

Министерство образования и науки Алтайского края
Краевое государственное бюджетное общеобразовательное учреждение для
обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья
«Ребрихинская общеобразовательная школа-интернат»

ПРИНЯТА
педагогическим советом
(Протокол от 31.01.2025 № 2)

УТВЕРЖДЕНА
приказом КГБОУ «Ребрихинская
общеобразовательная школа-
интернат» от 04.02.2025 № 29

Рабочая программа
по учебному предмету «Труд (технология)» (швейное дело)
для обучающихся 7 класса на 2024-2025 учебный год разработана на
основе адаптированной основной общеобразовательной программы
обучающихся с умственной отсталостью
(интеллектуальными нарушениями)
(вариант 1)

Составитель:
Т.Ю. Яценко,
Учитель технологии высшей
квалификационной
категории

Ребриха, 2025

СОДЕРЖАНИЕ

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	3
II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ	7
III. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ	10

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «Труд (швейное дело)» (швейное дело) составлена на основании следующих нормативных документов:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ;
2. Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденный приказом Министерства образования и науки от 19 декабря 2014 г. № 1599;
3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.11.2022 № 1026 «Об утверждении федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)».
4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.07.2024 № 495 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных адаптированных образовательных программ;
5. Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утверждённые Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28;
6. Положение о порядке разработки и утверждения рабочих программ учебных предметов, коррекционных курсов, факультативных занятий краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Ребрихинская общеобразовательная школа-интернат».

Рабочая программа по учебному предмету составлена на основе Федеральной «Труд (технология)» (швейное дело) 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 (<https://clck.ru/33NMkR>).

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 рассчитана на 34 учебные недели и составляет 134 часов в год (4 часов 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.

Задачи обучения:

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

Планируемые результаты освоения содержания рабочей программы по учебном «Труд (технология)» (швейное дело) у предмету в 7 классе

Личностные результаты:

- 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.

Уровни достижения предметных результатов по учебному предмету «Труд (технология)» (швейное дело) на конец 7 класса

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 частей;
- 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

достижения обучающимися с умственной отсталостью планируемых результатов освоения образовательной программы по учебному предмет «Труд (технология)» (швейное дело) у в 7 классе

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.

Критерии оценки предметных результатов

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-эталонном; – 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.

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Обучение профильному труду 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 швейного дела 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 швейного дела 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, тесты
1.	Обработка внешних углов подкройной обтачкой	5	1
2.	Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва	16	
3.	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	12	1
4.	Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой	3	

5.	Соединение основных деталей в изделиях поясного белья	20	1
6.	Обработка складок в женском и детском платье	3	
7.	Обработка застежек в боковом шве поясных изделий	4	
8.	Обработка низа прямой юбки	5	

9.	Построение чертежа основы прямой юбки. Построение выкройки и раскрой	10	1
10.	Обработка верхнего среза прямой юбки поясом	12	
11.	Построение чертежа расклешенной юбки и	4	
12.	Обработка оборок	4	
13.	Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы	15	
14.	Практическая работа	11	1
	Итого:	134	

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема урока	Дата	во ча Косо л ь	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности	
					Минимальный уровень	Достаточный уровень
Обработка внешних углов подкройной обтачкой-5 часов						
1 2	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	02.09	1	Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями. Чтение вступительной статьи учебника. Профессии швейного производства. Первичный инструктаж по технике безопасности Знакомство с инструментами и приспособлениями для швейных работ. Организация рабочего места швеи.	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства с опорой на учебник. Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления с опорой на учебник. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют за учителем правила безопасной работы швейными инструментами	Знакомятся с учебником, его разделами, условными обозначениями. Читают вступительную статью. Отвечают на вопросы учителя. Называют профессии швейного производства. Называют и показывают рабочие инструменты и приспособления. Учатся правильно организовывать рабочее место. Повторяют правила безопасной работы швейными инструментами
3 4	Подкройная обтачка и ее значение	02.09	1	Знакомство с правилами применения подкройной обтачки.	Знакомятся с правилами применения подкройной обтачки. Рассматривают образцов с прямыми, острыми и тупыми углами	Знакомятся с правилами применения подкройной обтачки.
				Рассмотрение образцов с прямыми, острыми и тупыми углами Подбор	Зарисовывают виды подкройной обтачки в тетради с помощью учителя	Рассматривают образцов с прямыми, острыми и тупыми углами Подбирают материал

				материала на обтачку. Зарисовка видов подкройной обтачки в тетради		на обтачку. Зарисовывают виды подкройной обтачки в тетради
5 6	Обработка прямого угла подкройной обтачкой на лицевую сторону	03.09	1	Знакомство с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки. Работа с предметно- технологической картой. Технологические требования к выполнению операции. Знакомство со значением надсечек Обработка прямого угла подкройной обтачкой на лицевую сторону	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки. Знакомятся со значением надсечек Обрабатывают прямой угол подкройной обтачкой на лицевую сторону с помощью учителя	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки. Работают с предметно- технологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению операции. Знакомятся со значением надсечек Обрабатывают прямой угол подкройной обтачкой на лицевую сторону
7 8	Обработка острого угла подкройной обтачкой на изнаночную сторону	03.09	1	Знакомство с технологией выкройки подкройной обтачки острого угла. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к обработке острого угла подкройной обтачкой. Обработка острого угла подкройной обтачкой на изнаночную сторону	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки острого угла. Инструктаж по технике безопасности Обрабатывают острый угол подкройной обтачкой на изнаночную сторону с помощью учителя	Знакомятся с технологией изготовления выкройки подкройной обтачки острого угла. Работают с предметно- технологической картой. Соблюдают технологические требования к обработке острого угла подкройной обтачкой. Обрабатывают острый угол подкройной обтачкой на изнаночную

						сторону
9 10	Обработка тупого угла подкройной обтачкой из отделочной ткани.	09.09	1	Знакомство с технологией выкройки подкройной обтачки из отделочной ткани. Работа с предметно-технологической картой. Технологические требования к обработке тупого угла подкройной обтачкой Обработка тупого угла подкройной обтачкой из отделочной ткани	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
Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва - 18 часов						
11 12	Получение пряжи из льняного волокна	09.09	1	Знакомство с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просмотр мультимедийной презентации Знакомство с прядильным производством, профессии прядильного производства.	Знакомятся с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просматривают мультимедийную презентацию Оформляют лист в тетради «Льняные ткани» с помощью учителя	Знакомятся с льняными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просматривают мультимедийную презентацию Знакомятся с прядильным производством, профессии прядильного производства. Оформляют лист в тетради «Льняные ткани»

				Оформление листа в тетради «Льняные ткани»		
13 14	Назначение ночных сорочек Ткани для пошива ночных сорочек	10.09	1	Повторение назначения ночных сорочек. Рассмотрение образцов Ткани для пошива ночных сорочек. Составление коллекции тканей для пошива ночной сорочки и оформление в тетради	Повторяют назначение ночных сорочек Составляют коллекцию тканей для пошива ночной сорочки и оформляют в тетради с помощью учителя	Повторяют назначение ночных сорочек. Рассматривают образцы Ткани для пошива ночных сорочек. Составляют коллекцию тканей для пошива ночной сорочки и оформляют в тетради
15 16	Ночная сорочка	10.09	1	Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов. Зарисовка эскиза ночной сорочки Расчет расхода ткани на изделие. Оформление в тетради	Анализируют объект труда. Рассматривают образцы Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя. Оформляют в тетради	Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Зарисовывают эскиз ночной сорочки Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют в тетради

