

Государственное казенное общеобразовательное учреждение Удмуртской Республики
«Озоно-Чепецкая школа-интернат»

Рассмотрена на заседании методического
объединения учителей трудового обучения
Протокол №4 от 28.08.2024г.

Принята на заседании педагогического
совета
Протокол № 5 от 29.08.2024г.

Утверждаю:
Директор школы

Н.С.Фукалова
Приказ № 89 от 29.08.2024 г.

Составлена на основе федеральной
адаптированной основной
общеобразовательной программы
обучающихся с умственной отсталостью
(интеллектуальными нарушениями)
(вариант 1)

**Рабочая программа
по швейному делу
7 класс**

(вариант 1)

Составитель: Васильева Ирина Владимировна
учитель первой квалификационной категории

с.Чепца, 2024г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.....	3
СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ.....	7
ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ.....	9
ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.....	14
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	56
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.....	56
КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ.....	57

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)» («Швейное дело») составлена на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (далее ФАООП УО вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026

ФАООП УО (вариант 1) адресована обучающимся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом реализации их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей.

Учебный предмет «Труд (технология)» («Швейное дело») относится к предметной области «Технология» и является обязательной частью учебного плана. Рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)» («Швейное дело») в 7 классе в соответствии с учебным планом образовательного учреждения рассчитана на 34 учебные недели и составляет 136 часов в год (4 часа в неделю).

Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и задачи учебного предмета «Труд (технология)» («Швейное дело»).

Цель обучения – повышение уровня познавательной активности учащихся и развитие их способностей к осознанной регулярной трудовой деятельности, формирование у учащихся необходимого объема профессиональных знаний и общетрудовых умений.

Рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)» («Швейное дело») в 7 классе определяет следующие задачи:

– закрепление навыков определения лицевой и изнаночной стороны ткани;

- закрепление навыков определения долевого и поперечного направления нитей в ткани;
- формирование умений различать хлопчатобумажные, льняные, шерстяные ткани;
- закрепление умений производить влажно-тепловую обработку хлопчатобумажных, льняных, шерстяных тканей;
- отработка навыков работы на электрической швейной машине;
- отработка навыков выполнения соединительных и краевых машинных швов;
- закрепление навыков обработки срезов ткани косыми, продольными, поперечными, подкройными обтачками;
- закрепление навыков построения чертежа ночной сорочки без плечевого шва, прямой и расклешенной юбок, пижамных брюк;
- формирование умений снятия мерок, их запись, расчет ткани на изделие;
- закрепление навыков технологической последовательности обработки

II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Обучение швейному делу в 7 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения профильного труда к практико-теоретическому изучению, с обязательным учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

В 7 классе продолжается обучение построению чертежей изделий и их пошив с постоянным усложнением работы на швейной машине (регулировка стежка и натяжения нитей, смена машинной иглы, выполнение закрепки машинной строчки). Формируются навыки работы на швейной машине. Материал программы в 7 классе достаточно сложен: изучаются технология пошива легкой одежды, свойства тканей, устройство швейных машин. Обучающиеся осваивают изготовление изделий, которое состоит из множества мелких операций. Поэтому особое внимание уделяется обучению планировать процесс пошива, анализировать свои действия и их результаты. Обучение ведется с опорой на знания, которые обучающиеся приобретают на уроках математики. Эти знания помогают им строить чертежи выкроек, учитывать расходы материалов, понимать процессы изготовления тканей.

Программа по швейному делу включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного материала и постепенного ввода нового.

На уроках труда обучающиеся рассматривают образцы изделий, различные наглядные пособия, наблюдают за действием учителя при показе им трудовых приемов, за технологическим процессом во время просмотра учебных видео. Наблюдения особым образом организованы,

продуман подбор объекта для наблюдений, четко поставлены задачи, даны объяснения, как наблюдать и регистрировать результаты.

В обучении швейному делу широко применяется инструктаж, который представляет собой не столько отдельный метод, сколько совокупность методов, словесных и наглядных, сочетание объяснения, наглядного показа способов действия, демонстрации таблиц, схем и т. д.

Преподавание швейному делу базируется на знаниях, получаемых обучающимися на уроках математики, естествознания, истории и других предметов. Данная программа предусматривает обязательное обсуждение характеристик изделия, продумывание плана предстоящей работы, оценку сделанного. Большое внимание уделяется технике безопасности.

Содержание разделов

№	Название темы	Количество часов	Контрольные работы, обобщающие уроки по разделам
1.	Обработка внешних углов подкройной обтачкой	6	1
2.	Раскрой женского и детского белья без плечевого шва	12	1
3.	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	18	1
4.	Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой	6	
5.	Соединение основных деталей в изделиях поясного белья	30	1
6.	Обработка складок в женском и детском платье	2	
7.	Обработка застежек в боковом шве поясных изделий	2	

8.	Обработка низа прямой юбки	6	
9.	Раскрой прямой юбки	6	1
10.	Обработка верхнего среза прямой юбки поясом	20	
11.	Построение чертежа расклешенной юбки и	8	1
12.	Обработка оборок	4	
13.	Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы	16	1
	Итого:	136	7

III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные:

- овладение трудовыми навыками, используемыми в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, использование доступных информационных технологий для коммуникации;
- формирование навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками на уроках профильного труда;
- воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- формирование установки на бережное отношение к материальным ценностям.

Предметные:

Минимальный уровень.

Обучающиеся должны:

- знать правила техники безопасности;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;
- знать названия некоторых материалов изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов;
- знать правила хранения материалов и санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;
- уметь отобрать (с помощью учителя) материалы и инструменты, необходимые для работы;

- иметь представления о принципах действия, общем устройстве машины и ее основных частях;

- владеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье);

- читать (с помощью учителя) технологическую карту, используемую в процессе изготовления изделия;

Достаточный уровень:

Обучающиеся должны:

- знать правила техники безопасности и соблюдать их;

- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину и чёткое умение организовывать своё рабочее место;

- производить самостоятельный отбор материала и инструментов, необходимых для работы;

- определять возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствами в зависимости от задач предметно-практической деятельности;

- экономно расходовать материалы;

- планировать предстоящую практическую работу;

- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки швейных материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;

- соблюдать правила подготовки швейной машины к работе;

- знать основные механизмы швейных машин с электроприводом;

- знать приемы выполнения ручных и машинных работ;

- уметь определять хлопчатобумажные, льняные, шерстяные ткани, знать их свойства.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных и итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов - нет фиксируемой динамики;
- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

Устный ответ

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

- полностью излагает изученный материал в объеме программы по швейному делу;
- умеет использовать таблицы, схемы;
- понимает и объясняет терминологию предмета;
- самостоятельно выстраивает ответ.

Оценка «4» ставится, если обучающийся:

- воспроизводит учебный материал, но допускает 1-2 неточности в фактическом вопросе;
- не может самостоятельно привести пример;
- отвечает на наводящие вопрос.

Оценка «3» ставится, если обучающийся:

- обнаруживает знания и понимание учебного материала по данному вопросу, но эти знания излагает не полностью;
- демонстрирует несвязную монологическую речь;
- воспроизводит изученный материал по наводящим вопросам учителя.

Оценка «2» не ставится.

Критерии оценки предметных результатов.

Практическая работа

Оценка «5» ставится, если обучающийся:

- ориентируется в технологической карте;
- последовательно и аккуратно выполняет операции на швейной машине;
- уверенно рассказывает о последовательности выполнения данного практического задания;
- умеет сравнивать свою работу с образцом-эталоном;
- соблюдает правила техники безопасности.

