой обтачки. Обработка закругленного среза основной детали двойной косой обтачкой. Прокладывание машинных строчек для образования сборок по верхнему срезу. Равномерное распределение сборок. Обтачивание концов пояса. Заметывание одного среза пояса, определение его середины, совмещение с серединой основной детали. Приметывание и соединение пояса с основной деталью. Отделка и утюжка фартука.

Ремонт одежды 6 часов

Учащиеся должны знать:

-формы, способы пришивания заплат ручным способом

Уметь: - выполнять ремонт одежды заплатой на образце.

Изделие. Заплата.

Теоретические сведения. Заплата: формы, способы пришивания; Ручной способ.

Упражнение. Пришивание заплаты ручным способом на образце.

Практические работы. Подбор ткани для заплаты из гладко-крашенной ткани и с рисунком (в соответствии с тканью изделия по качеству, цвету, рисунку). Подготовка изделия к ремонту. Определение места наложения и размера заплаты. Раскрой заплаты с прибавкой на швы. Подгибание и заметывание срезов заплаты. Наложение с изнаночной стороны изделия и приметывание заплаты. Подравнивание и подгиб на изнаночную сторону краев поврежденной ткани изделия. Подшивание подогнутых краев изделия и заплаты вручную косыми стежками. Утюжка заплаты.

Практическое повторение 11 часов

Раскрой и стачивание долевых, поперечных и косых обтачек с опорой на операционную предметную карту.

Обработка деталей обтачкой (одинарной и двойной).

Самостоятельная работа 2 часа

Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой. Выполнение машинным способом сборок по поперечному срезу.

2 четверть 7 недель по 7 часов - 49 часов: Повторение изученного материала за первую четверть.

Техника безопасности. Запошивочный шов 6 часов

Учащиеся должны знать:

- Виды соединительного шва, ширина в готовом виде (0,7 см), конструкция, применение.

Уметь:- Выполнять запошивочный шов на образце.

Теоретические сведения. Виды соединительного шва, ширина в готовом виде (0,7 см), конструкция, применение. Запошивочный шов.

Умение. Выполнение запошивочного шва.

Упражнение. Выполнение запошивочного шва на образце.

Практические работы. Сложение ткани с выпуском одного среза. Вкладывание одной детали в подогнутый срез второй. Сметывание детали с соблюдением установленной ширины шва. Выполнение запошивочного шва.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой плечевого бельёвого изделия с закругленным срезом 8 часов

Учащиеся должны знать:

- Ткани, применяемые для пошива ночных сорочек,
- Фасоны выреза горловины,
- Мерки, необходимые для построения чертежа выкройки,
- Названия контурных срезов и деталей.
- Расход ткани на изделие.

Уметь:

- снимать мерки для построения чертежа ночной сорочки,
- строить чертёж,
- изготавливать выкройку,
- раскраивать ночную сорочку
- ориентироваться в задании по образцу

Изделия. Нижняя сорочка с круглым вырезом.

Теоретические сведения. Понятие *масштаб*. Масштабная линейка, применение, приемы работы. Правила и последовательность измерения человеческой фигуры. Обозначение мерок. Размеры изделия. Оформление чертежа изделия. Мерки для построения чертежей плечевого бельёвого женского изделия. Название деталей изделия и контурных срезов. Переплетение нитей в сатине и сарже. Сравнение этого переплетения с полотняным переплетением. Практические работы. Снятие мерок. Определение размера изделия. Расчет расхода ткани на изделие. Определение деталей и контурных срезов на выкройке. Проведение вспомогательных линий. Деление отрезков на равные части и обозначение мест деления.

Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельёвом изделии 18 часов

Учащиеся должны знать:

- неполадки в работе швейной машины,
- отделочные материалы, применяемые для обработки горловины,

- машинные швы, применяемые при пошиве ночной сорочки,

Уметь:

- распознавать неполадки и устранять их,
- ориентироваться в задании по образцу,
- выполнять машинные швы при пошиве изделия,
- проводить анализ качества работы в сравнении с образцом.

Изделия. Нижняя сорочка с круглым вырезом.

Теоретические сведения. Нижняя сорочка, ткани для пошива, детали, швы. Названия контурных срезов. Определение середины деталей путем сложения. Разновидности обработки срезов косой обтачкой. Назначение надсечки.

Практические работы. Прокладывание контрольных линий (по середине деталей). Соединение деталей изделия по образцу. Сметывание деталей. Обработка боковых и плечевых срезов запошивочным швом. Обработка косой обтачкой горловины и пройм изделия с применением различных дополнений (кружево, тесьма). Утюжка изделия.

Практическое повторение 13 часов

Виды работы. Изготовление нижней женской и детской сорочки, детского фартука, косынки или другого несложного изделия с прямыми, косыми, закругленными срезами.

Самостоятельная работа 2 часа

Обработка горловины косой двойной обтачкой (выполняется по готовому крою).

3 четверть 10 недель по 7 часов - 70 часов:

Виды швейных машин. Техника безопасности.

Обязанности по сохранению оборудования в мастерской; Проверка состояния и подготовка к работе инструмента и швейных машин. Правила техники безопасности при обращении с ними.

Бытовая швейная машина с ножным приводом 6 часов

Учащиеся должны

знать:

- правила ТБ, подготовки к работе швейной машины с ножным приводом;
- механизмы швейной машины;
- устройство регулятора строчки и челночного комплекта

Уметь: - работать на швейной машине с ножным приводом;

- выполнять машинную закрепку;
- регулировать натяжение нитей

Теоретические сведения. Бытовая швейная машина с электроприводом: марки, назначение, устройство, скорость, виды; выполняемых работ. Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом. Механизмы регулировки швейной машины. Челночный комплект: разборка и сборка, назначение деталей. Роль электропривода в изменении скорости шитья. Разница в работе между швейной машиной с ножным приводом и швейной машиной с электроприводом.

Умение. Работа на швейной машине с электроприводом.

Упражнения. Регулировка натяжения верхней и нижней ниток, разборка и сборка челночного комплекта.

Практические работы. Подготовка машины к работе. Пуск и остановка машины. Выполнение строчек на машине с электроприводом. Регулировка скорости вращения главного вала при помощи педали.

Обработка мягких складок 6 часов

Изделие. Отделка изделия (мягкие складки).

Теоретические сведения. Значение мягких складок для отделки белья, легкого платья. Правила расчета ткани, кружев или шитья на мягкие складки при раскрое. Различия в обработке мягких складок при индивидуальном и массовом изготовлении изделий.

Упражнение. Выполнение на образце мягких незаутюженных складок.

Практические работы. Разметка складок. Заметьвание складок по надсечкам или копировальным стежкам.

Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью 10 часов

Учащиеся должны знать:

- название карманов, их фасоны;
- правила раскроя карманов, величины припусков на обработку;
- Технологию обработки срезов карманов;
- Способы соединения карманов с основной деталью

Уметь: - Раскраивать карман по лекалу;

- Обрабатывать срезы;

- соединять карман с основной деталью

Изделие. Накладной карман.

Теоретические сведения. Карман, назначение, фасоны. Отделочная строчка. Детали кармана с отворотом. Размер припусков на подгиб и отворот.

Умение. Работа по лекалу.

Упражнение. Выполнение на образце накладных карманов — гладкого с прямыми углами и закругленного с отворотом.

Практические работы. Раскрой деталей кармана по лекалу. Обработка верхнего среза кармана швом подгибку с закрытым срезом. Обтачивание отворота. Прокладывание мелких прямых стежков по

линии подгиба закругленного среза и стягивание проложенной нитки для образования подгиба (или заметывание шва подгибку с открытым срезом с закладыванием складочек в местах закруглений). Нанесение линии настрачивания кармана на изделие. Наметывание и соединение кармана с основной деталью отделочной строчкой по заданному размеру. Выполнение закрепки в отделочной строчке.