17	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой	16.09	1	Знакомство со способами обработки горловины подкройной обтачкой. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к обработке круглого выреза горловины	Знакомятся со способами обработки горловины подкройной обтачкой	Знакомятся со способами обработки горловины подкройной обтачкой. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к обработке круглого выреза горловины
18	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой	16.09	1	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой. Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя.	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой. Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную
				сторону, заметывание, ширина шва 7 мм. Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание	Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, 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
19 20	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой	17.09	1	Обработка на образце круглого выреза горловины подкройной обтачкой. Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания 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. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-	Обрабатывают на образце круглый вырез горловины подкройной обтачкой. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 12 м от края подгиба

					2 м от края подгиба	
21 22	Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой	17.09	1	<p>Знакомство со способами обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Знакомство с применением отделки: кружева, сутажа, отделочных строчек.</p> <p>Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к обработке выреза фигурной обтачкой</p> <p>Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм.</p> <p>Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание</p>	<p>Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм.</p> <p>Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>	<p>Знакомятся со способами обработки горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Знакомятся с применением отделки: кружева, сутажа, отделочных строчек.</p> <p>Работают с предметнотехнологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к обработке выреза фигурной обтачкой</p> <p>Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают</p>

23 24	Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой	23.09	1	Обработка на образце фигурного выреза горловины подкройной обтачкой. Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания Наметывание обтачки на деталь сорочки. Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой с помощью учителя. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают на образце фигурный вырез горловины подкройной обтачкой. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 12 м от края подгиба
25 26	Мерки для построения чертежа ночной сорочки	23.09	1	Повторение назначения мерок, их обозначение на чертеже. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека. Повторение правил определения размера изделия Снятие мерок. Запись мерок в таблицу	Повторяют назначение мерок, их обозначение на чертеже. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека Снимают мерки с помощью учителя. Записывают мерки в таблицу	Повторяют назначение мерок, их обозначение на чертеже. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека Снимают мерки. Записывают мерки в таблицу
27	Построение чертежа ночной сорочки в М 1:4	24.09	1	Линейка закройщика. Повторение названий линий, отрезков, углов на чертежах.	Повторяют названия линии, отрезки, углы на чертежах.	Повторяют названия линии, отрезки, углы на чертежах. Строят чертеж ночной сорочки в М 1:4.
28 29	Построение чертежа ночной сорочки в М 1:4	24.09	1	Построение сетки чертежа в М 1:4. Построение рукава, линий бока и низа Построение линии горловины спинки и переда	Строят рукав, линии бока и низа Строят чертеж ночной сорочки в М 1:4 с помощью учителя. Строят линии горловины	Строят сетку чертежа ночной сорочки в М 1:4. Строят рукав, линии бока и низа Строят линии горловины спинки и переда.

				Запись инструкционной карты	спинки и переда. Записывают инструкционную карту	Записывают инструкционную карту
30 31	Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину	30.09	1	Повторение названий контурных линий и срезов Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину	Повторяют название контурных линий и срезов Строят выкройку ночной сорочки в натуральную величину с помощью учителя	Повторяют название контурных линий и срезов Строят выкройку ночной сорочки в натуральную величину
32	Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину	30.09	1	Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину. Вырезание выкройки	Строят выкройку ночной сорочки в натуральную величину с помощью учителя. Вырезают выкройку	Строят выкройку ночной сорочки в натуральную величину. Вырезают выкройку
33	Подготовка к раскрою	01.10	1	Называние деталей выкройки. Повторение основных и контурных линий ночной сорочки. Подготовка выкройки к раскрою: написание названий деталей, срезов, указание сгибов, направление долевой и величины припусков на швы	Называют детали выкройки. Готовят выкройку к раскрою с помощью учителя	Называют детали выкройки. Повторяют основные и контурные линии ночной сорочки. Готовят выкройку к раскрою: пишут названия деталей, срезов, указывают сгибы, направления долевой и величины припусков на швы
34	Раскладка навывкройки ткани	01.10	1	Повторяют правила рационального размещение выкройки на ткани. Раскладка выкройки на ткани	Повторяют правила рационального размещение выкройки на ткани. Раскладывают выкройку на ткани с помощью учителя	Повторяют правила рационального размещение выкройки на ткани. Раскладывают выкройку на ткани

35	Раскрой ночной сорочки	07.10	1	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
36	Раскрой ночной сорочки	07.10	1	Раскрой сорочки	Кроят ночную сорочку помощью учителя	Кроят ночную сорочку
37 38	Подготовка края ночной сорочки к обработке. Тест	08.10	1	Повторение правил подготовки края ночной сорочки к обработке. Обозначение середины переда, спинки, рукава на основной детали и обтачках Прокладывание копировальных строчек, контурных линий. Выполнение теста	Готовят край ночной сорочки к обработке с помощью учителя. Обозначают середину переда, спинки на основной детали и обтачках. Выполняют тест	Готовят край ночной сорочки к обработке. Обозначают середину переда, спинки на основной детали и обтачках Прокладывают копировальные строчки, контурные линии. Выполняют тест
Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой-12 часа						
39 40	Неполадки в работе швейной машины, их устранение	08.10	1	Знакомство с видами неполадок в швейных машинках. Знакомство со способами устранения неполадок: регулировка строчек. Демонстрация приемов исправления неполадок в швейных машинках. Регулирование строчек. Выполнение на образце строчки с разной длиной стежка	Знакомятся с видами неполадок в швейных машинках. Выполняют на образце строчки с разной длиной стежка с помощью учителя	Знакомятся с видами неполадок в швейных машинках. Знакомятся со способами устранения неполадок: регулировка строчек. Знакомятся с приемами исправления неполадок в швейных машинках. Регулируют строчки. Выполняют на образце строчки с разной длиной стежка

41 42	Составление плана пошива ночной сорочки Заготовка подкройной обтачки	14.10	1	Анализ объекта труда. Составление плана пошива сорочки в коллективной беседе. Запись плана пошива ночной сорочки с тетради Повторение правил раскроя подкройной обтачки для обработки горловины. Заготовка подкройной обтачки. Изготовление выкройки подкройной обтачки, подготовка к раскрою	Составляют план пошива сорочки в коллективной беседе. Записывают план пошива ночной сорочки в тетради Повторяют правила раскроя подкройной обтачки для обработки горловины Изготавливают выкройку подкройной обтачки, готовят к раскрою	Анализируют объект труда. Составляют план пошива сорочки в коллективной беседе. Записывают план пошива ночной сорочки в тетради. Повторяют правила раскроя подкройной обтачки для обработки горловины. Изготавливают выкройку подкройной обтачки, готовят к раскрою
43 44	Заготовка подкройной обтачки	14.10	1	Заготовка подкройной обтачки. Раскладывание выкройки на ткани, обмеловка Правила раскроя подкройной обтачки Выкраивание подкройной обтачки	Раскладывают выкройку на ткани, производят обмеловку Раскраивают подкройную обтачку с помощью учителя	Раскладывают выкройку на ткани, производят обмеловку Кроят подкройную обтачку.
45 46	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	15.10	1	Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой. Работа с предметно-технологической картой. Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой Подгиб	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой. Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой. Работают с предметно-технологической картой. Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной

				наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм. Наложение обтачки на основную деталь, приметывание, обтачивание	сторону, заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают	обтачкой Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают
47 48	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой	15.10	1	Обработка горловины ночной сорочки подкройной обтачкой. Выполнение надсечек, выметывание шва притачивания Наметывание обтачки на деталь сорочки. Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину ночной сорочки подкройной обтачкой. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 12 м от края подгиба
49 50	Обработка боковых срезов ночной сорочки	21.10	1	Повторение способов обработки боковых срезов ночной сорочки. Повторение технологии выполнения запошивочного шва. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству операции. Обработка боковых срезов ночной сорочки	Повторяют способы обработки боковых срезов ночной сорочки. Повторяют технологию выполнения запошивочного шва. Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом. Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают	Повторяют способы обработки боковых срезов ночной сорочки. Повторяют технологию выполнения запошивочного шва. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции.