Оценка «4» ставится, если обучающийся:

- последовательно выполняет практическую работу, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 1-2 неточности;
- неаккуратно выполняет машинная строчка;
- незначительно нарушает пооперационную последовательность

Оценка «3» ставится, если обучающийся:

- последовательно выполняет практическую работу, но допускает 3-4 ошибки при выполнении, неточности при обработке;
- грубо нарушает пооперационную последовательность;
- нарушает правила техника безопасности;
- не умеет пользоваться технологической картой.

Оценка «2» не ставится.

IV. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема урока	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
Обработка внешних углов подкройной обтачкой-6 часов					
1	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	1	Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями. Чтение вступительной статьи учебника. Профессии швейного производства. Первичный инструктаж по технике безопасности	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства с опорой на учебник. Повторяют за учителем инструктаж по технике безопасности	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства. Повторяют инструктаж по технике безопасности
2	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	1	Знакомство с инструментами и приспособлениями для швейных работ. Организация рабочего места швеи. Правила безопасной работы швейными инструментами	Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления с опорой на учебник. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют за учителем правила безопасной работы швейными инструментами	Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют правила безопасной работы швейными инструментами
3	Подкройная обтачка и ее значение	1	Знакомство с правилами применения подкройной обтачки. Рассмотрение образцов с прямыми, острыми и	Знакомятся с правилами применения подкройной обтачки. Рассматривают образцов с прямыми, острыми и тупыми углами	Знакомятся с правилами применения подкройной обтачки. Рассматривают образцов с прямыми, острыми и тупыми

			тупыми углами		углами
4	Подкройная обтачка и ее значение	1	Подбор материала на обтачку. Зарисовка видов подкройной обтачки в тетради	Зарисовывают виды подкройной обтачки в тетради с помощью учителя	Подбирают материал на обтачку. Зарисовывают виды подкройной обтачки в тетради
5	Обработка тупого угла подкройной обтачкой из отделочной ткани.	1	Знакомство с технологией выкройки подкройной обтачки из отделочной ткани. Работа с предметно-технологической картой.	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки из отделочной ткани Обрабатывают тупой угол подкройной обтачкой из отделочной ткани с помощью учителя	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки из отделочной ткани. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к обработке тупого угла подкройной обтачкой. Обрабатывают тупой угол подкройной обтачкой из отделочной ткани
6	Обработка тупого угла подкройной обтачкой из отделочной ткани.	1	Технологические требования к обработке тупого угла подкройной обтачкой Обработка тупого угла подкройной обтачкой из отделочной ткани		
Раскрой женского и детского белья без плечевого шва - 12 часов					
7	Получение пряжи из льняного волокна	1	Знакомство с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просмотр мультимедийной презентации	Знакомятся с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просматривают мультимедийную презентацию	Знакомятся с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просматривают мультимедийную презентацию
8	Получение пряжи из льняного волокна	1	Знакомство с прядильным производством, профессии прядильного производства. Оформление листа в	Оформляют лист в тетради «Льняные ткани» с помощью учителя	Знакомятся с прядильным производством, профессии прядильного производства. Оформляют лист в тетради

		тетради «Льняные ткани»		«Льняные ткани»
--	--	-------------------------	--	-----------------

9	Ночная сорочка	1	Повторение назначения ночных сорочек. Рассмотрение образцов Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов. Зарисовка эскиза ночной сорочки Расчет расхода ткани на изделие. Оформление в тетради	Повторяют назначение ночных сорочек Составляют коллекцию тканей для пошива ночной сорочки и оформляют в тетради с помощью учителя Анализируют объект труда. Рассматривают образцы Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя. Оформляют в тетради	Повторяют назначение ночных сорочек. Рассматривают образцы Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Зарисовывают эскиз ночной сорочки Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют в тетради
10	Ткани для пошива ночных сорочек	1	Ткани для пошива ночных сорочек. Составление коллекции тканей для пошива ночной сорочки и оформление в тетради		Ткани для пошива ночных сорочек. Составляют коллекцию тканей для пошива ночной сорочки и оформляют в тетради
11	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой	1	Знакомство со способами обработки горловины подкройной обтачкой. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к обработке круглого выреза горловины	Знакомятся со способами обработки горловины подкройной обтачкой	Знакомятся со способами обработки горловины подкройной обтачкой. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к обработке круглого выреза горловины
12	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой	1	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой. Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя. Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой. Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.

			Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание	Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают	Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают
			Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой. Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания
			Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой. Наметывание обтачки на деталь сорочки. Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя. Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой. Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба
13	Мерки для построения чертежа ночной сорочки	1	Повторение назначения мерок, их обозначение на чертеже. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека. Повторение правил определения размера изделия	Повторяют назначение мерок, их обозначение на чертеже. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека	Повторяют назначение мерок, их обозначение на чертеже. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека
14	Мерки для построения чертежа ночной сорочки	1	Снятие мерок. Запись мерок в таблицу	Снимают мерки с помощью учителя. Записывают мерки в таблицу	Снимают мерки. Записывают мерки в таблицу
15	Раскрой ночной	1	Повторяют правила	Повторяют правила	Повторяют правила

	сорочки Раскладка выкройки на ткани		рационального размещение выкройки на ткани. Раскладка выкройки на ткани	рационального размещение выкройки на ткани. Раскладывают выкройку на ткани с помощью учителя	рационального размещение выкройки на ткани. Раскладывают выкройку на ткани
			Размеры припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое	Размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое	Размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое
16	Раскрой ночной сорочки	1	Раскрой сорочки	Кроят ночную сорочку с помощью учителя	Кроят ночную сорочку
17	Подготовка кроя ночной сорочки к обработке.	1	Повторение правил подготовки кроя ночной сорочки к обработке. Обозначение середины переда, спинки, рукава на основной детали и обтачках	Готовят крой ночной сорочки к обработке с помощью учителя	Готовят крой ночной сорочки к обработке. Обозначают середину переда, спинки на основной детали и обтачках
18	Подготовка кроя ночной сорочки к обработке.	1	Прокладывание копировальных строчек, контурных линий. Выполнение теста	Обозначают середину переда, спинки на основной детали и обтачках. Выполняют тест	Прокладывают копировальные строчки, контурные линии. Выполняют тест
Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой-18 часов					
19	Неполадки в работе швейной машины, их устранение	1	Знакомство с видами неполадок в швейных машинках. Знакомство со способами устранения неполадок: регулировка строчек. Демонстрация приемов исправления неполадок в швейных машинках	Знакомятся с видами неполадок в швейных машинках	Знакомятся с видами неполадок в швейных машинках. Знакомятся со способами устранения неполадок: регулировка строчек. Знакомятся с приемами исправления неполадок в швейных машинках
20	Неполадки в работе швейной машины, их	1	Регулирование строчек. Выполнение на образце	Выполняют на образце строчки с разной длиной стежка с	Регулируют строчки. Выполняют на образце

	устранение		строчки с разной длиной стежка	помощью учителя	строчки с разной длиной стежка
21	Составление плана пошива ночной сорочки	1	Анализ объекта труда. Составление плана пошива сорочки в коллективной беседе. Запись плана пошива ночной сорочки с тетради	Составляют план пошива сорочки в коллективной беседе. Записывают план пошива ночной сорочки в тетради	Анализируют объект труда. Составляют план пошива сорочки в коллективной беседе. Записывают план пошива ночной сорочки в тетради
22	Заготовка подкройной обтачки	1	Повторение правил раскроя подкройной обтачки для обработки горловины. Заготовка подкройной обтачки. Изготовление выкройки подкройной обтачки, подготовка к раскрою Выкраивание подкройной обтачки	Повторяют правила раскроя подкройной обтачки для обработки горловины. Изготавливают выкройку подкройной обтачки, готовят к раскрою Раскладывают выкройку на ткани, производят обмеловку Раскраивают подкройную обтачку с помощью учителя	Повторяют правила раскроя подкройной обтачки для обработки горловины. Изготавливают выкройку подкройной обтачки, готовят к раскрою Раскладывают выкройку на ткани, производят обмеловку Кроят подкройную обтачку.
23	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	1	Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой. Работа с предметно-технологической картой. Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой. Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой. Работают с предметно-технологической картой. Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой
24	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	1	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой. Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную	Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя. Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону,	Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой. Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную

			сторону, заметывание, ширина шва 7 мм. Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание	заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают	сторону, заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают
25	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	1	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой. Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания	Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания	Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания
26	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	1	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой. Наметывание обтачки на деталь сорочки. Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя. Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой. Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба
27	Обработка боковых срезов ночной сорочки	1	Повторение способов обработки боковых срезов ночной сорочки. Повторение технологии выполнения запошивочного шва. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству операции. Обработка боковых срезов	Повторяют способы обработки боковых срезов ночной сорочки. Повторяют технологию выполнения запошивочного шва. Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки стачным швом	Повторяют способы обработки боковых срезов ночной сорочки. Повторяют технологию выполнения запошивочного шва. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции. Обрабатывают боковые срезы

			ночной сорочки		ночной сорочки запошивочным швом
--	--	--	----------------	--	-------------------------------------

28	Обработка боковых срезов ночной сорочки	1	Обработка боковых срезов ночной сорочки запошивочным швом. Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание, стачивание	Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом. Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают	Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом. Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают
29	Обработка боковых срезов ночной сорочки	1	Обработка боковых срезов ночной сорочки запошивочным швом. Раскладывание деталей в разные стороны, огибание срезом одной детали срез другой, заметывание Обработка боковых срезов ночной сорочки запошивочным швом. Настрачивание на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом. Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом. Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом. Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом. Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края
30	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки	1	Повторение способов обработки нижних срезов рукавов. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству операции	Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов	Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции. Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки

31	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки	1	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки. Сметывание нижних срезов рукавов Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки. Притачивание нижних срезов рукавов на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки с помощью учителя. Сметывают нижние срезы рукавов Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки с помощью учителя. Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края	Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки. Сметывают нижние срезы рукавов Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки. Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края
32	Обработка нижнего среза ночной сорочки	1	Обработка нижнего среза ночной сорочки. Сметывание нижних срезов рукавов	Обрабатывают нижний срез ночной сорочки с помощью учителя. Сметывают нижние срезы рукавов	Обрабатывают нижний срез ночной сорочки. Сметывают нижние срезы рукавов
33	Обработка нижнего среза ночной сорочки	1	Обработка нижнего среза ночной сорочки. Притачивание нижних срезов рукавов на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают нижний срез ночной сорочки с помощью учителя. Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края	Обрабатывают нижний срез ночной сорочки. Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края
34	Окончательная отделка и утюжка ночной сорочки.	1	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Повторение правил окончательной отделки изделия: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки с помощью учителя	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Повторяют правила окончательной отделки изделия: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Соблюдают технологические требования к качеству

			Технологические требования к качеству выполнения отделки и утюжки ночной сорочки		выполнения отделки и утюжки ночной сорочки Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки. Анализируют выполненную работу
35	Обобщающий урок по разделу.	1	Выполнение письменной работы.	Выполняют письменную работу с помощью учителя.	Выполняют письменную работу.
36	Обобщающий урок по разделу.				
Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой-6 часов					
37	Пижамная сорочка	1	Знакомство с видами пижамных сорочек. Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов	Знакомятся с видами пижамных сорочек. Анализируют объект труда.	Знакомятся с видами пижамных сорочек. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы
38	Пижамная сорочка	1	Расчет расход ткани на изделие. Оформление в тетради	Оформляют в тетради с помощью учителя	Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют в тетради
39	Изготовление выкройки пижамной сорочки	1	Знакомство с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки. Использование выкройки ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины	Знакомятся с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки. Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины	Знакомятся с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки. Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины
40	Изготовление выкройки пижамной сорочки	1	Изготовление выкройки пижамной сорочки	Делают выкройку пижамной сорочки с помощью учителя	Делают выкройку пижамной сорочки
41	Подготовка ткани к	1	Повторение размеров	Повторяют размеры припусков	Повторяют размеры

	раскрою		припусков на швы. Декатирование ткани. Определение долевых нитей в ткани.	на швы	припусков на швы. Декатируют ткань. Определяют долевые нити в ткани
42	Раскрой пижамной сорочки	1	Повторение техники безопасности при раскрое. Раскроить пижамную сорочку	Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят пижамную сорочку с помощью учителя	Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят пижамную сорочку
Соединение основных деталей в изделиях поясного белья-30 часов					
43	Составление плана пошива пижамной сорочки	1	Анализ объекта труда. Составление плана пошива пижамной сорочки в коллективной беседе Запись плана пошива пижамной сорочки в тетрадь	Анализируют объект труда Записывают план пошива пижамной сорочки в тетрадь сорочку с помощью учителя	Анализируют объект труда. Составляют план пошива пижамной сорочки в коллективной беседе Записывают план пошива пижамной сорочки в тетрадь
44	Подготовка кроя к обработке	1	Обозначение середины переда, спинки на основных деталях и обтачке. Подготовка кроя пижамной сорочки к обработке Прокладывание копировальных строчек, контурных линий	Готовят край пижамной сорочки к обработке Прокладывают копировальные строчки, контурные линии сорочки с помощью учителя	Обозначают середину переда, спинки на основных деталях и обтачке. Готовят край пижамной сорочки к обработке Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
45	Обработка горловины пижамной сорочки	1	Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству

			операции. Обработка горловины пижамной сорочки подкройной обтачкой.		операции. Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой
46	Обработка горловины пижамной сорочки	1	Обработка горловины пижамной сорочки подкройной обтачкой. Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм. Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание Наметывание обтачки на деталь сорочки. Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя. Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя. Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба
47	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	1	Повторение способов обработки боковых срезов пижамной сорочки. Повторение технологии выполнения запошивочного шва. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва	Повторяют способы обработки боковых срезов пижамной сорочки. Повторяют технологию выполнения запошивочного шва	Повторяют способы обработки боковых срезов пижамной сорочки. Повторяют технологию выполнения запошивочного шва. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва

48	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	1	Обработка боковых срезов пижамной сорочки запошивочным швом. Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание, стачивание	Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом. Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают	Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом. Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают
49	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	1	Обработка боковых срезов пижамной сорочки запошивочным швом. Раскладывание деталей в разные стороны, огибание срезом одной детали срез другой, заметывание	Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом. Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают	Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом. Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают
50	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	1	Обработка боковых срезов пижамной сорочки запошивочным швом. Настрачивание на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом. Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом. Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края
51	Обработка нижнего среза рукавов пижамной сорочки	1	Способы обработки нижнего среза рукавов пижамной сорочки. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом	Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов пижамной сорочки. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом по инструкционной карте. Обрабатывают нижний срез рукавов пижамной сорочки с помощью учителя	Повторяют способы обработки нижнего среза рукавов пижамной сорочки. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом

52	Обработка нижнего среза рукавов пижамной сорочки	1	Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Обработка нижних срезов рукавов пижамной сорочки	Обрабатывают нижний срез рукавов пижамной сорочки с помощью учителя	Обрабатывают нижние срезы рукавов пижамной сорочки
53	Обработка нижнего среза пижамной сорочки	1	Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом по инструкционной карте	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом
54	Обработка нижнего среза пижамной сорочки	1	Обработка нижнего среза пижамной сорочки	Обрабатывают нижний срез пижамной сорочки сорочку с помощью учителя	Обрабатывают нижний срез пижамной сорочки
55	Брюки пижамные	1	Анализ объекта труда. Рассматривание образцов. Расчет расхода ткани на изделие. Оформление в тетради	Оформляют в тетради расчет расход ткани на изделие сорочку с помощью учителя	Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют в тетради
56	Мерки для построения чертежа брюк	1	Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре	Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека. Снимают мерки для построения	Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека. Знакомятся с назначением