Обработка подкройной обтачкой внешнего угла 6 часов

Учащиеся должны знать:

- прямые, острые и тупые углы;

- назначение и правила раскроя обтачки;

Уметь: - раскраивать обтачки по лекалу;

- обрабатывать прямые и острые углы обтачкой на лицевую и изнаночную сторону

Теоретические сведения. Угол в швейном изделии (прямой, острый, тупой), применение. Подкройная обтачка, значение надсечек. Обтачки из отделочной ткани.

Упражнение. Обработка прямых и острых углов подкройной обтачкой на образцах.

Практические работы. Раскрой обтачки (по крою изделия и по лекалу). Обработка углов обтачкой на лицевую и изнаночную стороны. Выметывание канта при обработке детали подкройной обтачкой.

Построение чертежа и раскрой фартука для работы 10 часов

Учащиеся должны знать:

- получение и свойства льняного волокна;

- Фасоны фартуков, их назначение

- Ткани, применяемые для пошива фартуков

- Название деталей фартука и контурных срезов

- мерки для построения чертежа фартука,

- правила раскроя фартука,

Уметь: - строить чертёж фартука,

- подготавливать выкройку и ткань к раскрою,

- рассчитывать количество ткани на изделие,

- кроить фартук,

Изделие. Фартук с нагрудником и бретелями, накладными карманами и сборками или мягкими складками по поясу.

Теоретические сведения. Растительные волокна (лен). Обработка стеблей льна и получение льняного волокна. Свойства льняного волокна (длина, прочность). Действие воды и тепла на льняное волокно.

Фартук, фасоны, назначение фасонов, ткани для пошива, название деталей и контурных срезов.

Одинарные и парные детали фартука. Правила экономного расходования ткани при раскрое.

Умение. Экономия ткани при раскрое изделия. Умение. Самостоятельная проверка раскладки выкройки и раскрой.

Лабораторная работа. Изучение свойств льняных волокон.

Практические работы. Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину с учетом сборок или складок по линии пояса. Обозначение мест настрачивания карманов. Раскладка и крепление выкройки на ткани с учетом рисунка и долевой нити, припусков на швы.

Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой 20 часов

Учащиеся должны знать:

- виды отделки тканей,
- последовательность выполнения поузловой обработки фартука,

Уметь: - работать по плану,

- Ориентироваться в задании по образцу,
- выполнять поузловую обработку,
- проводить анализ качества выполненной работы в сравнении с образцом.

Изделие. Фартук для работы с нагрудником, накладными карманами, сборками и складками.

Теоретические сведения. Виды ткани (гладкокрашенная, печатная (набивная), пестротканная, меланжевая). Отделка тканей. Соединение поясом нижней части фартука и нагрудника.

Умение. Ориентировка в работе по образцу изделия. Коллективное обсуждение последовательности операций пошива на основе предметной технологической карты. Краткая запись плана работы. Уточнение плана в процессе работы. Анализ качества выполненного изделия при сравнении с образцом.

Практические работы. Настрачивание кармана. Собираение сборок или закладывание мягких складок. Обработка нижней части фартука подкройной обтачкой, верхнего среза карманов — швом вподгибку. Соединение накладным швом кармана с основной деталью изделия. Соединение обтачным швом парных деталей нагрудника с одновременным втачиванием бретелей. Соединение поясом нагрудника и нижней части фартука. Заметывание шва. Выполнение отделочной строчки на ширину лапки. Утюжка изделия.

Практическое повторение 8 часов

Вид работы. По выбору изготовление фартука с нагрудником или без нагрудника для дежурного в столовой. Фартука для работы в столярной и слесарной мастерских. Нарядного фартука для участницы драмкружка.

Самостоятельная работа 2 часа

Изготовление по готовому крою накладного прямого кармана размером 12 x 14 см, шириной отворота 3 см. Обработка и соединение кармана с основной деталью. Выполнение отделочной строчки с ориентиром на лапку.

4 четверть 8 недель по 7 часов - 56 часов: Повторение изученного материала. ТБ

Виды предстоящих работ.

Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья 8 часов

Учащиеся должны знать:

- Фасоны и назначение изделий;
- Ткани, применяемые для изготовления трусов-плавков;
- Мерки, необходимые для построения чертежа;
- Название деталей и контурных срезов.

Уметь: - Ориентироваться в задании по образцу изделия, чертежу и образцу раскладки выкройки на ткани;

- Изготавливать выкройки трусов-плавков;
- подготавливать выкройки к раскрою;
- Раскладывать выкройки на ткани и раскраивать.

Изделие. Трусы-плавки с резинкой по поясу.

Теоретические сведения. Трусы-плавки: назначение, фасоны, ткани для изготовления. Мерки для построения чертежа плавков. Название деталей и контурных срезов.

Умение. Снятие и запись мерок.

Упражнение. Построение чертежа в масштабе 1:4 под руководством учителя.

Практические работы. Снятие и запись мерок. Построение чертежа в натуральную величину.

Изготовление и подготовка выкройки к раскрою. Выкройка накладной ластовицы. Раскладка выкройки на ткани и раскрой. Обработка нижних срезов двойной косой обтачкой.

Пошив поясного спортивного белья 20 часов

Учащиеся должны знать:

- свойства льняных и хлопчатобумажных тканей;
- швы, используемые при пошиве изделия

Уметь:

- Проводить сравнение льняных и хлопчатобумажных тканей по свойствам;
- Определять хлопчатобумажные и льняные ткани по внешнему виду, на ощупь, по разрыву;
- Ориентироваться в задании по образцу изделия и рисунку;
- Выполнять поузловую обработку;
- Определять качество работы в сравнении с образцом.

Изделие. Трусы-плавки с резинкой, по поясу.

Теоретические сведения. Сравнение льняных и хлопчатобумажных тканей по свойствам: способность к окраске, прочность, воздухопроницаемость, способность впитывать влагу

(гигроскопичность). Действие воды, тепла, щелочей на ткани. Учет свойств тканей при использовании. Виды отделок нижних срезов трусов-плавков.

Умение. Распознавание льняной ткани.

Лабораторная работа. Определение хлопчатобумажных и льняных тканей по внешнему виду, разрыву, на ощупь.

Практические работы. Прокладывание прямых стежков по линии подгиба верхнего среза. Обработка накладной ластовицы и соединение ее накладным швом с основной деталью. Соединение запошивочным швом боковых срезов. Заготовка и соединение в кольцо по размеру нижнего среза косой обтачки. Обработка нижнего среза двойной косой обтачкой. Обработка верхнего среза в подгибку с закрытым срезом. Вкладывание в подгиб эластичной тесьмы (резинка). Утюжка изделия.

Ремонт одежды 6 часов Ремонт одежды 6 часов

Учащиеся должны знать:

- Виды заплат, последовательность проведения работ по ремонту изделия;
- правила выполнения работы

Уметь:

- Выполнять ремонт изделия накладной заплатой;
- Выполнять штопку изделий.

Изделия. Заплата. Штопка. Теоретические сведения. Эстетика одежды.

Умение. Штопка изделия.

Практические работы. Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей. Раскрой заплатки. Подготовка места наложения заплаты. Наметывание заплаты. Настрочивание заплаты накладным швом на швейной машине. Подготовка ткани под штопку. Выполнение штопки. Утюжка изделия.

Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора 6 часов

Учащиеся должны знать:

- Фасоны кепи и беретов;
- Назначение изделий;
- Мерки, необходимые для построения чертежа основной детали (клина).
- Название деталей изделия и контурных срезов.
- Форму изделий, количество клиньев.
- Расход ткани в зависимости от фасона изделия и рисунка ткани.

Уметь: - Снимать и записывать мерки.

- строить чертеж клина и козырька под руководством учителя
- Вырезать выкройку, раскладывать ее на ткани и раскраивать изделие.

Изделие. Кепи. Берет. Теоретические сведения. Кепи и берета» назначение, фасоны, названия деталей и контурных срезов. Использование журналов мод для выбора фасонов. Мерки для

построения чертежа основной детали (клина). Количество клиньев в зависимости от формы изделия.

Расход ткани в зависимости от фасона изделия и рисунка ткани.

Умение. Учет рисунка ткани при раскрое изделия.

Практические работы. Снятие и запись мерок. Построение чертежа клина и козырька под руководством учителя. Вырезание выкройки, раскладка ее на ткани и раскрой.

Пошив летнего головного убора 12 часов

Учащиеся должны знать:

- Ткани, применяемые для изготовления летних головных уборов.
- Настрочной и расстрочной швы, их использование при пошиве головных уборов.

Уметь: - Ориентироваться в задании по образцу изделия

- Составлять план работы в процессе беседы на основе комбинированной технологической карты.
- Оценивать качество работы в сравнении с образцом.

Изделие. Кепи из хлопчатобумажной ткани.

Теоретические сведения. Ткани для изготовления летних головных уборов. Материалы для отделки изделия (пуговицы, пряжки, эмблемы, тесьма).

Надстрочной и расстрочной шов: характеристика: Использование при пошиве головных уборов.

Умение. Складывание изделия.

Упражнение. Выполнение настрочного и расстрочного швов на образце.

Практические работы. Стачивание деталей головки, подкладки и козырька кепи. Отстрачивание козырька с ориентиром на лапку. Вкладывание подкладки в головку. Обработка козырька. Утюжка и складывание изделия.

Контрольная работа 2 часа

Пошив головного убора по готовому крою.

Календарно-тематическое планирование 5 класс

п/п	Тема занятий	Кол-во час.	Содержание
1 четверть			
1	Вводное занятие: Знакомство с предметом профильный труд и профессией швея	2	Техника безопасности. Правила работы с инструментами и бережное отношение к оборудованию
2	Обработка обтачкой среза ткани <i>1.Виды обтачек. Раскрой полосок для обтачек. 2.Обработка среза долевой одинарной обтачкой. 3.Обработка среза поперечной обтачкой. 4.Косая обтачка. 5.Обработка среза одинарной косой обтачкой. 6.Обработка среза двойной косой обтачкой.</i>	12	Познакомить с разновидностями обтачек, дать представление о том, что обтачкой можно обработать любой срез. <i>Виды, свойства обтачек. Применение обтачек. Раскрой обтачек. Обработка среза долевой обтачкой на изнаночную сторону. Обработка среза поперечной обтачкой на лицевую сторону. Свойство косой обтачки. Применение. Раскрой и стачивание косых обтачек. Обработка закругленного среза одинарной косой обтачкой. Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой.</i>
3	Обработка долевой обтачкой косого среза <i>1.Косынка для работы. 2.Раскрой косынки и обтачки. 3.Обработка долевого и поперечного срезов косынки. 4.Обработка косого среза косынки. Утюжка изделия.</i>	8	Познакомить с различными срезами ткани и их свойствами. <i>Назначение косынки, ткани для пошива косынки, размер, фасон. Чертеж косынки. Складывание ткани для раскроя. Определение правильности и растяжимости косого среза на ткани. Определение и раскрой долевой обтачки. Обработка долевого и поперечного срезов косынки швом вподгибку с закрытым срезом. Обработка косого среза косынки долевой обтачкой.</i>
4	Обработка сборок <i>1.Сборка как отделка в платье, одежде. Выполнение сборок вручную. 2.Выполнение сборок машинным способом.</i>	4	Познакомить с видами сборок и их обработкой. <i>Сборка как отделка. Виды сборок. Правило припуска ткани на сборку. Прокладывание двух параллельных строчек ручными сметочными стежками. Положение регулятора строчки для выполнения сборок. Прокладывание двух параллельных строчек на шв. машине.</i>
5	Обработка двойной косой обтачкой закругленного	14	Научить обрабатывать закругленный срез двойной косой обтачкой.

	<p>среза в поясном изделии 1.Простейшие сведения о ткачестве. 2.Свойства х/б тканей. 3.Фартук на поясе. 4.Раскрой фартука на поясе. 5.Обработка боковых и нижней части фартука. 6.Обработка пояса. 7.Обработка поясом верхней части фартука. Утюжка изделия.</p>		<p>Получение и свойства тканей. Виды переплетений. Нити основы. Нити утка. Получение и свойства х/б тканей. Назначение фартука, ткани, размер, фасон. Чертеж фартука на поясе, детали фартука. Виды отделки. План пошива. Подготовка ткани к раскрою. Расклад ткани для раскроя. Прокладывание контрольных линий на основной детали и на поясе. Обработка закругленного среза основной детали двойной косой обтачкой. Обтачивание концов пояса. Выворачивание, определение его середины. Прокладывание двух параллельных строчек. Сборка сборки. Совмещение середины пояса из основной детали. Приметывание и соединение пояса с основной деталью.</p>
6	<p>Ремонт одежды 1.Изготовление заплата круглой формы из гладкокрашеной ткани. 2.Изготовление заплата квадратной формы из ткани с рисунком. 3.Ремонт брюк.</p>	6	<p>Познакомить с видами ремонта белья и одежды. Формы заплат. Причины накладки заплат. Подбор ткани и ниток при наложении заплаты. Раскрой заплаты. ВТО заплаты. Подбор ткани и ниток при наложении заплаты. Раскрой заплаты. ВТО заплаты.</p>
7	Практическое повторение	18	<p>Шитье изделий по готовому крою. Ориентировка в задании по образцу изделия. Составление плана шитья в групповой беседе.</p>
2 четверть			
1	Вводное занятие: Повторение изученного материала в первой четверти	2	Техника безопасности, правила нахождения в швейной мастерской.
2	Запошивочный шов 1.Виды соединительных швов. 2.Выполнение запошивочного шва.	4	Научить применять и выполнять в изделиях запошивочный шов. Применение и конструкция запошивочного шва. Классификация швов. Выполнение запошивочного шва. Применение шва. ТУ запошивочного шва.
3	Построение чертежа, изготовление выкройки. Раскрой плечевых, бельевых изделий с закругленным срезом. 1.Виды ткацких переплетений в тканях. 2.Ночная сорочка с круглым вырезом ворота. 3.Измерение фигуры, запись	14	Систематизировать умения и навыки при построении чертежа и раскрое изделия. Классификация ткацких переплетений. Сатиновое и саржевое переплетения в тканях. Сравнение их с полотняным переплетением. Назначение ночной сорочки, ткани, размеры, фасоны. Детали ночной сорочки. Виды отделки. Правила и последовательность измерения