				запошивочным швом. Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание, стачивание		Обрабатывают боковые срезы ночной сорочки запошивочным швом Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают
51 52	Обработка боковых срезов ночной сорочки	21.10	1	Обработка боковых срезов ночной сорочки запошивочным швом. Раскладывание деталей в разные стороны, огибание срезом одной детали срез другой, заметывание 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 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 Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края

53 54	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки	22.10	1	<p>Повторение способов обработки нижних срезов рукавов.</p> <p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству операции</p> <p>Сметывание нижних срезов рукавов</p>	<p>Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов</p> <p>Сметывают нижние срезы рукавов</p>	<p>Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов.</p> <p>Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работают с предметнотехнологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству операции.</p> <p>Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки.</p> <p>Сметывают нижние срезы рукавов</p>
55 56	Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки	22.10	1	<p>Обработка нижних срезов рукавов ночной сорочки. Притачивание нижних срезов рукавов на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p> <p>Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>	<p>Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки с помощью учителя.</p> <p>Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края</p>	<p>Обрабатывают нижние срезы рукавов ночной сорочки.</p> <p>Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края</p> <p>Работают с предметнотехнологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом</p>

57 58	Обработка нижнего среза ночной сорочки	05.11	1	Обработка нижнего среза ночной сорочки. Сметывание нижних срезов рукавов Притачивание нижних срезов рукавов на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края	Обрабатывают нижний срез ночной сорочки с помощью учителя. Сметывают нижние срезы рукавов Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края	Обрабатывают нижний срез ночной сорочки. Сметывают нижние срезы рукавов Притачивают нижние срезы рукавов на расстоянии 1-2 и от подогнутого края
59	Окончательная отделка и утюжка ночной сорочки. Тест	05.11	1	Повторяют правила проведения влажнотепловой обработки изделий из натуральных тканей. Повторение правил окончательной отделки изделия: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Технологические требования к качеству выполнения отделки и утюжки ночной сорочки	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.	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 выполнения отделки и утюжки ночной сорочки
60	Окончательная отделка и утюжка ночной сорочки. Тест	11.11	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки ночной сорочки. Анализ выполненной работы	Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки с помощью учителя	Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки. Анализируют выполненную работу
Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой-3 часов						

61 62	Пижаменная сорочка	11.11	1	Знакомство с видами пижамных сорочек. Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов расхода ткани на изделие. Оформление в тетради	Знакомятся с видами пижамных сорочек. Анализируют объект труда. Оформляют в тетради с помощью учителя	Знакомятся с видами пижамных сорочек. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют в тетради
63 64	Изготовление выкройки пижамной сорочки	12.11	1	Знакомство с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки. Использование выкройки ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины выкройки пижамной сорочки	Знакомятся с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки. Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины. Делают в сорочки с помощью учителя	Знакомятся с технологией изготовления выкройки пижамной сорочки. Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины. Делают выкройку пижамной сорочки
65 66	Подготовка ткани к раскрою	12.11	1	Повторение размеров припусков на швы. Декатирование ткани. Определение долевых нитей в ткани. Повторение техники безопасности при раскрое. Раскроить пижамную сорочку	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроют пижамную сорочку с помощью учителя	Повторяют размеры припусков на швы. Декатируют ткань. Определяют долевые нити в ткани. Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроют пижамную сорочку
Соединение основных деталей в изделиях поясного белья-20 часов						

67 68	Составление плана пошива пижамной сорочки	18.11	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 с помощью учителя	Анализируют объект труда. Составляют план пошива пижамной сорочки в коллективной беседе. Записывают план пошива пижамной сорочки в тетрадь
69 70	Подготовка края к обработке	18.11	1	Обозначение середины переда, спинки на основных деталях и обтачке. Подготовка края 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
71 72	Обработка горловины пижамной сорочки	19.11	1	Повторение способов обработки горловины подкройной обтачкой. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству операции. Обработка горловины пижамной сорочки подкройной обтачкой. Подгиб наружного среза обтачки на изнаночную сторону, заметывание, ширина шва 7 мм. Наложение обтачки на основную деталь,	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой. Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой с помощью учителя. Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на	Повторяют способы обработки горловины подкройной обтачкой. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции. 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

				приметывание, обтачивание	приметывают, обтачивают	основную деталь, приметывают, обтачивают
73 74	Обработка горловины пижамной сорочки	19.11	1	Обработка горловины пижамной сорочки подкройной обтачкой. Выполнение надсечек, шва выметывание притачивания Наметывание обтачки на деталь сорочки. Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя. Выполняют и выметывают шов притачивания Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину пижамной сорочки подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 12 м от края подгиба

75 76	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	25.11	1	<p>Повторение способов обработки боковых срезов пижамной сорочки.</p> <p>Повторение технологии выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва</p> <p>Обработка боковых срезов пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Складывание деталей лицевой стороной внутрь, сметывание, стачивание</p>	<p>Повторяют способы обработки боковых срезов пижамной сорочки.</p> <p>Повторяют технологию выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работают с предметнотехнологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва</p> <p>Обработывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают</p>	<p>Повторяют способы обработки боковых срезов пижамной сорочки.</p> <p>Повторяют технологию выполнения запошивочного шва.</p> <p>Работают с предметнотехнологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва</p> <p>Обработывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают, стачивают</p>
77 78	Обработка боковых срезов пижамной сорочки	25.11	1	<p>Обработка боковых срезов пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Раскладывание деталей в разные стороны, огибание срезом одной детали срез другой, заметывание</p> <p>Настрачивание на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>	<p>Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают</p> <p>Обработывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>	<p>Раскладывают детали в разные стороны, огибают срезом одной детали срез другой, заметывают</p> <p>Обработывают боковые срезы пижамной сорочки запошивочным швом.</p> <p>Настрачивают на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края</p>

79 80	Обработка нижнего среза рукавов пижамной сорочки	26.11	1	Способы обработки нижнего среза рукавов пижамной сорочки. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Обработка нижних срезов рукавов пижамной сорочки	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 предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом Обрабатывают нижние срезы рукавов пижамной сорочки
81 82	Обработка нижнего среза пижамной сорочки	26.11	1	Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметнотехнологической 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 Обрабатывают нижний срез пижамной сорочки с помощью учителя	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом Обрабатывают нижний срез пижамной сорочки

83 84	Брюки пижамные Мерки для построения чертежа брюк	02.12	1	Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов. Расчет расхода ткани на изделие. Оформление в тетради. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека. Знакомство с назначением мерок для построения чертежа пижамных брюк, их обозначение. Снятие мерок для построения чертежа пижамных брюк. Запись мерок в таблицу	Оформляют в тетради расчет расход ткани на изделие сорочку с помощью учителя. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека. Снимают мерки для построения чертежа пижамных брюк с помощью учителя. Записывают мерки в таблицу	Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют в тетради. Знакомятся с назначением мерок для построения чертежа пижамных брюк, их обозначение. Снимают мерки для построения чертежа пижамных брюк. Записывают мерки в таблицу
85	Построение чертежа пижамных брюк	02.12	1	Повторение линий, отрезков, углов на чертежах. Построение чертежа пижамных брюк в М 1:4. Запись инструкционной карты	Строят чертеж пижамных брюк в М 1:4 сорочку с помощью учителя. Записывают инструкционную карту	Повторяют линии, отрезки, углы на чертежах. Строят чертеж пижамных брюк в М 1:4. Записывают инструкционную карту
86 87	Построение чертежа пижамных брюк	03.12	1	Построение чертежа выкройки бриджей. Построение сетки чертежа. Запись инструкционной карты. Построение линий среднего среза и среза сидения. Запись инструкционной карты	Строят чертеж выкройки бриджей. Строят сетку чертежа. Записывают инструкционную карту. Строят линии среднего среза и среза сидения. Записывают инструкционную карту	Строят чертеж выкройки бриджей. Строят сетку чертежа. Записывают инструкционную карту. Строят линии среднего среза и среза сидения. Записывают инструкционную карту