			человека. Знакомство с назначением мерок для построения чертежа пижамных брюк, их обозначение. Снятие мерок для построения чертежа пижамных брюк. Запись мерок в таблицу	чертежа пижамных брюк с помощью учителя. Записывают мерки в таблицу	мерок для построения чертежа пижамных брюк, их обозначение. Снимают мерки для построения чертежа пижамных брюк. Записывают мерки в таблицу
57	Построение чертежа пижамных брюк	1	Построение чертежа выкройки бриджей. Построение сетки чертежа. Запись инструкционной карты	Строят чертеж выкройки бриджей. Строят сетку чертежа. Записывают инструкционную карту	Строят чертеж выкройки бриджей. Строят сетку чертежа. Записывают инструкционную карту
58	Построение чертежа пижамных брюк	1	Построение чертежа выкройки бриджей. Построение линий среднего среза и среза сидения. Запись инструкционной карты	Строят чертеж выкройки бриджей. Строят линии среднего среза и среза сидения. Записывают инструкционную карту	Строят чертеж выкройки бриджей. Строят линии среднего среза и среза сидения. Записывают инструкционную карту

			<p>Построение чертежа выкройки бриджей.</p> <p>Построение линий шаговых срезов, линии талии и линии низа.</p> <p>Запись инструкционной карты</p>	<p>Строят чертеж выкройки бриджей.</p> <p>Строят линии шаговых срезов, линии талии и линии низа.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>	<p>Строят чертеж выкройки бриджей.</p> <p>Строят линии шаговых срезов, линии талии и линии низа.</p> <p>Записывают инструкционную карту</p>
59	Изготовление выкройки пижамных брюк	1	Повторение названий контурных линий и срезов	Повторяют названия контурных линий и срезов	Повторяют названия контурных линий и срезов
60	Изготовление выкройки пижамных брюк	1	Изготовление выкройки пижамных брюк в натуральную величину	Изготавливают выкройку пижамных брюк в натуральную величину с помощью учителя	Изготавливают выкройку пижамных брюк в натуральную величину
61	Подготовка ткани к раскрою	1	<p>Повторение правил подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатирование ткани.</p> <p>Определение направления нитей в ткани.</p> <p>Подготовка ткани к раскрою</p>	<p>Готовят ткань к раскрою пижамных брюк с помощью учителя</p>	<p>Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатируют ткань.</p> <p>Определяют направление нитей в ткани.</p> <p>Готовят ткань к раскрою</p>
62	Раскладка выкройки на ткани Раскрой пижамных брюк	1	<p>Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладка выкройки на ткани</p>	<p>Раскладывают выкройку пижамных брюк на ткани с помощью учителя</p>	<p>Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани.</p> <p>Раскладывают выкройку пижамных брюк на ткани</p>
			<p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Повторение техники безопасности при раскрое.</p> <p>Раскрой пижамных брюк</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят пижамные брюки</p>	<p>Повторяют размеры припусков на швы.</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят пижамные брюки</p>

63	Подготовка пижамных брюк к обработке	1	Знакомство с особенностями подготовки поясных изделий к обработке. Подготовка кроя пижамных брюк к обработке. Прокладывание копировальных строчек, контурных линий	Готовят крой пижамных брюк к обработке сорочку с помощью учителя. Прокладывают копировальные строчки, контурные линии	Знают особенности подготовки поясных изделий к обработке. Готовят крой пижамных брюк к обработке. Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
64	Обработка шаговых срезов пижамных брюк	1	Знакомство со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк. Соединительные швы. Повторение технологии выполнения запошивочного шва. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва	Знакомство со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк	Знакомятся со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк. Соединительные швы. Повторяют технологию выполнения запошивочного шва. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва
65	Обработка шаговых срезов пижамных брюк	1	Обработка шаговых срезов пижамных брюк	Обрабатывают шаговые срезы пижамных брюк стачным швом	Обрабатывают шаговые срезы пижамных брюк запошивочным швом
66	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк	1	Знакомство со способами соединения правой и левой деталей брюк. Повторение технологии выполнения запошивочного шва.	Знают способы соединения правой и левой деталей брюк	Повторяют технологию выполнения запошивочного шва. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические

			Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва		требования к качеству выполнения запошивочного шва
67	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк	1	Соединение правой и левой детали пижамных брюк	Соединяют правую и левую детали пижамных брюк стачным швом	Соединяют правую и левую детали пижамных брюк
68	Обработка верхнего среза пижамных брюк	1	Знакомство со способами обработки верхних срезов пижамных брюк. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Знакомство с видами тесьмы-резинки	Знакомятся с видами тесьмы-резинки. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Знакомятся со способами обработки верхних срезов пижамных брюк. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Знакомятся с видами тесьмы-резинки
69	Обработка верхнего среза пижамных брюк	1	Обработка верхнего среза пижамных брюк. Вдевание тесьмы-резинки	Обрабатывают верхний срез пижамных брюк. Вдевают тесьму-резинку	Обрабатывают верхний срез пижамных брюк. Вдевают тесьму-резинку
70	Обработка нижнего среза пижамных брюк	1	Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии	Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технологию

			<p>выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>		<p>выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>
71	Обработка нижнего среза пижамных брюк Утюжка, складывание изделия.	1	Обработка нижнего среза пижамных брюк	Обрабатывают нижний срез пижамных брюк	Обрабатывают нижний срез пижамных брюк
			<p>Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Технологические требования к качеству выполнения окончательной отделки и утюжки пижамы</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки</p>	<p>Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения окончательной отделки и утюжки пижамы Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки.</p>

					Анализируют выполненную работу
--	--	--	--	--	--------------------------------

72	Обобщающий урок по разделу	1	Выполнение письменной работы.		
Обработка складок в женском и детском платье-2 часа					
73	Виды складок, их конструкция и назначение.	1	Знакомство с видами складок, их конструкция, назначение. Рассматривание образцов с разными видами складок. Работа с журналами мод, нахождение различных видов складок. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения односторонних складок	Знакомятся с видами складок, их конструкция, назначение. Рассматривают образцы с разными видами складок. Работают с журналами мод, находят различные виды складок	Знакомятся с видами складок, их конструкция, назначение. Рассматривают образцы с разными видами складок. Работают с журналами мод, находят различные виды складок. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения односторонних складок
74	Выполнение на образце складок	1	Выполнение на образце складок	Выполняют на образце складок с помощью учителя	Выполняют на образце односторонние складки
Обработка застежек в боковом шве поясных изделий - 2 часа					
75	Виды застежек в юбках. Фурнитура. Особенности обработки застежек в юбках из различных тканей	1	Рассматривание образцов с разными застежками. Работа с журналами мод	Рассматривают образцы с разными застежками. Работают с журналами мод	Рассматривают образцы с разными застежками. Работают с журналами мод
76	Обработка на образце застежки тесьмой «молния»	1	Знакомство с особенностями обработки застежки тесьмой «молния».	Знакомятся с особенностями обработки застежки тесьмой «молния».	Знакомятся с особенностями обработки застежки тесьмой «молния». Работают с предметно-

			Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству вшивания застежки тесьмой «молния»		технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству вшивания застежки тесьмой «молния»
			Обработка на образце застежку тесьмой «молния». Прикалывание и приметывание сторон застежки тесьмой «молния»	Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния» с помощью учителя. Приколоть и приметать стороны застежки тесьмой «молния»	Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния». Приколоть и приметать стороны застежки тесьмой «молния»
			Обработка на образце застежку тесьмой «молния». Настрочивание обеих сторон тесьмы «молнии», ширина шва 5 мм	Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния» с помощью учителя. Настрочить обе стороны тесьмы «молнии», ширина шва 5 мм	Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния». Настрочить обе стороны тесьмы «молнии», ширина шва 5 мм