	<p>мерок. 4. Построение чертежа сорочки. 5. Раскрой сорочки.</p>		<p>фигуры. Мерки для построения чертежа сорочки. Прибавки. Обозначение мерок. Снятие мерок. Масштаб. Масштабные линейка и ее применение. Построение чертежа в масштабе 1:4 и 1:1. Проведение основных и дополнительных линий. Название и определение деталей и контурных срезов на выкройке. Правила раскроя: экономия ткани, учет рисунка. Последовательность раскроя. Раскрой с учетом прибавок на швы.</p>
4	<p>Обработка косой обтачкой закругленных срезов в плечевых женских и детских изделиях. 1. Подготовка деталей кроя сорочки к обработке. 2. Обработка плечевых срезов сорочки. 3. Обработка среза горловины сорочки. 4. Обработка боковых срезов сорочки. 5. Обработка срезов пройм сорочки. 6. Обработка низа сорочки. Утюжка изделия.</p>	24	<p>Научить обрабатывать закругленный срез в изделиях косой обтачкой. Проложить прямые стежки по контурам выкройки. Анализ образца. Составление плана пошива в групповой беседе. Запись плана в тетрадь. Наметать и соединить запошивочным швом Раскрой двойной косой обтачки. Ту выполнения обработки. Наметать и соединить запошивочном швом. Раскрой двойной косой обтачки. Обработка проймы сорочки двойной косой обтачкой. Обработать низ изделия швом вподгибку с закрытым срезом. Удалить нитки. Отутюжить готовое изделие.</p>
5	Практическое повторение	14	<p>Шитье изделий по готовому крою. Ориентировка в задании по образцу изделия. Составление плана шитья в групповой беседе.</p>
6	Самостоятельная работа	6	<p>Обработка горловины косой двойной обтачкой (выполнение по готовому крою).</p>
3 четверть			
1 2	<p>Бытовая швейная машина с электроприводом 1. Бытовая швейная машина с электроприводом. 2. Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом. 3. Рабочие механизмы бытовой швейной машины. 4. Челночный комплект. 5. Механизмы регулировки швейной машины.</p>	12	<p><i>Техника безопасности</i> Познакомить и научить работе на швейной машине с электроприводом. Марки машин. Отличие, назначение, устройство электропривода. Скорость вращения главного вала. Виды выполняемых работ. Пуск и остановка машины. Правила ТБ. Подготовка машины к работе. Механизм иглы, механизм нитепротягивателя, механизм движения ткани. Устройство челночного комплекта. Разборка и сборка челночного комплекта</p>

			<i>(последовательность, правила). Регулятор строчки. Регулятор натяжения верхней нити. Выполнение строчек на машине с электроприводом. Регулировка скорости вращения главного вала при помощи педали.</i>
3	Обработка мягких складок <i>1. Мягкие складки. 2. Мягкие складки заложённые в разные стороны. 3. Мягкие складки заложённые в одну сторону.</i>	6	Познакомить с видом отделки швейного изделия (складки). <i>Складка, как вид отделки швейного изделия. Виды. Правила расчета ткани, кружев или шитья на мягкие складки при раскрое. Разметка складок на ткани. Разметка и выполнение мягких складок заложённых в разные стороны. Разметка и выполнение мягких складок заложённых в одну сторону.</i>
4	Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью. <i>1. Карманы. 2. Гладкий накладной карман прямоугольной формы. 3. Накладной карман овальной формы с отворотом.</i>	6	Познакомить с видами карманов и способами их обработки <i>Виды карманов. Срезы края кармана. Соединение кармана с основной деталью. Раскрой деталей кармана по лекалу. Обработка верхнего среза, боковых и нижнего срезов кармана. Соединить карман с основной деталью. Отутюжить. Раскрой деталей кармана по лекалу. Обработка отворота, боковых и нижнего срезов кармана. Соединение с основной деталью. Утюжка.</i>
5	Обработка подкройной обтачкой внешнего угла <i>1. Подкройная обтачка. 2. Обработка острого угла подкройной обтачкой.</i>	4	Научить обрабатывать углы в швейных изделиях подкройной обтачкой. <i>Угол в шв. изделии (прямой, острый, тупой). Применение подкройной обтачки. Раскрой подкройной обтачки. Значение надсечек, выметывание канта при обработке детали подкройной обтачкой.</i>
6	Построение чертежа и раскрой фартука для работы. <i>1. Растительные волокна (лен). 2. Фартук с нагрудником. 3. Измерение фигуры, запись мерок. 4. Построение чертежа в масштабе 1:4. 5. Построение чертежа в натуральную величину. 6. Раскрой фартука с нагрудником.</i>	16	Систематизировать умения и навыки работы при построении чертежа и раскрое изделия. <i>Обработка стеблей льна и получение льняного волокна. Свойства льняного волокна. Фасоны, назначение. Ткани для пошива фартука. Название деталей и контурных срезов. Одинарные и парные детали фартука. Размеры. Мерки для построения чертежа фартука, обозначение мерок. Прибавки. Снятие мерок. Правила оформления чертежа изделия. Построение чертежа фартука с нагрудником в масштабе 1:4. Проведение основных и дополнительных линий.</i>

			<i>Чертеж изделия на свой размер. Название и определение деталей и контурных линий на выкройке. Правила и последовательность раскрой. Подготовка изделия к шитью. План пошива фартука.</i>
7	Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой. <i>1. Обработка бретелей. 2. Соединение бретелей с нагрудником. 3. Обработка боковых и нижнего срезов нижней части фартука 4. Обработка и соединение карманов с нижней частью фартука. 5. Обработка верхнего среза нижней части фартука. 6. Обработать пояс. 7. Соединение деталей фартука. Утюжка готового изделия.</i>	14	Научить соединять детали изделия с помощью пояса. <i>Обработка бретелей обтачным швом. Обработка нагрудника обтачным швом с одновременным втачиванием бретелей. Обработка боковых и нижнего срезов нижней части фартука швом вподгибку с закрытым срезом. Разметка, раскрой и изготовление карманов. Соединение карманов с нижней частью фартука накладным швом. Прокладывание двух параллельных строчек машинных строчек. Сборка сборки. Обтачивание концов пояса, выворачивание, определение середины. Совмещение середины пояса с серединами нагрудника и нижней частью фартука.</i>
8	Практическое повторение	10	<i>Шитье изделий по готовому крою. Ориентировка в задании по образцу изделия. Составление плана шитья в групповой беседе.</i>
9	Самостоятельная работа	12	<i>Изготовление по готовому крою накладного прямого кармана размером 12*14см, шириной отворота 3см. Обработка и соединение кармана с основной деталью. Выполнение отделочной строчки с ориентиром на лапку.</i>
4 четверть			
1	Повторение изученного материала	2	<i>Техника безопасности. Выполнение отделочной строчки с ориентиром на лапку.</i>
2	Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья. <i>1. Трусы-плавки с резинкой по поясу. 2. Измерение фигуры, запись мерок. 3. Построение чертежа трусов-плавков в масштабе</i>	12	Познакомить и научить учащихся построению и раскрою поясного спортивного белья. <i>Назначение, ткани, размер, форма, детали, срезы. Размеры. Мерки для построения чертежа трусов-плавков, обозначение мерок. Прибавки. Снятие мерок. Правила оформления чертежа изделия.</i>