88	Построение чертежа пижамных брюк	03.12	1	Построение чертежа выкройки бриджей. Построение линий шаговых срезов, линии талии и линии низа. Запись инструкционной карты	Строят чертеж выкройки бриджей. Строят линии шаговых срезов, линии талии и линии низа. Записывают инструкционную карту	Строят чертеж выкройки бриджей. Строят линии шаговых срезов, линии талии и линии низа. Записывают инструкционную карту
89 90	Изготовление выкройки пижамных брюк	09.12	1	Повторение названий контурных линий и срезов Изготовление выкройки пижамных брюк в натуральную величину	Повторяют названия контурных линий и срезов Изготавливают выкройку пижамных брюк в натуральную величину с помощью учителя	Повторяют названия контурных линий и срезов Изготавливают выкройку пижамных брюк в натуральную величину
91 92	Подготовка ткани к раскрою Раскладка выкройки на ткани	09.12	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направления нитей в ткани. Подготовка ткани к раскрою Раскладка выкройки на ткани	Готовят ткань к раскрою пижамных брюк с помощью учителя Раскладывают выкройку пижамных брюк на ткани с помощью учителя	Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани. Готовят ткань к раскрою Повторяют правила рационального размещения выкройки на ткани. Раскладывают выкройку пижамных брюк на ткани
93 94	Раскрой пижамных брюк Подготовка пижамных брюк к обработке	10.12	1	Повторение размеров припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое. Раскрой пижамных брюк Знакомство с особенностями	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят пижамные	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят пижамные брюки Знают особенности подготовки

				<p>подготовки поясных изделий к обработке. Подготовка кроя пижамных брюк к обработке. Прокладывание копировальных строчек, контурных линий</p>	<p>брюки. Готовят крой пижамных брюк к обработке сорочку с помощью учителя. Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>	<p>поясных изделий к обработке. Готовят крой пижамных брюк к обработке. Прокладывают копировальные строчки, контурные линии</p>
95 96	Обработка шаговых срезов пижамных брюк	10.12	1	<p>Знакомство со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк. Соединительные швы. Повторение технологии выполнения запошивочного шва. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва. Обработка шаговых срезов пижамных брюк</p>	<p>Знакомство со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк. Обработывают шаговые срезы пижамных брюк стачным швом</p>	<p>Знакомятся со способами обработки шаговых срезов пижамных брюк. Соединительные швы. Повторяют технологию выполнения запошивочного шва. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва. Обработывают шаговые срезы пижамных брюк запошивочным швом</p>
97 98	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк	16.12	1	<p>Знакомство со способами соединения правой и левой деталей брюк. Повторение технологии выполнения запошивочного шва. Работа с предметнотехнологической</p>	<p>Знают способы соединения правой и левой деталей брюк</p>	<p>Повторяют технологию выполнения запошивочного шва. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к</p>

				картой. Технологические требования к качеству выполнения запошивочного шва		качеству выполнения запошивочного шва
99 100	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк	16.12	1	Соединение правой и левой детали пижамных брюк Знакомство со способами обработки верхних срезов пижамных брюк. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Знакомство с видами тесьмы-резинки	Соединяют правую и левую детали пижамных брюк стачным швом Знакомятся с видами тесьмырезинки. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	Соединяют правую и левую детали пижамных брюк Знакомятся со способами обработки верхних срезов пижамных брюк. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Знакомятся с видами тесьмырезинки
101 102	Обработка верхнего среза пижамных брюк	17.12	1	Обработка верхнего среза пижамных брюк. Вдевание тесьмы-резинки Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с	Обрабатывают верхний срез пижамных брюк. Вдевают тесьму-резинку Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом.	Обрабатывают верхний срез пижамных брюк. Вдевают тесьму-резинку Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметнотехнологической

				предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом		ой картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом
103 104	Обработка нижнего среза пижамных брюк Утюжка, складывание изделия. Тест	17.12		Обработка нижнего среза пижамных брюк Повторение правил проведения влажнотепловой обработки изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Технологические требования к качеству выполнения окончательной отделки и утюжки пижамы	Обрабатывают нижний срез пижамных брюк Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.	Обрабатывают нижний срез пижамных брюк 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
105	Утюжка, складывание изделия. Тест	23.12	1	Выполнение окончательной отделки и утюжки ночной сорочки. Анализ выполненной работы	Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки	Выполняют окончательную отделку и утюжку ночной сорочки. Анализируют выполненную работу
Обработка складок в женском и детском платье-3 часов						

106 107	Виды складок, их конструкция и назначение. Выполнение на образце односторонних складок	23.12	1	Знакомство с видами складок, их конструкция, назначение. Рассмотрение образцов с разными видами складок. Работа с журналами мод, нахождение различных видов складок. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения односторонних складок. Выполнение на образце односторонних складок	Знакомятся с видами складок, их конструкция, назначение. Рассматривают образцы с разными видами складок. Работают с журналами мод, находят различные виды складок. Выполняют на образце односторонние складки с помощью учителя	Знакомятся с видами складок, их конструкция, назначение. Рассматривают образцы с разными видами складок. Работают с журналами мод, находят различные виды складок. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения односторонних складок. Выполняют на образце односторонние складки
108 109	Встречная складка. Выполнение на образце встречных складок. Встречная складка. Выполнение на образце встречных складок	24.12	1	Рассмотрение образцов с встречными складами. Работа с журналами мод. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения встречных складок. Выполнение на образце встречных складок	Рассматривают образцы с встречными складами. Рассматривают образцы с встречными складами. Работают с журналами мод. Выполняют на образце встречные складки с помощью учителя	Рассматривают образцы с встречными складами. Работают с журналами мод. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения встречных складок. Выполняют на образце встречные складки

110 111	Бантовая складка. Выполнение на образце бантовых складок	24.12	1	Рассматривание образцов с разными видами бантовых складок. Работа с журналами мод. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения бантовых складок Выполнение на образце бантовых складок	Рассматривают образцы с разными видами бантовых складок. Работают с журналами мод. Выполняют на образце бантовые складки с опорой на предметнотехнологическую карту	Рассматривают образцы с разными видами бантовых складок. Работают с журналами мод. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения бантовых складок. Выполняют на образце бантовые складки
Обработка застежек в боковом шве поясных изделий - 4 часов						
112 113	Виды застежек в юбках. Фурнитура. Особенности обработки застежек в юбках из различных тканей	13.01	1	Рассматривание образцов с разными застежками. Работа с журналами мод Знакомство с видами фурнитур. Определение длины застежки	Рассматривают образцы с разными застежками. Работают с журналами мод Знакомятся с видами фурнитур. Определяют длину застежки	Рассматривают образцы с разными застежками. Работают с журналами мод Знакомятся с видами фурнитур. Определяют длину застежки
114	Особенности обработки застежек в юбках из различных тканей	13.01	1	Составление коллекции разных видов фурнитуры в тетради	Составляют коллекцию разных видов фурнитуры в тетради с помощью учителя	Составляют коллекцию разных видов фурнитуры в тетради