Обработка низа прямой юбки - 6 часов					
77	Виды обработок низа юбок	1	Рассматривание образцов с разными видами обработки низа изделия. Работа с журналами мод.	Рассматривают образцы с разными видами обработки низа изделия	Рассматривают образцы с разными видами обработки низа изделия. Работают с журналами мод
78	Виды обработок низа юбок	1	Определение вида обработки низа юбки в зависимости от вида ткани. Оформление в тетради	Определяют вид обработки низа юбки в зависимости от вида ткани с помощью учителя. Оформляют в тетради	Определяют вид обработки низа юбки в зависимости от вида ткани. Оформляют в тетради
79	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками	1	Знакомство с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству выполнения подшивочной строчки крестообразных стежков	Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками.	Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения подшивочной строчки крестообразных стежков
80	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками	1	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце. Замечывание припуска на подгиб строчкой прямых стежков. Прикрепление подгиба подшивочной	Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце. Замечывают припуск на подгиб строчкой прямых стежков. Прикрепляют	Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце. Замечывают припуск на подгиб строчкой прямых стежков. Прикрепляют подгиб подшивочной строчкой крестообразных стежков

			строчкой крестообразных стежков	подгиб подшивочной строчкой крестообразных стежков	
81	Обработка нижнего среза юбки косой обтачкой	1	Знакомство с особенностями обработки нижнего среза косой обтачкой. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству обработки нижнего среза косой обтачкой. Обработка среза косой обтачкой на образце.	Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза косой обтачкой. Обрабатывают нижний срез косой обтачкой на образце.	Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза косой обтачкой. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза косой обтачкой. Обрабатывают срез косой обтачкой на образце.
82	Обработка нижнего среза юбки зигзагом	1	Знакомство с особенностями обработки нижнего среза зигзагом. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству обработки нижнего среза зигзагом. Обработка среза зигзагом на образце.	Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза зигзагом. Обрабатывают нижний срез зигзагом на образце.	Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза зигзагом. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза зигзагом. Обрабатывают срез зигзагом на образце.
Раскрой прямой юбки по готовой выкройке -6 часов					
83	Шерстяные волокна и ткани	1	Знакомство с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды	Знакомятся с шерстяными тканями: сырье, изготовление	Знакомятся с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства

			переплетения, физические свойства ткани. Просмотр мультимедийной презентации. Знакомство с прядильным производством, профессии прядильного производства	пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просматривают мультимедийную презентацию	ткани. Просматривают мультимедийную презентацию. Знакомятся с прядильным производством, профессии прядильного производства.
84	Шерстяные волокна и ткани	1	Определение шерстяных тканей. Оформление листа в тетради «Шерстяные ткани»	Определяют шерстяные ткани с помощью учителя. Оформляют лист в тетради «Шерстяные ткани» с помощью учителя.	Определяют шерстяные ткани. Оформляют лист в тетради «Шерстяные ткани»
85	Фасоны юбок. Анализ образца прямой юбки	1	Повторение видов юбок. Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов. Подбор ткани для пошива юбок	Повторяют виды юбок	Повторяют виды юбок. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Подбирают ткани для пошива юбок
86	Анализ образца прямой юбки	1	Расчет расхода ткани на изделие. Оформление в тетрадь Снятие мерок.	Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя. Оформляют расчеты в тетрадь. Снимают мерки.	Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют расчеты в тетради. Снимают мерки.
87	Раскрой прямой юбки по готовой выкройке	1	Повторение размеров припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое
88	Раскрой прямой юбки	1	Раскрой прямой юбки	Кроят прямую юбку с помощью учителя	Кроят прямую юбку

Обработка верхнего среза прямой юбки поясом - 20 часов					
89	Подготовка кроя прямой юбки к обработке	1	Обозначение середины на переднем и заднем полотнище прямой юбки. Подготовка кроя прямой юбки к обработке Прокладывание копировальных строчек контурных линий	Готовят крой прямой юбки к обработке Прокладывают копировальные строчки, контурные линии с помощью учителя	Обозначают середину на переднем и заднем полотнище прямой юбки. Готовят крой прямой юбки к обработке Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
90	Составление плана работы по пошиву прямой юбки	1	Анализ объекта труда. Составление плана пошива прямой юбки в коллективной беседе. Запись плана пошива прямой юбки в тетрадь	Составляют плана пошива прямой юбки с помощью учителя. Записывают план пошива прямой юбки в тетрадь	Анализируют объект труда. Составляют плана пошива прямой юбки в коллективной беседе. Записывают план пошива прямой юбки в тетрадь
91	Подготовка прямой юбки к примерке	1	Знакомство с порядком подготовки изделия к примерке Подготовка прямой юбки к примерке. Сметывание вытачек Подготовка прямой юбки к примерке. Сметывание и заметывание боковых срезов	Знакомятся с порядком подготовки изделия к примерке Готовят прямую юбку к примерке с помощью учителя. Сметывают вытачки Готовят прямую юбку к примерке с помощью учителя. Сметывают и заметывают боковые срезы	Знакомятся с порядком подготовки изделия к примерке. Готовят прямую юбку к примерке. Сметывают вытачки Готовят прямую юбку к примерке. Сметывают и заметывают боковые срезы
92	Примерка прямой юбки Исправление недочетов после примерки прямой	1	Знакомство с требованиями к проведению примерки прямой юбки.	Проводят примерку прямой юбки с помощью учителя	Знакомятся с требованиями к проведению примерки прямой юбки. Соблюдают технологические требования к качеству примерки.

	юбки		Технологические требования к качеству примерки. Проведение примерки прямой юбки		Проводят примерку прямой юбки
			Знакомство с видами недочетов после примерки. Технологические требования к качеству исправления недочетов юбки, выявленных после примерки. Исправление недочетов прямой юбки, выявленных после примерки юбки	Исправляют недочеты прямой юбки, выявленные после примерки юбки с помощью учителя	Знакомятся с видами недочетов после примерки. Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов юбки, выявленных после примерки. Исправляют недочеты прямой юбки, выявленные после примерки юбки
93	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	Повторение способов обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов	Повторяют способы обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	Повторяют способы обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов
94	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	Обработка складок прямой юбки.	Обрабатывают складки прямой юбки с помощью учителя.	Обрабатывают складки прямой юбки.
95	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	Обработка передних вытачек прямой юбки.	Обрабатывают передние вытачки прямой юбки с помощью учителя.	Обрабатывают передние вытачки прямой юбки.