	<p>1:4. 4. Построение чертежа плавок в натуральную величину. 5. Подготовка выкройки к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. 6. Раскрой трусов-плавок.</p>		<p>Чертеж трусов-плавок в масштабе 1:4. проведение основных и дополнительных линий. Чертеж изделия на свой размер. Названия и определение деталей и контурных срезов на выкройке. Правила и последовательность подготовки выкройки для раскроя. Подготовка изделия к шитью. Контурные линии. Названия деталей. Линии средин. Сгибы ткани. Долевая нить. Ластовица. Правила и последовательность раскроя. Подготовка изделия к шитью.</p>
3	<p>Пошив поясного спортивного белья 1. Свойства льняных и х/б тканей. 2. План пошива трусов-плавок. 3. Обработка и соединение ластовицы с изделием. 4. Обработка боковых срезов трусов-плавок. 5. Обработка нижнего среза трусов-плавок. 6. Обработка верхнего среза трусов-плавок.</p>	12	<p>Систематизировать умения и навыки при пошиве изделий. Свойства чистольняных тканей. Свойства полульняных тканей с добавлением хлопка. Свойства полульняных тканей с добавлением хим. волокон. Свойства х/б тканей. Окрашивание, отбеливание. Анализ образца. Составление плана пошива трусов-плавок в групповой беседе. Запись плана в тетрадь. Раскрой ластовицы. Соединение ластовицы с изделием. Обработка боковых срезов трусов-плавок запошивочным швом. Обработка нижних срезов трусов-плавок двойной косой обтачкой из отделочной ткани. Обработка верхнего среза трусов-плавок швом вподгибку с закрытым срезом и окончательная отделка изделия. Утюжка готового изделия.</p>
4	<p>Ремонт одежды 1. Штопка белья. 2. Наложение заплат. Аппликация.</p>	4	<p>Познакомить учащихся с видами ремонта белья и одежды. Штопка белья на шв. машинах. Штопка переплетения нитей. Виды штопки. Формы заплат. Причины накладки заплат. Подбор ткани и ниток при наложении заплат. Аппликация. Наложение аппликации на изделие.</p>
5	<p>Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора 1. Летний головной убор «кепи». 2. Построение чертежа и изготовление выкройки головного убора.</p>	8	<p>Познакомить и научить учащихся построению чертежа головного изделия. Виды головных уборов. Назначение. Детали кроя летних головных уборов. Ткани для пошива. Детали кепи. Швы. Мерки. Снятие мерок и запись. Правила построения чертежа изделия. Чертеж. Название и определение деталей и срезов на выкройке. Долевая нить. Правила и</p>

	3. Раскрой летнего «кепи». 4. План пошива «кепи».		последовательность подготовки выкройки к раскрою. Правила и последовательность раскроя. Подготовка изделия к шитью. Анализ образца. Составление плана пошива в групповой беседе. Запись плана в тетрадь.
6	Пошив летнего головного убора 1. Соединение клиньев головки и подкладки. 2. Обработка козырька. 3. Соединение детали головки и козырька с подкладкой.	6	Научить учащихся пошиву головного убора. Соединение клиньев головки. Соединение клиньев подкладки. Обработка козырька кефи. Соединение деталей головки и козырька с подкладкой. Отделка. Утюжка готового изделия.
7	Практическое повторение	4	Шитье изделий по готовому крою. Ориентировка в задании по образцу изделия. Составление плана шитья в групповой беседе.
8	Контрольная работа 1. Пошив головного убора.	6	Пошив головного убора по готовому крою.

Основные разделы программы 7 класса учебного предмета:

п/п	Тема занятий	Кол - во часов
1 четверть		
1	Вводное занятие. Правила техники безопасности на уроке профильный труд	2
2	Швейная машина с ножным приводом	14
3	Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва	10
4	Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки	12
5	Практическое повторение	16
6	Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда	16

2 четверть		
1	Повторение изученного материала в первой четверти. ТБ	2
2	Понятие о ткацком производстве	4
3	Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника	4
4	Бригадный метод пошива постельного белья	14
5	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия	14
6	Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой	12
7	Соединение основных деталей в изделии поясного белья	20
8	Ремонт одежды	4
14	Самостоятельная работа	6
3 четверть		
1	Построение чертежа, линии	2
2	изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки	32
3	Обработка складок в поясном женском и детском платье	24
4	Обработка застежек в боковом шве поясного изделия	20
5	Обработка низа прямой юбки	8
6	Практическое повторение	14
4 четверть		
1	Повторение изученного материала. Мерки. ТБ	2
2	Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки	24
3	Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы	12
4	Обработка оборок	24
5	Практическое повторение	18

Календарно-тематическое планирование 7 класс

I четверть			
1	Вводное занятие Знакомство с предметом профильный труд	2	<i>Правила поведения в мастерской, ТБ, бережное отношение к оборудованию</i>
2	Швейная машина с ножным приводом	14	<i>Бытовая швейная машина. Заправление верхней и нижней нитки. Регулятор строчки, назначение и действие Организация рабочего места. Посадка во время работы: положение рук, ног, корпуса. Подготовка к выполнению машинных работ. Правила ТБ. Машинные швы</i>
3	Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва	10	<i>Получение пряжи из льняного волокна. Общее представление о прядильном производстве Ткани для пошива ночных сорочек. Фасоны выреза горловины Мерки для построения чертежа выкройки. Снятие мерок Изготовление выкройки в натуральную величину. Проверка выкройки. Расход ткани на изделие. Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва. Раскладка выкройки на ткани, раскрой изделия с припусками на швы. Вырезание горловины и обтачки. Обозначение середины переда, спинки и рукава на основной детали и на обтачке. Надставка-клин: допустимые соединения с основной деталью. Производственный способ раскроя</i>
4	Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки	12	<i>Качество машинных игл. Дефект в строчке при работе искривленной или тупой иглой: виды, устранение. Неполадка в работе швейной машины, виды, устранение. Обработка на образце выреза горловины. Обработка горловины и рукава обтачкой. Применение кружева, тесьмы. Обработка бокового среза запошивочным срезом, нижнего – швом в подгибку. Утюжка и складывание изделия</i>
5	Практическое повторение	16	<i>Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной или косой обтачкой</i>

6	Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда	16	<i>Льняная ткань: изготовление, свойства, отношение к воде и теплу. Изучение свойств льняной ткани. Правила ухода за изделиями из льняной ткани. Пооперационное разделение труда при пошиве изделия. Швы, используемые при пошиве бельевого изделия. Обработка поперечного среза швом вподгибку с закрытым срезом. Разметка длины клапана. Складывание края для обработки боковых срезов двойным швом одновременно с клапаном. Вывертывание, утюжка и складывание по стандарту изделия.</i>
	2 четверть Повторение изученного материала в первой четверти. ТБ	2	<i>Правила безопасной работы с инструментами оборудованием.</i>
7	Понятие о ткацком производстве	4	<i>Ткацкое производство. Общее представление о профессии. Выполнение полотняного, сатинового, саржевого переплетения из полосок бумаги, тесьмы, лент.</i>
8	Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника	4	<i>Пододеяльник, назначение, стандартные размеры, ткани для пошива, название деталей и срезов, швы для обработки и соединения деталей. Утюжка пододеяльника. Обработка обтачкой рамки пододеяльника на образце.</i>
9	Бригадный метод пошива постельного белья	14	<i>Изучение свойств льняных и хлопчатобумажных тканей. Основные стандартные размеры наволочек, простыней и пододеяльников. Ткани для пошива постельного белья. Раскрой изделия. Проверка качества операций и готовых изделий. Утюжка и складывание изделий</i>
10	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия	14	<i>Пижама: назначение, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа пижамных брюк. Снятие мерок. Построение чертежа выкройки. Название деталей изделия и контурных срезов. Проверка, вырезание, раскладка выкройки на ткани. Особенности раскроя парных деталей. Расчет расхода ткани. Раскрой парных деталей</i>