115	Обработка на образце застежки тесьмой «молния»	14.01	1	Знакомство с особенностями обработки застежки тесьмой «молния». Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству вшивания застежки тесьмой «молния»	Знакомятся с особенностями обработки застежки тесьмой «молния».	Знакомятся с особенностями обработки застежки тесьмой «молния». Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству вшивания застежки тесьмой «молния»
116 117	Обработка на образце застежки тесьмой «молния»	14.01	1	Обработка на образце застежку тесьмой «молния». Прикалывание и приметывание сторон застежки тесьмой «молния» Настрочивание обеих сторон тесьмы «молнии», ширина шва 5 мм	Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния» с помощью учителя. Приколоть и приметать стороны застежки тесьмой «молния» Настрочить обе стороны тесьмы «молнии», ширина шва 5 мм	Обрабатывают на образце застежку тесьмой «молния». Приколоть и приметать стороны застежки тесьмой «молния» Настрочить обе стороны тесьмы «молнии», ширина шва 5 мм
Обработка низа прямой юбки - 6 часов						
118 119	Виды обработок низа юбок	20.01	1	Рассматривание образцов с разными видами обработки низа изделия. Работа с журналами мод. Определение вида обработки низа юбки в зависимости от вида ткани. Оформление в тетради	Рассматривают образцы с разными видами обработки низа изделия. Определяют вид обработки низа юбки в зависимости от вида ткани с помощью учителя. Оформляют в тетради	Рассматривают образцы с разными видами обработки низа изделия. Работают с журналами мод. Определяют вид обработки низа юбки в зависимости от вида ткани. Оформляют в тетради

120 121	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками	20.01	1	<p>Знакомство с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками.</p> <p>Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения подшивочной строчки крестообразных стежков</p> <p>Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.</p> <p>Заметывание припуска на подгиб строчкой прямых стежков</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками.</p> <p>Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.</p> <p>Заметывают припуск на подгиб строчкой прямых стежков</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками.</p> <p>Работают с предметнотехнологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству выполнения подшивочной строчки крестообразных стежков</p> <p>Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.</p> <p>Заметывают припуск на подгиб строчкой прямых стежков</p>
122	Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками	21.01	1	<p>Обработка среза швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.</p> <p>Прикрепление подгиба подшивочной строчкой крестообразных стежков</p>	<p>Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.</p> <p>Прикрепляют подгиб подшивочной строчкой крестообразных стежков</p>	<p>Обрабатывают срез швом вподгибку с открытым срезом крестообразными стежками на образце.</p> <p>Прикрепляют подгиб подшивочной строчкой крестообразных стежков</p>

123	Обработка нижнего среза юбки тесьмой	21.01	1	<p>Знакомство с особенностями обработки нижнего среза тесьмой.</p> <p>Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству обработки нижнего среза тесьмой.</p> <p>Обработка нижнего среза юбки тесьмой</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза тесьмой.</p> <p>Обрабатывают нижний срез зигзагом на образце.</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза тесьмой.</p> <p>Работают с предметнотехнологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза тесьмой. Обработка нижнего среза юбки тесьмой</p>
124	Обработка нижнего среза юбки косой обтачкой	27.01	1	<p>Знакомство с особенностями обработки нижнего среза косой обтачкой.</p> <p>Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству обработки нижнего среза косой обтачкой.</p> <p>Обработка среза косой обтачкой на образце.</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза косой обтачкой.</p> <p>Обрабатывают нижний срез косой обтачкой на образце.</p>	<p>Знакомятся с особенностями обработки нижнего среза косой обтачкой.</p> <p>Работают с предметнотехнологической картой.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза косой обтачкой. Обрабатывают срез косой обтачкой на образце.</p>

125	Обработка нижнего среза юбки зигзагом	27.01	1	Знакомство с особенностями обработки нижнего среза зигзагом. Работа с предметнотехнологической 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 предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижнего среза зигзагом. Обрабатывают срез зигзагом на образце.
Построение чертежа основы прямой юбки. Построение выкройки и раскрой -10 часов						
126 127	Фасоны юбок	28.01	1	Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов. Знакомство с видами юбок: фасоны, материалы Оформление эскизов юбок и их названия в тетради	Рассматривают образцы. Виды юбок: фасоны, материалы Оформляют эскизы юбок и их названия в тетради	Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Знакомятся с видами юбок: фасоны, материалы Оформляют эскизы юбок и их названия в тетради
128 129	Шерстяные волокна и ткани	28.01	1	Знакомство с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просмотр мультимедийной презентации. Знакомство с прядильным производством, профессии прядильного производства Определение шерстяных тканей. Оформление листа в тетради «Шерстяные	Знакомятся с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просматривают мультимедийную презентацию Определяют шерстяные ткани с помощью учителя. Оформляют лист в тетради «Шерстяные ткани» с помощью учителя.	Знакомятся с шерстяными тканями: сырье, изготовление пряжи, виды переплетения, физические свойства ткани. Просматривают мультимедийную презентацию. Знакомятся с прядильным производством, профессии прядильного производства. Определяют шерстяные ткани. Оформляют лист в тетради «Шерстяные ткани»

				ткани»		
130 131	Анализ образца прямой юбки	03.02	1	Повторение видов юбок. Анализ объекта труда. Рассмотрение образцов. Подбор ткани для пошива юбок. Расчет расхода ткани на изделие. Оформление в тетрадь	Повторяют виды юбок. Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя.	Повторяют виды юбок. Анализируют объект труда. Рассматривают образцы. Подбирают ткани для пошива юбок. Рассчитывают расход ткани на изделие. Оформляют расчеты в тетради
132 133	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	03.02	1	Повторение назначения мерок, их название. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека. Снятие мерок. Запись мерок в таблицу.	Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека. Снимают мерки с помощью учителя. Записывают мерки в таблицу.	Повторяют назначение мерок, их название. Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека. Снимают мерки. Записывают мерки в таблицу.
134 135	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	04.02	1	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4. Построение сетки и определение места вытачек. Расчет раствора	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4 с помощью учителя. Строят сетку и определяют места	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4. Строят сетку и определяют места вытачек. Рассчитывают раствор вытачек

				вытачек	вытачек Строят чертеж прямой юбки в М 1:4 с помощью учителя. Рассчитывают раствор вытачек	
136	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	04.02	1	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4. Построение вытачек	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4 с помощью учителя. Строят вытачки	Строят чертеж прямой юбки в М 1:4. Строят вытачки
137	Построение чертежа прямой юбки в М 1:4	10.02	1	Запись инструкционной карты	Записывают инструкционную карту в тетрадь.	Записывают инструкционную карту в тетрадь.
138 139	Изготовление выкройки прямой юбки	10.02	1	Повторение названий контурных линий и срезов. Изготовление выкройки прямой юбки в натуральную величину. Вырезание выкройки	Повторяют названия контурных линий и срезов. Изготавливают выкройку прямой юбки в натуральную величину с помощью учителя. Вырезают выкройку	Повторяют названия контурных линий и срезов. Изготавливают выкройку прямой юбки в натуральную величину. Вырезают выкройку
140 141	Подготовка ткани к раскрою	11.02	1	Повторение правил подготовки ткани к раскрою. Декатирование ткани. Определение направления нитей в ткани	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Определяют направление нитей в ткани с помощью учителя. Готовят ткань к раскрою	Повторяют правила подготовки ткани к раскрою. Декатируют ткань. Определяют направление нитей в ткани. Готовят ткань к раскрою
142 143	Раскрой прямой юбки	11.02	1	Повторение размеров припусков на швы. Повторение техники безопасности при раскрое. Раскрой прямой юбки	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроют прямую юбку с помощью учителя	Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроют прямую юбку
Обработка верхнего среза прямой юбки поясом - 12 часов						