96	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	1	Обработка задних вытачек прямой юбки. Обработка боковых срезов прямой юбки. Сметывание боковых срезов Обработка боковых срезов прямой юбки. Стачивание боковых срезов	Обрабатывают задние вытачки прямой юбки с помощью учителя. Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки с помощью учителя. Сметывают боковые срезы Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки с помощью учителя. Стачивают боковые срезы	Обрабатывают задние вытачки прямой юбки. Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки. Стачивают боковые срезы.
97	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молнией»	1	Повторение особенностей обработки застежки тесьмой «молния». Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству втачивания тесьмы «молния»	Повторяют особенности обработки застежки тесьмой «молния»	Повторяют особенности обработки застежки тесьмой «молния». Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству втачивания тесьмы «молния»
98	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молнией»	1	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молния». Прикалывание тесьмы «молния» Приметывание тесьмы «молния» Обработка застежки прямой юбки тесьмой	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя. Прикалывают тесьму «молния» Приметывают тесьму «молния» Обрабатывают застежку	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния». Прикалывают тесьму «молния» Приметывают тесьму «молния» Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния». Настрачивают тесьму «молния»

			«молния». Настрачивание тесьмы «молния»	прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя. Настрачивают тесьму «молния»	
99	Обработка пояса прямой юбки	1	Знакомство со способами обработки пояса. Знакомство с разными видами прокладок пояса. Работа с предметно- технологической картой. Технологические требования к качеству обработки пояса	Знакомятся со способами обработки пояса.	Знакомятся со способами обработки пояса. Знакомятся с разными видами прокладок пояса. Работают с предметно- технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки пояса
100	Обработка пояса прямой юбки	1	Обработка пояса прямой юбки	Обрабатывают пояс прямой юбки с помощью учителя	Обрабатывают пояс прямой юбки
101	Обработка верхнего среза юбки поясом	1	Знакомство со способами обработки верхнего среза изделия. Работа с предметно- технологической картой. Технологические требования к качеству обработка верхнего среза юбки поясом	Работают с предметно- технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции.	Знакомятся со способами обработки верхнего среза изделия. Работают с предметно- технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработка верхнего среза юбки поясом
102	Обработка верхнего среза юбки поясом	1	Обработка верхнего среза юбки поясом. Накладывание нижней части пояса на изнаночную сторону юбки и приметывание,	Обрабатывают верхний срез юбки поясом с помощью учителя. Накладывают нижнюю часть пояса на изнаночную сторону	Обрабатывают верхний срез юбки поясом. Накладывают нижнюю часть пояса на изнаночную сторону юбки и приметывают, притачивают, ширина шва 10 мм

			притачивание, ширина шва 10 мм	юбки и приметывают, притачивают, ширина шва 10 мм	
103	Обработка верхнего среза юбки поясом	1	Обработка верхнего среза юбки поясом. Подгибание верхней части пояса на изнаночную сторону, наметывание, закрывая машинную строчку, настрачивание, ширина шва 1-2 мм	Обрабатывают верхний срез юбки поясом с помощью учителя. Подгибают верхнюю часть пояса на изнаночную сторону, наметывают, закрывая машинную строчку, настрачивают, ширина шва 1-2 мм	Обрабатывают верхний срез юбки поясом. Подгибают верхнюю часть пояса на изнаночную сторону, наметывают, закрывая машинную строчку, настрачивают, ширина шва 1-2 мм
104	Обработка верхнего среза юбки поясом	1	Обработка верхнего среза юбки поясом. Обметывание петли, пришивание пуговицы	Обрабатывают верхний срез юбки поясом с помощью учителя. Обметывают петлю, пришивают пуговицу	Обрабатывают верхний срез юбки поясом. Обметывают петлю, пришивают пуговицу
105	Обработка низа прямой юбки	1	Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству обработки нижней части юбки	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижней части юбки
106	Обработка низа	1	Обработка нижнего среза	Обрабатывают нижний	Обрабатывают нижний срез прямой

	прямой юбки		прямой юбки	срез прямой юбки с помощью учителя	юбки
107	Окончательная отделка и утюжка изделия	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Технологические требования к качеству отделки и утюжки юбки Выполнение окончательной отделки и утюжки прямой юбки. Анализ выполненной работы	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Выполняют окончательную отделку и утюжку прямой юбки с помощью учителя	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Соблюдают технологические требования к качеству отделки и утюжки юбки Выполняют окончательную отделку и утюжку прямой юбки. Анализируют выполненную работу
108	Обобщающий урок по разделу	1	Выполняют письменную работу		
Построение чертежа расклешенной юбки и раскрой - 8 часов					
109	Расклешенная юбка: – юбка из клиньев – юбка «полусолнце» – юбка «солнце»	1	Знакомство с видами расклешенных юбок. Анализ объекта труда. Рассматривание образцов. Знакомство с тканями для пошива расклешенных юбок	Знакомятся с видами расклешенных юбок	Знакомятся с видами расклешенных юбок. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Знакомятся с тканями для пошива расклешенных юбок
110	Расклешенная юбка: – юбка из клиньев – юбка «полусолнце»	1	Расчет расхода ткани на изделие. Оформление в тетради	Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя.	Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют расчеты в тетради

	– юбка «солнце»			Оформляют расчеты в тетради	
111	Построение чертежа расклешенной юбки	1	Повторение назначений мерок, их названий. Снятие мерок. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека. Запись мерок в таблицу	Повторяют назначение мерок, их название. Снимают мерки с помощью учителя. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека. Записывают мерки в таблицу	Повторяют назначение мерок, их название. Снимают мерки. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека. Записывают мерки в таблицу

112	Построение чертежа расклешенной юбки	1	Построение чертежа расклешенной юбки в М 1:4. Запись инструкционную карту	Строят чертеж расклешенной юбки в М 1:4. Записывают инструкционную карту в тетрадь.	Строят чертеж расклешенной юбки в М 1:4. Записывают инструкционную карту в тетрадь.
113	Изготовление выкройки расклешенной юбки	1	Повторение названий контурных линий и срезов юбки	Повторяют названия контурных линий и срезов юбки	Повторяют названия контурных линий и срезов юбки
114	Изготовление выкройки расклешенной юбки	1	Изготовление выкройки расклешенной юбки в натуральную величину	Изготавливают выкройку расклешенной юбки в натуральную величину с помощью учителя	Изготавливают выкройку расклешенной юбки в натуральную величину
115	Подготовка ткани к раскрою	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направления нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани
116	Раскрой расклешенной юбки	1	Повторение размеров припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое. Раскрой расклешенной юбки	Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят расклешенную юбку с помощью учителя	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят расклешенную юбку
Обработка оборок - 4 часа					
117	Оборки, как отделка швейных изделий	1	Знакомство с оборками: виды, способы изготовления. Работа с журналами.	Знакомятся с оборками: виды, способы изготовления.	Знакомятся с оборками: виды, способы изготовления. Работают с журналами.

118	Оборки, как отделка швейных изделий	1	Оформление листа в тетради «Оборки»	Оформляют лист в тетради «Оборки»	Оформляют лист в тетради «Оборки»
119	Обработка отлетного среза оборки	1	<p>Знакомство со способами обработки отлетного среза оборки.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки отлетного среза оборки</p> <p>Обработка отлетного среза оборки.</p> <p>Подгиб отлетного среза детали на изнаночную сторону, заметывание</p> <p>Обработка отлетного среза оборки.</p> <p>Обработка отлетного среза зигзагообразной машинной строчкой</p>	<p>Знакомятся со способами обработки отлетного среза оборки.</p> <p>Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя.</p> <p>Подгибают отлетной среза детали на изнаночную сторону, заметывают</p> <p>Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя.</p> <p>Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой</p>	<p>Знакомятся со способами обработки отлетного среза оборки.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки отлетного среза оборки</p> <p>Обрабатывают отлетной среза оборки.</p> <p>Подгибают отлетной среза детали на изнаночную сторону, заметывают</p> <p>Обрабатывают отлетной среза оборки.</p> <p>Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой</p>
120	Соединение оборок с основной деталью	1	<p>Знакомство со способами соединения оборок с изделием.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству</p>	<p>Знакомятся со способами соединения оборок с изделием</p>	<p>Знакомятся со способами соединения оборок с изделием.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству соединения оборок с основной деталью</p>