11	Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой	12	<i>Пижама: фасоны, виды отделок. Изменение выкройки ночной сорочки. Использование выкройки сорочки без плечевого шва. Раскладка выкройки на ткани, проверка и раскрой изделия</i>
12	Соединение основных деталей в изделии поясного белья	20	<i>Швы, применяемые при пошиве детской пижамы Подготовка края к обработке Технические требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии Обработка запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей Обработка запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей Обработка запошивочным швом боковых срезов Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей. Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей Обработка деталей горловины косой обтачкой с применением отделки Обработка срезов рукава швом вподгибку с закрытым срезом</i>
13	Ремонт одежды	4	<i>Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей. Раскрой заплаты. Подготовка места наложения заплаты</i>
14	Самостоятельная работа	6	<i>Пошив по готовому крою небольшой наволочки с клапаном Правила безопасной работы на швейной машине.</i>
	3четверть Построение чертежа, линии	2	<i>Линии и их свойства, название, виды чертежа</i>
15	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки	32	<i>Шерстяное волокно: вид, свойства, получение пряжи. Юбка: ткани для пошива, виды, фасоны, мерки для построения чертежа, название деталей и контурных срезов выкройки. Снятие мерок. Расчет раствора вытачек. Применение расчетов для получения выкройки на свой размер. Построение чертежа в масштабе по инструктажу.</i>

16	Обработка складок в поясном женском и детском платье	24	<i>Складка: виды, назначение, конструкция, ширина и глубина. Разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани. Расчет ширины ткани на юбку со складками</i>
17	Обработка застежек в боковом шве поясного изделия	20	<i>Получение ткани из шерстяной пряжи. Пряжа чистошерстяная и полушерстяная. Свойства чистошерстяной ткани. Действие воды, тепла и щелочей на шерсть. Полушерстяная ткань. Правила утюжки шерстяной ткани. Застежка в юбке: виды, длина, фурнитура, особенности обработки в юбках из разных тканей</i>
18	Обработка низа прямой юбки	8	<i>Обработка низа юбки: виды, зависимость от фасона и ткани. Ширина подгиба</i>
19	Практическое повторение	14	
20	4 четверть Повторение изученного материала. Мерки. ТБ	2	<i>Правила безопасной работы с инструментами оборудованием Как правильно снять мерки.</i>
21	Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки	24	<i>Юбка: фасоны, ткани для пошива. Ткани с рисунком в клетку Чертежи расклешенной юбки. Снятие мерок. Направление нитей основы в ткани при раскрое расклешенной юбки. Припуск на верхний подгиб. Расчет размера, построение клина на чертеже.</i>
22	Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы	12	<i>Выравнивание и подрезка низа расклешенной юбки. Расположение швов Подрезка низа юбки. Обработка верхнего среза швом вподгибку с закрытым срезом Использование обтачки при обработке верхнего среза под эластичную тесьму</i>
23	Обработка оборок	24	<i>Назначение оборки. Правила расчета длины ткани на оборку. Правила раскроя оборок. Виды обработки отлетного среза</i>

			<i>оборки. Соединение оборок с изделием стачным и накладным швом.</i>
24	Практическое повторение	18	<i>Изготовление изделия по выбору.</i>

Содержание программы

1 четверть 9 недель по 8часов 72 часа

Вводное занятие 2 часа

Задачи предстоящего учебного года и план работы на четверть. Закрепление рабочих мест. Проверка оборудование в мастерской. Закрепление инструментов индивидуального пользования. Правила безопасной работы.

Швейная машина с электрическим приводом 10 часов

Учащиеся

должны знать:

- Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом;
- Назначение, устройство привода, скорости, виды выполняемых операций, основные механизмы.

Уметь:

- Подготавливать машину к работе
 - Прокладывать строчку на швейной машине с электродвигателем по прямым и закругленным линиям.
 - Одновременно и последовательно работать обеими руками.

Теоретические сведения. Назначение, устройство привода, скорости, виды выполняемых операций, основные механизмы. Заправку верхней и нижней нитки. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на швейной машине. Организация рабочего места. Правила безопасной работы. Посадка во время работы: положение рук, ног, корпуса. Установка стула (напротив игловодителя).

Умение. Строчка на швейной машине с электродвигателем по прямым и закругленным линиям. Одновременная и последовательная работа обеими руками.

Упражнения. Нажим на педаль, пуск и остановка машины, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток.

Практические работы. Подготовка машины к работе (наружный осмотр, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток).

Построение чертежа и раскрой женского и детского белья

без плечевого шва 14 часов

Учащиеся

должны знать:

- Профессии прядильного производства
- Ткани для пошива ночных сорочек
- Фасоны выреза горловины
- Мерки для построения чертежа выкройки
- Названия контурных срезов и деталей
- Расход ткани на изделие.

Уметь:

- Проводить построение чертежа в масштабе
- Снимать мерки и изготавливать выкройки ночной сорочки
- Проводить раскрой изделия

Изделие. Ночная сорочка с прямоугольным, овальным или фигурным вырезом горловины, обработанным подкройной обтачкой.

Теоретические сведения. Получение пряжи из льняного волокна. Общее представление о прядильном производстве. Профессии прядильного производства. Ткани для пошива ночных сорочек. Фасоны выреза горловины. Мерки для построения чертежа выкройки. Названия контурных срезов и деталей. Расход ткани на изделие. Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва. Производственный способ раскроя (вразворот). Надставка-клин: допустимые соединения с основной деталью (по какой нити).

Упражнения. Построение чертежа в масштабе.

Практические работы. Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину. Проверка выкройки. Раскладка выкройки на ткани, раскрой изделия с припусками на швы. Вырезание горловины и обтачки. Обозначение середины переда, спинки и рукава на основной детали и на обтачке.

Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки 24 часа

Учащиеся

должны знать:

- Неполадки в работе швейной машины, виды (слабая строчка, петляет сверху, петляет снизу), их устранение

Уметь:

- Выполнять поузловую обработку при пошиве ночной сорочки

Изделие. Ночная сорочка с прямоугольным или фигурным вырезом горловины, обработанным подкройной обтачкой.

Теоретические сведения. Качество машинных игл. Дефект в строчке при работе искривленной или тупой иглой: виды, устранение. Неполадка в работе швейной машины, виды (слабая строчка, петляет сверху, петляет снизу), устранение.

Упражнение. Обработка на образце выреза горловины. Вырез по выбору — углом, каре или круглой (овальной) формы.

Практические работы. Обработка горловины и рукава обтачкой. Применение кружева, тесьмы. Обработка бокового среза запошивочным швом, нижнего — швом вподгибку. Утюжка и складывание изделия.

Практическое повторение 14 часов

Виды работы. Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной или косой обтачкой. Карнавальный костюм.

Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда 6 часов.

Учащиеся

должны знать:

- Технологию изготовления и свойства льняных тканей

- Пооперационное разделение труда при пошиве изделия
- Швы, используемые при фабричном пошиве бельевого изделия.

Уметь:

- Производить пошив наволочки с клапаном

Изделие. Наволочка с клапаном.

Теоретические сведения. Льняная ткань: изготовление, свойства (способность впитывать влагу и пропускать воздух), отношение к воде и теплу. Правила утюжки льняной ткани. Ткацкое производство (общее представление). Профессии.

Пооперационное разделение труда при пошиве изделия. Необходимость контроля за правильностью выполнения предшествующих операций. Швы, используемые при фабричном пошиве бельевого изделия.

Лабораторная работа. Изучение свойств льняной ткани.

Практические работы. Обработка поперечного среза швом вподгибку с закрытым срезом (ширина шва до 1 см). Разметка длины клапана. Складывание края для обработки боковых срезов двойным швом (или одним из швов, применяемых в производстве) одновременно с клапаном. Вывертывание, утюжка и складывание по стандарту изделия.

Самостоятельная работа 2 часа

Обработка горловины подкройной обтачкой по готовому крою.

2 четверть 7 недель по 8 часов 56 часов: Правила безопасной работы с инструментами и оборудованием.

Понятие о ткацком производстве 8 часов

Учащиеся

должны знать: - Ткацкое производство

Уметь: - Выполнять полотняное, сатиновое, саржевое переплетения из полосок бумаги, тесьмы, лент

Теоретические сведения. Ткацкое производство. Общее представление о профессии.