144 145 146	Подготовка кроя прямой юбки к обработке Составление плана работы по пошиву прямой юбки	17.02	1	Обозначение середины на переднем и заднем полотнище прямой юбки. Подготовка кроя прямой юбки к обработке Прокладывание копировальных строчек контурных линий Анализ объекта труда. Составление плана пошива прямой юбки в коллективной беседе. Запись плана пошива прямой юбки в тетрадь	Готовят крой прямой юбки к обработке Прокладывают копировальные строчки, контурные линии с помощью учителя Составляют плана пошива прямой юбки с помощью учителя. Записывают план пошива прямой юбки в тетрадь	Обозначают середину на переднем и заднем полотнище прямой юбки. Готовят крой прямой юбки к обработке Прокладывают копировальные строчки, контурные линии Анализируют объект труда. Составляют плана пошива прямой юбки в коллективной беседе. Записывают план пошива прямой юбки в тетрадь
146 147 148	Подготовка прямой юбки к примерке	17.02	1	Знакомство с порядком подготовки изделия к примерке 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 и заметывают боковые срезы	Знакомятся с порядком подготовки изделия к примерке. Готовят прямую юбку к примерке. Сметывают и заметывают боковые срезы
149 150	Примерка прямой юбки Исправление недочетов после примерки прямой юбки	18.02	1	Знакомство с требованиями к проведению примерки прямой юбки. Технологические требования к качеству примерки. Проведение примерки прямой юбки Знакомство с видами недочетов после примерки. Технологические требования к	Проводят примерку прямой юбки с помощью учителя Исправляют недочеты прямой юбки, выявленные после примерки юбки с помощью учителя	Знакомятся с требованиями к проведению примерки прямой юбки. Соблюдают технологические требования к качеству примерки. Проводят примерку прямой юбки Знакомятся с видами недочетов после примерки. Соблюдают технологические требования к качеству исправления

				качеству исправления недочетов юбки, выявленных после примерки. Исправление недочетов прямой юбки, выявленных после примерки юбки		недочетов юбки, выявленных после примерки. Исправляют недочеты прямой юбки, выявленные после примерки юбки
151 152	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	18.02	1	Повторение способов обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки. Работа с предметнотехнологической картой.	Повторяют способы обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки Обрабатывают складки прямой юбки с помощью учителя	Повторяют способы обработки складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки. Работают с предметнотехнологической картой.
				Технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов Обработка складок прямой юбки.		Соблюдают технологические требования к качеству обработки складок, вытачек, боковых срезов Обрабатывают складки прямой юбки.
153 154 155	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки	24.02	1	Обработка передних вытачек прямой юбки. Обработка задних вытачек прямой юбки. Обработка боковых срезов прямой юбки. Сметывание боковых срезов	Обрабатывают передние вытачки прямой юбки с помощью учителя Обрабатывают задние вытачки прямой юбки с помощью учителя. Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки с помощью учителя. Сметывают боковые	Обрабатывают передние вытачки прямой юбки. Обрабатывают задние вытачки прямой юбки. Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки.

					срезы	
156 157	Обработка складок, вытачек, боковых срезов прямой юбки Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молнией»	24.02	1	Обработка боковых срезов прямой юбки. Стачивание боковых срезов Повторение особенностей обработки застежки тесьмой «молния». Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству втачивания тесьмы	Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки с помощью учителя. Стачивают боковые срезы Повторяют особенности обработки застежки тесьмой «молния»	Обрабатывают складки, вытачки, боковые срезы прямой юбки. Стачивают боковые срезы Повторяют особенности обработки застежки тесьмой «молния». Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству втачивания тесьмы «молния»
158 159	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молнией»	25.02	1	Обработка прямой юбки застежки «молния». Прикалывание, тесьмой приметывание тесьмы «молния»	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя. Прикалывают, приметывают тесьму «молния»	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния». Прикалывают, приметывают тесьму «молния»
160 161	Обработка застежки прямой юбки тесьмой «молнией» Обработка пояса прямой юбки	25.02	1	Обработка прямой юбки застежки «молния». тесьмой Настрачивание тесьмы «молния» Знакомство со способами обработки пояса. Знакомство с разными видами прокладок пояса. Работа с	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния» с помощью учителя. Настрачивают тесьму «молния» Знакомятся со способами обработки пояса	Обрабатывают застежку прямой юбки тесьмой «молния». Настрачивают тесьму «молния» Знакомятся со способами обработки пояса. Знакомятся с разными видами прокладок пояса. Работают с предметнотехнологической

				предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству обработки пояса		картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки пояса
162 163 164	Обработка пояса прямой юбки Обработка верхнего среза юбки поясом	03.03	1	Обработка пояса прямой юбки Знакомство со способами обработки верхнего среза изделия. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству обработка верхнего среза юбки поясом	Обрабатывают пояс прямой юбки с помощью учителя Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции.	Обрабатывают пояс прямой юбки Знакомятся со способами обработки верхнего среза изделия. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработка верхнего среза юбки поясом
165 166	Обработка верхнего среза юбки поясом	03.03	1	Обработка верхнего среза юбки поясом. Накладывание нижней части пояса на изнаночную сторону юбки и приметывание, притачивание, ширина шва 10 мм 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. Накладывают нижнюю часть пояса на изнаночную сторону юбки и приметывают, притачивают, ширина шва 10 мм Обрабатывают верхний срез юбки поясом с помощью учителя. Подгибают верхнюю часть пояса на изнаночную сторону, наметывают, закрывая машинную	Обрабатывают верхний срез юбки поясом. Накладывают нижнюю часть пояса на изнаночную сторону юбки и приметывают, притачивают, ширина шва 10 мм Подгибают верхнюю часть пояса на изнаночную сторону, наметывают, закрывая машинную строчку, настрачивают, ширина шва 1-2 мм

					строчку, настрачивают, ширина шва 1-2 мм	
167 168	Обработка верхнего среза юбки поясом Обработка низа прямой юбки	04.03	1	Обработка верхнего среза юбки поясом. Обметывание петли, пришивание пуговицы Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству обработки нижней части юбки .	Обрабатывают верхний срез юбки поясом с помощью учителя. Обметывают петлю, пришивают пуговицу Повторяют способы обработки нижнего среза изделия	Обрабатывают верхний срез юбки поясом. Обметывают петлю, пришивают пуговицу Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки нижней части юбки
169 170	Обработка низа прямой юбки Окончательная	04.03	1	Обработка нижнего среза прямой юбки Повторение правил проведения	Обрабатывают нижний срез прямой юбки с помощью учителя	Обрабатывают нижний срез прямой юбки Повторяют правила

	отделка и утюжка изделия			<p>влажнотепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Технологические требования к качеству отделки и утюжки юбки</p> <p>Выполнение окончательной отделки и утюжки прямой юбки.</p> <p>Анализ выполненной работы</p>	<p>Повторяют правила проведения влажнотепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения</p> <p>Выполняют окончательную отделку и утюжку прямой юбки с помощью учителя</p>	<p>проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей.</p> <p>Повторяют правила окончательной отделки: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения.</p> <p>Соблюдают технологические требования к качеству отделки и утюжки юбки</p> <p>Выполняют окончательную отделку и утюжку прямой юбки.</p> <p>Анализируют выполненную работу</p>
Построение чертежа расклешенной юбки и раскрой – 4 часов						
171 172	<p>Расклешенная юбка:</p> <p>– юбка из клиньев – юбка «полусолнце»</p> <p>– юбка «солнце»</p>	10.03	1	<p>Знакомство с видами расклешенных юбок.</p> <p>Анализ объекта труда.</p> <p>Рассматривание образцов.</p> <p>Знакомство с тканями для пошива расклешенных юбок</p> <p>Расчет расхода ткани на изделие.</p> <p>Оформление в тетради</p>	<p>Знакомятся с видами расклешенных юбок</p> <p>Рассчитывают расход ткани на изделие с помощью учителя.</p> <p>Оформляют расчеты в тетради</p>	<p>Знакомятся с видами расклешенных юбок.</p> <p>Анализируют объект труда.</p> <p>Рассматривают образцы.</p> <p>Знакомятся с тканями для пошива расклешенных юбок</p> <p>Рассчитывают расход ткани на изделие.</p> <p>Оформляют расчеты в тетради</p>