			соединения оборок с основной деталью		
			Соединение оборки с основной деталью. Обработка оборки сборкой, приметывание к основной детали	Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Обрабатывают оборку сборкой, приметывают к основной детали	Соединяют оборки с основной деталью. Обрабатывают оборку сборкой, приметывают к основной детали
			Соединение оборки с изделием. Притачивание оборки	Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Притачивают оборку	Соединяют оборки с основной деталью. Притачивают оборку
Обработка верхнего среза расклешенной юбки обтачкой с вкладыванием эластичной тесьмы-16 часов					
121	Подготовка деталей кроя расклешенной юбки к обработке	1	Подготовка кроя расклешенной юбки к обработке. Обозначение середины на переднем и заднем полотнище расклешенной юбки Выполнение копировальных строчек, контурных линий	Готовят крой расклешенной юбки к обработке с помощью учителя Прокладывают копировальные строчки, контурные линии	Готовят крой расклешенной юбки к обработке. Обозначают середину на переднем и заднем полотнище расклешенной юбки Прокладывают копировальные строчки, контурные линии
			Повторение порядка подготовки изделия к примерке. Подготовка изделия к примерке Сметывание вытачек, боковых срезов	Готовят изделие к примерке с помощью учителя Сметывают вытачки, боковые срезы	Повторяют порядок подготовки изделия к примерке. Готовят изделие к примерке Сметывают вытачки, боковые срезы
122	Проведение примерки расклешенной юбки	1	Знакомятся с требованиями к проведению примерки расклешенной юбки.	Проводят примерку расклешенной юбки с помощью учителя	Знакомство с требованиями к проведению примерки расклешенной юбки. Соблюдают технологические

			Технологические требования к качеству проведения примерки расклешенной юбки		требования к качеству проведения примерки расклешенной юбки
123	Проведение примерки расклешенной юбки	1	Проведение примерки расклешенной юбки Знакомятся с видами недочетов после примерки. Технологические требования к качеству исправления недочетов после примерки	Проводят примерку расклешенной юбки с помощью учителя Знакомство с видами недочетов после примерки	Проводят примерку расклешенной юбки Знакомство с видами недочетов после примерки. Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов после примерки
124	Исправление выявленных недочетов	1	Исправление недочетов расклешенной юбки, выявленных после первой примерки	Исправляют недочеты расклешенной юбки, выявленные после первой примерки с помощью учителя	Исправляют недочеты расклешенной юбки, выявленные после первой примерки
125	Обработка швов расклешенной юбки	1	Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к выполнению операции.	Знакомство с особенностями стачивания швов расклешенной юбки и обработки швов.	Знакомство с особенностями стачивания швов расклешенной юбки и обработки швов. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению операции.
126	Обработка швов расклешенной юбки	1	. Сметывание и Стачивание швов расклешенной юбки	Сметывают и стачивают швы расклешенной юбки с помощью учителя.	Сметывают и стачивают швы расклешенной юбки
127	Раскрой обтачки	1	Знакомятся с раскроем обтачки. Раскраивают обтачку с учетом верхнего	Раскраивают обтачку с помощью учителя.	Раскраивают обтачку.

			среза юбки.		
128	Обработка верхнего среза юбки обтачкой	1	<p>Знакомятся с обработкой верхнего среза изделия обтачкой.</p> <p>Работа с предметно-технологической картой.</p> <p>Технологические требования к качеству обработки верхнего среза юбки обтачкой</p>	<p>Знакомство с обработкой верхнего среза изделия обтачкой</p>	<p>Знакомство с обработкой верхнего среза изделия обтачкой.</p> <p>Работают с предметно-технологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки верхнего среза юбки обтачкой</p>
129	Обработка верхнего среза юбки обтачкой	1	<p>Обработка верхнего среза юбки.</p> <p>Раскрой обтачки.</p> <p>Стачивание в кольцо.</p> <p>Приметывание обтачки лицевой стороной на лицевую сторону юбки</p> <p>Обработка верхнего среза юбки.</p> <p>Обтачивание верхнего среза.</p> <p>Выметывание канта из ткани юбки. Обработка верхнего среза юбки.</p> <p>Наметывание подогнутого среза обтачки.</p> <p>Настрачивание по краю подгиба</p>	<p>Обрабатывают верхний срез юбки с помощью учителя.</p> <p>Кроят обтачку.</p> <p>Стачивают в кольцо.</p> <p>Приметывают обтачку лицевой стороной на лицевую сторону юбки</p> <p>Обрабатывают верхний срез юбки с помощью учителя.</p> <p>Обтачивают верхний срез.</p> <p>Выметывают кант из ткани юбки</p> <p>Обрабатывают верхний срез юбки с помощью учителя.</p> <p>Наметывают подогнутый срез обтачки.</p> <p>Настрачивают по краю подгиба</p>	<p>Обрабатывают верхний срез юбки.</p> <p>Кроят обтачку.</p> <p>Стачивают в кольцо.</p> <p>Приметывают обтачку лицевой стороной на лицевую сторону юбки</p> <p>Обрабатывают верхний срез юбки.</p> <p>Обтачивают верхний срез.</p> <p>Выметывают кант из ткани юбки</p> <p>Обрабатывают верхний срез юбки.</p> <p>Наметывают подогнутый срез обтачки.</p> <p>Настрачивают по краю подгиба</p>

130	Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	1	Повторение способов обработки отлетного среза оборки. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству операции. Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	Обрабатывают отлетной среза оборки расклешенной юбки с помощью учителя	Повторяют способы обработки отлетного среза оборки. Работают с предметно-технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции. Обрабатывают отлетной среза оборки расклешенной юбки
131	Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	1	Обработка отлетного среза оборки. Подгиб отлетного среза детали на изнаночную сторону Обработка отлетного среза оборки. Заметывание отлетного среза детали на изнаночную сторону Обработка отлетного среза оборки. Обработка отлетного среза зигзагообразной машинной строчкой	Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя. Подгибают отлетной среза детали на изнаночную сторону Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя. Заметывают отлетной среза детали на изнаночную сторону Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя. Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой	Обрабатывают отлетной среза оборки. Подгибают отлетной среза детали на изнаночную сторону Обрабатывают отлетной среза оборки. Заметывают отлетной среза детали на изнаночную сторону Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой
132	Обработка нижнего среза юбки оборкой	1	Повторение способов соединения оборок с изделием.	Работают с предметно-технологической картой. Обрабатывают нижний	Повторяют способы соединения оборок с изделием. Работают с предметно-

			Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к качеству операции. Обработка нижнего среза юбки оборкой	срез юбки оборкой с помощью учителя	технологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции. Обрабатывают нижний срез юбки оборкой
133	Обработка нижнего среза юбки оборкой	1	Соединение оборки с основной деталью. Обработка оборки сборкой Соединение оборки с основной деталью. Приметывание к основной детали Соединение оборки с изделием. Притачивание оборки	Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Обрабатывают оборку сборкой Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Приметывают к основной детали Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Притачивают оборку	Соединяют оборки с основной деталью. Обрабатывают оборку сборкой Соединяют оборки с основной деталью. Приметывают к основной детали Соединяют оборки с основной деталью. Притачивают оборку
134	Окончательная обработка расклешенной юбки	1	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Технологические требования к качеству	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.	Повторение правил проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Соблюдают технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки юбки

			окончательной отделке и утюжки юбки		
135	Обобщающий урок по разделу.	1	Проверка теоретических знаний по разделу.	Выполняют письменную работу с помощью учителя.	Выполняют письменную работу.
136	Контрольная работа.	1	Проверка теоретических знаний по разделу.	Выполняют письменную работу с помощью учителя.	Выполняют письменную работу.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (далее ФАООП УО вариант 1), утвержденная приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026
2. Программа специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида. Под ред. Воронковой. – М.: ВЛАДОС, 2011 г.
3. Еремина А.А. Технология. Швейное дело. Методические рекомендации 5-9 классы. Москва «Просвещение», 2017 г.
4. Технология. Швейное дело. 7 класс: учеб. для спец. (коррекц.) общеобразоват. учреждений VIII вида / Г.Г. Мозговая, Г.Б. Картушина. – 5-е изд. М.: Просвещение, 2015г