Практические работы. Выполнение полотняного, сатинового, саржевого переплетений из полосок бумаги, тесьмы, лент. Сопоставление переплетения с соответствующей тканью.

Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника 4 часа

Учащиеся должны знать:

- назначение, стандартные размеры пододеяльников, ткани для пошива, название деталей и срезов, швы для обработки и соединения деталей.

Уметь: - Проводить обработку обтачкой рамки пододеяльника на образце

Изделие. Пододеяльник.

Теоретические сведения. Пододеяльник, назначение, стандартные размеры, ткани для пошива, название деталей и срезов, швы для обработки и соединения деталей. Утюжка пододеяльника.

Упражнение. Обработка обтачкой рамки пододеяльника на образце. (Обтачка раскраивается из выпада ткани. Внешний срез обтачки может быть обработан кружевом или шитьем).

Бригадный метод пошива постельного белья 2 часа

Учащиеся должны знать:

- Основные стандартные размеры наволочек, простыней и пододеяльников
- Ткани для пошива постельного белья.

Уметь: - Работать бригадным методом

- Проводить самоконтроль качества работы,

Изделия. Наволочка, простыня, пододеяльник с пооперационным разделением труда.

Теоретические сведения. Основные стандартные размеры наволочек, простыней и пододеяльников. Ткани для пошива постельного белья. Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья. Качество пошива. Технические требования к готовой продукции.

Умение. Работа бригадным методом. Самоконтроль качества работы,

Лабораторная работа. Изучение свойств льняных и хлопчатобумажных тканей.

Практические работы. Раскрой изделия. Пошив изделия бригадным методом. Проверка качества операций и готовых изделий. Утюжка и складывание изделий.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия

8 часов

Учащиеся должны знать:

- Назначение пижамы, ткани для пошива
- Мерки для построения чертежа пижамных брюк

Уметь: - Проводить снятие с себя мерок, построение чертежа выкройки

- Проводить раскрой парных деталей.

Изделие. Брюки пижамные.

Теоретические сведения. Пижамы: назначение, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа пижамных брюк. Название деталей изделия и контурных срезов. Особенности раскроя парных деталей. Расчет расхода ткани.

Практические работы. Снятие с себя мерок, построение чертежа выкройки. Проверка, вырезание, раскладка выкройки на ткани. Раскрой парных деталей.

Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой 6

часов

Учащиеся должны знать:

- Фасоны пижам, виды отделок

Уметь: - Проводить раскладку выкройки на ткани, проверку и раскрой изделия.

Изделие. Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины.

Теоретические сведения. Пижамы: фасоны, виды отделок. Использование выкройки сорочки без плечевого шва. Умение. Моделирование выкройки.

Практические работы. Изменение выкройки ночной сорочки (уменьшение длины). Раскладка выкройки на ткани, проверка и раскрой изделия.

Соединение основных деталей в изделии поясного белья 20 часов**Учащиеся должны знать:**

- Швы, применяемые при пошиве детской пижамы. Технические требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии.

Уметь: - Обрабатывать запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей. - Обрабатывать швом подгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей.

Изделие. Пижама детская (комплект из короткой сорочки и пижамных брюк).

Теоретические сведения. Швы, применяемые при пошиве детской пижамы. Тенические требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии.

Умение. Обработка запошивочным швом шаговых и среднего срезов парных деталей. Обработка швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей.

Практические работы. Подготовка края к обработке. Обработка запошивочным швом боковых срезов. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, срезов рукава — швом вподгибку с закрытым срезом деталей.

Ремонт одежды 6 часов

Учащиеся должны знать:

- Виды ремонта

Уметь: - Определять вид ремонта. Производить подбор ниток и тканей

- Выполнять штопку

Изделия. Штопка. Заплата.

Теоретические сведения. Эстетика одежды.

Практические работы. Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей. Раскрой заплата. Подготовка места наложения заплата. Пристрачивание заплата накладным швом на швейной машине. Выполнение штопки.

Контрольная работа за полугодие 2 часа

3 четверть 10 недель по 8 часов 80 часов

Правила безопасной работы на швейной машине.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки 10 часов

Учащиеся должны знать:

- Получение и свойства волокон шерсти

- Ткани для пошива юбки, виды, фасоны, мерки для построения чертежа, название деталей и контурных срезов выкройки.

Уметь: - Выбирать фасон и ткани на изделия, распознавать шерстяные ткани

- Изменять выкройки в соответствии с фасоном

- Производить раскрой.

Изделие. Прямая юбка с шестью вытачками.

Теоретические сведения. Шерстяное волокно: вид, свойства (длина, сравнительная толщина (тонина), извитость, прочность), получение пряжи. Юбка: ткани для пошива, виды, фасоны, мерки для построения чертежа, название деталей и контурных срезов выкройки.

Умение. Выбор фасона и ткани изделия, распознавание шерстяной ткани. Изменение выкройки в соответствии с фасоном. Раскрой.

Лабораторная работа. Определение волокон шерсти по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения. Определение длины, извитости, тонины, прочности, шерстяных волокон.

Упражнение. Построение чертежа в масштабе по инструктажу.

Практические работы. Снятие мерок. Расчет раствора вытачек. Применение расчетов для получения выкройки на свой размер. Изготовление основы выкройки прямой двухшовной юбки.

Обработка складок в поясном женском и детском платье 6 часов

Учащиеся должны знать:

- Виды складок

Уметь: - Обрабатывать складки на образце

Изделие. Складка на платье.

Теоретические сведения. Складка: виды (односторонняя, встречная, байтовая), назначение, конструкция, ширина и глубина. Расчет ширины ткани на юбку со складками. Отделка складок строчками.

Упражнение. Обработка складок на образце.

Практические работы. Разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани. Заметывание складок. Закрепление складок строчками. Утюжка складок.

Обработка застежек в боковом шве поясного изделия 8 часов

Учащиеся должны знать:

- Получение ткани из шерстяной пряжи. Пряжа чистошерстяная и полушерстяная. Свойства чистошерстяной ткани

- Виды застёжек в юбке

Уметь: - Обрабатывать на образце застежки тесьмой «молния» и застежки на крючках.

Изделие. Застежка в боковом шве поясного изделия (тесьма «молния», крючки).

Теоретические сведения. Получение ткани из шерстяной пряжи. Пряжа чистошерстяная и полушерстяная. Свойства чистошерстяной ткани (прочность, способность к окраске, усадка, воздухопроницаемость, теплозащита). Действие воды, тепла и щелочей на шерсть. Полушерстяная ткань (с добавлением волокон лавсана, нитрона). Правила утюжки шерстяной ткани.

Застежка в юбке: виды, длина, фурнитура, особенности обработки в юбках из разных тканей. Петли из ниток.

Лабораторная работа. Определение чистошерстяных и полушерстяных тканей по внешним признакам (шерстистая поверхность), на ощупь, по разрыву и характеру горения нитей.

Упражнение. Обработка на образце застежки тесьмой «молния» и застежки на крючках.

Практические работы. Обработка среза припуска по шву для верхней и нижней стороны застежки. Обработка нижнего края застежки. Разметка мест для петель и крючков. Пришивание петель и *крючков*. Изготовление петель из *ниток*. Приметывание тесьмы «молния» к подогнутым краям застежки. Настрочивание краев застежки на тесьму «молния».

Обработка низа прямой юбки 6 часов

Учащиеся должны знать:

- Способы обработки нижнего среза, зависимость выбора способа обработки от фасона и свойств ткани

Уметь: - Обрабатывать срез тесьмой, косой обтачкой и зигзагообразной строчкой

Изделие. Юбка.