173 174	Построение чертежа расклешенной юбки	10.03	1	<p>Повторение назначений мерок, их названий.</p> <p>Снятие мерок. Повторение ориентировочных точек, условных линий на манекене, фигуре человека.</p> <p>Запись мерок в таблицу Построение чертежа расклешенной юбки в М 1:4.</p> <p>Запись инструкционную карту</p>	<p>Повторяют назначение мерок, их название.</p> <p>Снимают мерки с помощью учителя.</p> <p>Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.</p> <p>Записывают мерки в таблицу Строят чертеж расклешенной юбки в М 1:4.</p> <p>Записывают инструкционную карту в тетрадь.</p>	<p>Повторяют назначение мерок, их название.</p> <p>Снимают мерки.</p> <p>Повторяют ориентировочные точки, условные линии на манекене, фигуре человека.</p> <p>Записывают мерки в таблицу Строят чертеж расклешенной юбки в М 1:4.</p> <p>Записывают инструкционную карту в тетрадь.</p>
175 176	Изготовление выкройки расклешенной юбки	11.03		<p>Повторение названий контурных линий и срезов юбки</p> <p>Изготовление выкройки расклешенной юбки в натуральную величину</p>	<p>Повторяют названия контурных линий и срезов юбки</p> <p>Изготавливают выкройку расклешенной юбки в натуральную величину с помощью учителя</p>	<p>Повторяют названия контурных линий и срезов юбки</p> <p>Изготавливают выкройку расклешенной юбки в натуральную величину</p>
177 178	Подготовка ткани к раскрою Раскрой расклешенной юбки	11.03		<p>Повторение правил подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатирование ткани.</p> <p>Определение направления нитей в ткани</p> <p>Повторение размеров припусков на швы.</p> <p>Повторение техники безопасности</p>	<p>Повторяют правила подготовки ткани к раскрою</p> <p>Повторяют технику безопасности при раскрое.</p> <p>Кроят расклешенную юбку с помощью учителя</p>	<p>Повторяют правила подготовки ткани к раскрою.</p> <p>Декатируют ткань.</p> <p>Определяют направление нитей в ткани</p> <p>Повторяют размеры припусков на швы. Повторяют технику</p>

				при раскрое. Раскрой расклешенной юбки		безопасности при раскрое. Кроют расклешенную юбку
Обработка оборок - 4 часов						
179 180	Оборки, как отделка швейных изделий Оборки, как отделка швейных изделий	17.03		Знакомство с оборками: виды, способы изготовления. Работа с журналами. Оформление листа в тетради «Оборки»	Знакомятся с оборками: виды, способы изготовления. Оформляют лист в тетради «Оборки»	Знакомятся с оборками: виды, способы изготовления. Работают с журналами. Оформляют лист в тетради «Оборки»
181 182	Обработка отлетного среза оборки	17.03	1	Знакомство со способами обработки отлетного среза оборки. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству обработки отлетного среза оборки Обработка отлетного среза оборки. Подгиб отлетного среза детали на изнаночную сторону, заметывание	Знакомятся со способами обработки отлетного среза оборки. Обрабатывают отлетной срез оборки с помощью учителя. Подгибают отлетной срез детали на изнаночную сторону, заметывают	Знакомятся со способами обработки отлетного среза оборки. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки отлетного среза оборки Обрабатывают отлетной срез оборки. Подгибают отлетной срез детали на изнаночную сторону, заметывают

183 184	Обработка отлетного среза оборки Соединение оборок с основной деталью	18.03	1	Обработка отлетного среза оборки. Обработка отлетного среза зигзагообразной машинной строчкой Знакомство со способами соединения оборок с изделием. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству соединения оборок с основной деталью	Обрабатывают отлетной среза оборки с помощью учителя. Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой Знакомятся со способами соединения оборок с изделием	Обрабатывают отлетной среза оборки. Обрабатывают отлетной среза зигзагообразной машинной строчкой Знакомятся со способами соединения оборок с изделием. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству соединения оборок с основной деталью
185 186	Соединение оборок с основной деталью	18.03	1	Соединение оборки с основной деталью. Обработка оборки сборкой, приметывание к основной детали Притачивание оборки	Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Обрабатывают оборку сборкой, приметывают к основной детали Притачивают оборку	Соединяют оборки с основной деталью. Обрабатывают оборку сборкой, приметывают к основной детали Притачивают оборку
Обработка верхнего среза расклешенной юбки обтачкой с вкладыванием эластичной тесьмы-17 часов						
187 188	Подготовка деталей края расклешенной юбки к обработке	07.04	1	Подготовка края расклешенной юбки к обработке. Обозначение середины на переднем и заднем полотнище расклешенной юбки Выполнение копировальных строчек, контурных линий	Готовят край расклешенной юбки к обработке с помощью учителя Прокладывают копировальные строчки, контурные линии	Готовят край расклешенной юбки к обработке. Обозначают середину на переднем и заднем полотнище расклешенной юбки Прокладывают копировальные строчки, контурные линии

189 190	Подготовка расклешенной юбки к примерке	07.04	1	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
191 192	Проведение примерки расклешенной юбки	08.04	1	Знакомятся с требованиями к проведению примерки расклешенной юбки. Технологические требования к качеству проведения примерки расклешенной юбки Проведение примерки расклешенной юбки	Проводят примерку расклешенной юбки с помощью учителя. Проводят примерку расклешенной юбки с помощью учителя	Знакомство с требованиями к проведению примерки расклешенной юбки. Соблюдают технологические требования к качеству проведения примерки расклешенной юбки Проводят примерку расклешенной юбки
193 194	Исправление выявленных недочетов	08.04	1	Знакомятся с видами недочетов после примерки. Технологические требования к качеству исправления недочетов после примерки	Знакомство с видами недочетов после примерки . Исправляют недочеты расклешенной юбки, выявленные после первой примерки с помощью учителя	Знакомство с видами недочетов после примерки. Соблюдают технологические требования к качеству исправления недочетов после примерки Исправляют недочеты расклешенной юбки, выявленные после первой примерки
195 196	Стачивание клиньев расклешенной юбки. Обработка швов	14.04	1	Знакомятся с особенностями стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к выполнению	Знакомство с особенностями стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов. Стачивают клинья расклешенной юбки с помощью учителя. Сметывают клинья	Знакомство с особенностями стачивания клиньев расклешенной юбки и обработки швов. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к выполнению операции. Стачивают клинья