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Гильман Р. А. Иголка и нитка в умелых руках.- М., 1993.
2. Девяткина В.Г., Казакова Л.И. Учебно-технологическая игра в трудовом обучении коррекционной школы. Учебно-методическое пособие. – Пермь: Издательство ПОИПКРО, 2002.
3. Ельников Д.П. Обучение школьников прикладным видам труда\\Школа и производство. – 2000. - №1
4. Еременко Т.И. Иголка – волшебница. / М.: Просвещение, 1988
5. Матяш Н.В., Симоненко В.Д. Проектная деятельность младших школьников. – М., 2002
6. Мирский С.Л. Методика профессионально-трудового обучения во вспомогательной школе: Пособие для учителей. – М.: Просвещение. 1980.
7. Обучение детей с нарушениями интеллектуального развития (олигофренопедагогика)\\Под ред. Б.П.Пузанова. – М., 2001
8. Рослякова Т.А. Энциклопедия домашнего шитья.- Ростов на Дону.: Изд-во «Феникс», 2011
9. Трудовое обучение. Швейное дело. 5-9 классы: контрольно-измерительные материалы, вариативные тестовые задания / авт.-сост. Н.А. Бородкина – Волгоград: Учитель, 2011. – 66 с.
10. Труханова А. Т. Справочник молодого швейника. - М., 1985.

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Письменная работа по разделу: **Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой.**

1. Свойства льняной ткани. Впишите пропущенные слова.

Льняная ткань изготавливается из _____ волокна. Льняные ткани жесткие, прочные, не растягиваются. Поверхность ткани гладкая, блестящая. Ткани _____ мнутся, _____ впитывают влагу, _____ сохнут, _____ утюжатся. Утюжат ткани по _____ нити, увлажненными. Терморегулятор утюга устанавливается на указатель «_____».

2. Закончи предложения, вставь пропущенные слова.

Ночная _____ сорочка _____ изделие. Ночные _____ сорочки _____ бывают _____ разных фасонов: _____.

Вырез горловины ночной сорочки может быть: _____.

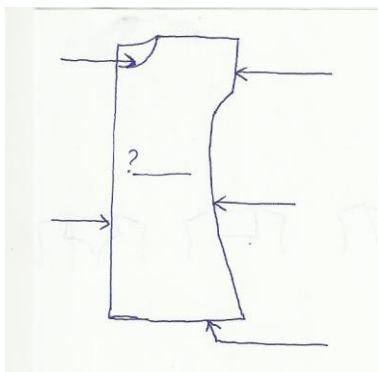
Шьют сорочки из хлопчатобумажных тканей: _____.

Для отделки сорочек используют кружево, _____.

3. Заполните пропуски в таблице по снятию мерок.

Название мерок	Обозначение мерок	Назначение мерок
Полуобхват шеи		Расчет выреза горловины
	Сг	Определение размера изделия и ширины изделия по линии груди.
Обхват плеча		Определение ширины рукава
	Ди	

4. Подпиши названия детали и срезов выкройки ночной сорочки.



5. Расставь правильную последовательность при раскрое ночной сорочки.

- () Разложить выкройку на ткань, приколоть.
- () Обвести контуры деталей выкройки.
- () Подготовить ткань к раскрою.
- () Раскроить изделие по линиям припусков.
- () Отложить ширину припусков на обработку срезов, провести линии.
- () Отколоть выкройку, сколоть край ночной сорочки.

6. Подпиши ширину припусков по срезам ночной сорочки.

По линии горловины _____ мм

По боковому срезу _____ см

По срезу рукава _____ см

По нижнему срезу _____ см

7. Расставь правильную последовательность по пошиву ночной сорочки.

1. Обработать вырез горловины.
2. _____.
3. _____.
4. Обработать нижний срез.
5. _____.

8. Терминология ручных работ.

Найди соответствие стрелкой.

Обработка нижнего среза сорочки _____ приметать

Обработка боковых срезов _____ заметать

Наложить обтачку по линии горловины,
совмещая линии плеча и середины _____ сметать

9. Напиши правила техники безопасности при работе на швейной машине.

10. Отгадай загадки.

Два конца, Одноглазая старушка
Два кольца, Узоры вышивает, весь мир одевает
Посередине гвоздик. Что сошьет – не одевает.

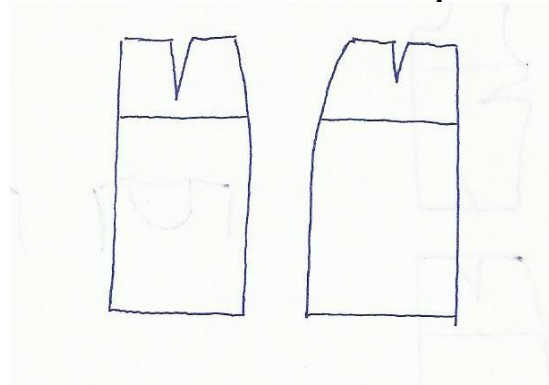
Письменная работа по разделу: Раскрой прямой юбки. Обработка верхнего среза прямой юбки поясом.

1. Впишите пропущенные слова.

По способу носки юбки относят к _____ изделиям. По форме юбки могут быть: а) _____ б) _____ в) _____ из клиньев.

Для обработки верхнего среза применяют _____, резиновую тесьму, корсажную ленту. Для обработки застежки используют _____, крючки и петли. Юбки шьют из льняных, _____, _____, шелковых тканей. Детали юбки называют _____, заднее полотнище.

2. Подпиши все линии чертежа прямой юбки.



3. Мерки для построения прямой юбки.

Заполни пропуски в таблице.

Название мерок	Обозначение мерок	Как снимают мерку
Полуобхват талии		Горизонтально вокруг талии
	Сб	Горизонтально вокруг бедер
Длина спины до талии	Дст	Вертикально от седьмого шейного позвонка до талии
Длина изделия		От линии талии вниз до желаемой длины

4. Расставь правильную последовательность раскроя прямой юбки.

- () Разложить выкройку на ткань, приколоть.
- () Обвести контуры деталей выкройки.
- () Подготовить ткань к раскрою.
- () Раскроить изделие по линиям припусков.
- () Отложить ширину припусков на обработку срезов,

провести линии.

() Отколоть выкройку, сколоть крой юбки.

5. Напиши величину припусков на обработку срезов юбки.

6. Напиши план пошива юбки. Расставь правильную последовательность.

() обработать застежку

() обработать боковые срезы

() обработать пояс

() обработать вытачки

() обработать нижний срез

() обработать верхний срез поясом

() отутюжить готовое изделие.

7. Терминология машинных работ.

Поставь в скобках соответствующую цифру.

1. Соединить боковые срезы юбки. () Притачать.

2. Соединить пояс с верхним срезом юбки. () Застрочить.

3. Обработать нижний срез юбки. (1) Стачать.

8. Терминология влажно-тепловой обработки на утюге.

Поставь в скобках соответствующую цифру.

1. обработать вытачки. () Разутюжить.

2. обработать боковые срезы. (3) Приутюжить.

3. обработать нижний срез. () Отутюжить.

4. обработать готовое изделие. () Заутюжить.

9. Напиши правила техники безопасности при работе на электрической швейной машине.

Контрольный опрос по разделу: Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы.

1. Какие виды юбок относятся к клешевым?
2. Чем отличаются клешевые юбки от прямых?
3. Какие ткани применяют для пошива клешевых юбок? Составить коллекцию.
4. Какие необходимо снять мерки для построения чертежа клешевой юбки?
5. Выполнить чертеж юбки «Полусолнце» 1:4 по своим меркам.
6. Рассказать план работы по пошиву расклешенной юбки, верхний срез которой обрабатывается обтачкой.
7. Рассказать последовательность выполнения работы по наложению заплата машинным способом.
8. Рассказать последовательность выполнения штопки на трикотажной ткани.