Теоретические сведения. Обработка низа юбки: виды, зависимость от фасона и ткани. Ширина подгиба.

Умение. Обработка среза ткани зигзагообразной строчкой.

Практические работы. Заметывание низа юбки. Обработка потайными петлеобразными и крестообразными стежками среза с подгибом и без подгиба края внутрь. Обработка среза тесьмой, косой обтачкой и зигзагообразной строчкой. Закрепление подгиба ручными стежками или машинной строчкой. Утюжка изделия.

Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки 26 часов

Учащиеся должны знать:

- Виды обработки верхнего среза юбок
- Виды обработки срезов швов
- Название деталей кроя юбки и контурных срезов

Уметь: - Работать на краеобметочной швейной машине

- Выполнять потайные подшивочные стежки

Изделие. Юбка двухшовная прямая, слегка расширенная книзу, со складками или без складок.

Теоретические сведения. Краеобметочная швейная машина 51-А класса ПМЗ-2: назначение, устройство, работа и регулировка механизмов, регулировка длины и ширины стежка, правила безопасной работы. Виды обработки верхнего среза юбок (притачным поясом и корсажной тесьмой). Способы застегивания пояса (на крючках и на пуговицах). Зависимость размера петли от диаметра пуговицы. Виды обработки срезов швов. Разутюженная и заутюженная вытачка. Название деталей кроя юбки и контурных срезов. Подготовка деталей кроя к пошиву.

Умение. Работа на краеобметочной швейной машине. Выполнение потайных подшивочных стежков.

Упражнение. Обработка верхнего среза образца корсажной тесьмой. Обметывание петли по долевой и поперечной нитям. Регулировка натяжения верхней и нижней нитей на промышленной швейной машине.

Практические работы. Прокладывание контрольных линий. Прокладывание контрольных стежков по контуру выкройки и линии бедер.

Сметывание основных деталей. Подготовка юбки к примерке. Примерка юбки. Обработка вытачек и складок. Стачивание боковых срезов, обработка застежки. Обработка и соединение притачного пояса с юбкой. Раздоевка и обметывание петли.

Обработка потайным подшивочными стежками или другим способом низа изделия. Изготовление и втачивание вешалки. Утюжка и складывание изделия.

Практическое повторение 20 часов

Виды работы. По выбору пошив юбки прямой или расширенной книзу, ночной сорочки, простыни, пододеяльника. Выполнение заказа базового предприятия с пооперационным разделением труда.

Самостоятельная работа 2 часа

Выполнение отдельных операций по изготовлению прямой юбки в масштабе 1 : 2 . (Верхний срез юбки обрабатывается притачным поясом, низ — швом вподгибку с закрытым срезом и застрачивается машинной строчкой).

4 четверть 8 недель по 8 часов = 64 часа

Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки 10 часов

Учащиеся должны знать:

- Виды юбок по покрою
- Направление нитей основы в ткани при раскрое расклешенной юбки

Уметь: - Строить чертёж, изготавливать выкройки и производить раскрой юбки.

Изделия. Юбка из клиньев. Юбка «полусолнце». Юбка «солнце».

Теоретические сведения. Юбка: фасоны, ткани для пошива (гладкокрашенные, пестротканые, меланжевые). Ткани с рисунком в клетку. Чертежи расклешенной юбки (мерки для построения линии, контурные срезы). Направление нитей основы в ткани при раскрое расклешенной юбки. Припуск на верхний подгиб.

Практические работы. Снятие мерок. Построение вспомогательных линий. Построение линий талии и низа по расчету для юбок «солнце» и «полусолнце». Расчет размера, построение клина на чертеже. Раскладка выкройки, припуск на подгиб по верхнему срезу. Раскрой юбки.

Обработка оборок 8 часов

Учащиеся должны знать: - Назначение оборки. Правила расчета длины ткани на оборку

- Правила раскроя оборок. Виды обработки отлетного среза оборки

Уметь: - Обрабатывать оборки и соединять их с изделием

Изделие. Отделка на изделии (оборка).

Теоретические сведения. Назначение оборки. Правила расчета длины ткани на оборку. Правила раскроя оборок. Виды обработки отлетного среза оборки.

Упражнение. Изготовление образца оборки.

Практические работы. Обработка отлетного среза оборок швом вподгибку с закрытым срезом, строчкой «зигзаг», двойной строчкой и окантовочным швом. Соединение оборок с изделием стачным или накладным швом. Втачивание оборок между деталями изделия.

Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы 18 часов

Учащиеся должны знать: - Использование обтачки при обработке верхнего среза под эластичную тесьму

- Правила утюжки расклешенной юбки

Уметь: - Обрабатывать верхний срез расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы

Изделие. Юбка, расклешенная с оборкой или без нее.

Теоретические сведения. Выравнивание и подрезка низа расклешенной юбки. Расположение швов. Использование обтачки при обработке верхнего среза под эластичную тесьму. Правила утюжки расклешенной юбки.

Практические работы Подрезка низа юбки, обработка верхнего среза швом вподгибку с закрытым срезом. Прокладывание строчек под тесьму. Вкладывание тесьмы. Обметывание и обработка швом вподгибку с открытым срезом на мапшце низа юбки на крае-обметочной машине.

Практическое повторение 24 часа

Виды работы. Изготовление юбок прямой и расклешенной, ночной сорочки, простыни, наволочки, пододеяльника. Выполнение заказов базового предприятия пооперационным разделением труда.

Контрольная работа за год 2 часа

Самостоятельная работа 2 часа

Выполнение отделочных операций по изготовлению образца расклешенной юбки в масштабе 1 : 2 . (Выполняется по готовому крою. Верхний срез обрабатывается швом вподгибку с закрытым срезом с вкладыванием эластичной тесьма. По низу юбки — оборка, обработанная окантовочным швом).

Контрольно- измерительные материалы

Текст полугодовой контрольной работы

Карточка №1

1. Сделайте рисунок стачного шва и выполните его образец.
2. Сделайте рисунок шва вподгибку с открытым срезом и выполните его образец.
3. Какие ПТБ нужно соблюдать при выполнении работ с иглой и ножницами?
4. Какие ПТБ нужно соблюдать при работе на швейной машине?

Карточка №2

1. ПТБ при работе на швейной машине с ножным приводом.
2. Запишите логическую цепочку получения ткани.
3. Что такое обтачка и где она может применяться?
4. Запишите последовательность пошива фартука с нагрудником.
5. Зарисуйте 2 модели фартука с нагрудником.
6. Какие свойства должна иметь ткань для пошива фартука ?

Текст годовой контрольной работы

1. ПТБ при работе на швейной машине с электрическим приводом.
2. Начертите таблицу классификации текстильных волокон.
3. Какие машинные швы применяют при пошиве постельного белья?
4. Нарисуйте две модели пижам.
5. Назовите летние головные уборы, их назначение.
6. Запишите ПТБ при работе с утюгом.

Список литературы

Для учителя:

1. Программа для специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений V111 вида сборник №2. Москва «Владос» 2012 год.
2. О.А.Кожина Технология (методические рекомендации по оборудованию кабинетов и мастерских обслуживающего труда), Москва Дрофа 2003 год.
3. Ф.В.Зименкова Технология (справочное пособие для общеобразовательных школ, трудовое обучение), Педагогическое общество России 2002 год.
4. О.В.Суворова Материаловедение швейного производства, Феникс 2001 год.

Для учащихся: -

1. **Б. Г.Картушина и Г.Г. Мозговая «Швейное дело 5 класс» Москва «Просвещение» 2004г.**