				операции. Стачивание клиньев расклешенной юбки. Сметывание клиньев расклешенной юбки	расклешенной юбки	расклешенной юбки. Сметывают клинья расклешенной юбки
197 198	Стачивание клиньев расклешенной юбки. Обработка швов	14.04	1	Стачивание клиньев расклешенной юбки. Обработка швов оверлоком	Стачивают клинья расклешенной юбки с помощью учителя. Стачивают клинья расклешенной юбки Обрабатывают швы оверлоком	Стачивают клинья расклешенной юбки. Стачивают клинья расклешенной юбки Обрабатывают швы оверлоком
199 200	Влажно-тепловая обработка швов расклешенной юбки	15.04	1	Повторение правил проведения влажнотепловой обработки изделий из натуральных тканей. Знакомство со значением промежуточной влажнотепловой обработки изделия Выполнение влажно-тепловой обработки швов расклешенной юбки	Повторяют правила проведения влажнотепловой обработки изделий из натуральных тканей Выполняют влажнотепловую обработку швов расклешенной юбки с помощью учителя	Повторяют правила проведения влажно-тепловой обработки изделий из натуральных тканей. Знакомятся со значением промежуточной влажно-тепловой обработки изделия Выполняют влажно-тепловую обработку швов расклешенной юбки
201 202	Обработка верхнего среза юбки обтачкой	15.04	1	Знакомятся с обработкой верхнего среза изделия обтачкой. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству обработки	Знакомство с обработкой верхнего среза изделия обтачкой Обрабатывают верхний срез юбки с помощью учителя.	Знакомство с обработкой верхнего среза изделия обтачкой. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки

				<p>верхнего среза юбки обтачкой Обработка верхнего среза юбки. Раскрой обтачки. Стачивание в кольцо. Приметывание обтачки лицевой стороной на лицевую сторону юбки</p>	<p>Кроят обтачку. Стачивают в кольцо. Приметывают обтачку лицевой стороной на лицевую сторону юбки</p>	<p>верхнего среза юбки обтачкой Обработывают верхний срез юбки. Кроят обтачку. Стачивают в кольцо. Приметывают обтачку лицевой стороной на лицевую сторону юбки</p>
203 204	Обработка верхнего среза юбки обтачкой	21.04	1	<p>Обработка верхнего среза юбки. Обтачивание верхнего среза. Выметывание канта из ткани юбки. Наметывание подогнутого среза обтачки. Настрачивание по краю подгиба</p>	<p>Обработывают верхний срез юбки с помощью учителя. Обтачивают верхний срез. Выметывают кант из ткани юбки Наметывают подогнутый срез обтачки. Настрачивают по краю подгиба</p>	<p>Обработывают верхний срез юбки. Обтачивают верхний срез. Выметывают кант из ткани юбки. Наметывают подогнутый срез обтачки. Настрачивают по краю подгиба</p>
205	Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	21.04	1	<p>Повторение способов обработки отлетного среза оборки. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству операции. Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки</p>	<p>Обработывают отлетной срез оборки расклешенной юбки с помощью учителя</p>	<p>Повторяют способы обработки отлетного среза оборки. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции. Обработывают отлетной срез оборки расклешенной юбки</p>

206 207	Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	22.04	1	Обработка отлетного среза оборки. Подгиб отлетного среза детали на изнаночную сторону Заметывание отлетного среза детали на изнаночную сторону	Подгибают отлетной срез детали на изнаночную сторону Обрабатывают отлетной срез оборки с помощью учителя. Заметывают отлетной срез детали на изнаночную сторону	Обрабатывают отлетной срез оборки. Подгибают отлетной срез детали на изнаночную сторону Заметывают отлетной срез детали на изнаночную сторону
208	Обработка отлетного среза оборки расклешенной юбки	22.04	1	Обработка отлетного среза оборки. Обработка отлетного среза зигзагообразной машинной строчкой	Обрабатывают отлетной срез оборки с помощью учителя. Обрабатывают отлетной срез зигзагообразной машинной строчкой	Обрабатывают отлетной срез оборки. Обрабатывают отлетной срез зигзагообразной машинной строчкой
209	Обработка нижнего среза юбки оборкой	28.04	1	Повторение способов соединения оборок с изделием. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству операции. Обработка нижнего среза юбки оборкой	Работают с предметнотехнологической картой. Обрабатывают нижний срез юбки оборкой с помощью учителя	Повторяют способы соединения оборок с изделием. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству операции. Обрабатывают нижний срез юбки оборкой
210	Обработка нижнего среза юбки оборкой	28.04	1	Соединение оборки с основной деталью. Обработка оборки сборкой	Соединяют оборки с основной деталью с помощью учителя. Обрабатывают оборку сборкой	Соединяют оборки с основной деталью. Обрабатывают оборку сборкой

211	Обработка нижнего среза юбки оборкой	29.04	1	Соединение оборки с основной деталью. Приметывание к основной детали	Соединяют оборки с основной деталью помощью учителя. Приметывают основной детали	Соединяют оборки с основной деталью. Приметывают к основной детали
212	Обработка нижнего среза юбки оборкой	29.04	1	Соединение оборки с изделием. Притачивание оборки	Соединяют оборки с основной деталью помощью учителя. Притачивают оборку	Соединяют оборки с основной деталью. Притачивают оборку
213 214	Окончательная обработка расклешенной юбки	05.05	1	Повторение правил проведения влажнотепловой обработки изделий из натуральных тканей. Окончательная отделка: удаление копировальных стежков и ниток временного соединения. Технологические требования к качеству окончательной отделке и утюжки юбки. Выполнение окончательной обработки расклешенной юбки. Анализ выполненной работы	Повторение правил проведения влажнотепловой обработки изделий из натуральных тканей. Выполняют окончательную обработку расклешенной юбки с помощью учителя	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. Выполняют окончательную обработку расклешенной юбки. Анализируют выполненную работу
Практическое повторение - 11 часа						

215 216	Изготовление выкройки блузки-топ Подготовка ткани к раскрою	05.05	1	Знакомство с технологией изготовления выкройки блузки-топ. Использование выкройки ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины Повторение размеров припусков на швы. Декатирование ткани. Определение долевых нитей в ткани.	Знакомятся с технологией изготовления выкройки блузки-топ. Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины Повторяют размеры припусков на швы	Знакомятся с технологией изготовления выкройки блузки-топ. Используют выкройку ночной сорочки без плечевого шва и ее изменение: уменьшение длины Повторяют размеры припусков на швы. Декатируют ткань. Определяют долевые нити в ткани
217	Раскрой блузки-топ	06.05	1	Повторение техники безопасности при раскрое. Раскроить блузку-топ	Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят блузку-топ с помощью учителя	Повторяют технику безопасности при раскрое. Кроят блузку-топ
218 219	Составление плана пошива блузки-топ	06.05	1	Анализ объекта труда. Составление плана пошива блузки-топ в коллективной беседе Запись плана пошива блузки-топ в тетрадь	Анализируют объект труда Записывают план пошива блузки-топ в тетрадь сорочку с помощью учителя	Анализируют объект труда. Составляют план пошива блузки-топ в коллективной беседе Записывают план пошива блузки-топ в тетрадь
222 223	Обработка горловины блузки-топ	12.05	1	Повторение способов обработки блузки-горловины топ обтачкой. подкройной Работа с предметной картой. качеству	Повторяют способы обработки горловины блузки-топ подкройной обтачкой Обрабатывают горловину блузки-топ подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя. Подгибают наружный срез	Повторяют способы обработки горловины блузки-топ подкройной обтачкой. Соблюдают технологические требования к качеству обработки горловины Обрабатывают горловину блузки-топ подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя.

					обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания	Подгибают наружный срез обтачки на изнаночную сторону, заметывают, ширина шва 7 мм. Накладывают обтачку на основную деталь, приметывают, обтачивают. Выполняют надсечки, выметывают шов притачивания
224	Обработка горловины блузки-топ	12.05	1	Обработка горловины блузки-топ подкройной обтачкой. Наметывание обтачки на деталь сорочки. Настрачивание, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину блузки-топ подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя. Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба	Обрабатывают горловину блузки-топ подкройной обтачкой сорочку с помощью учителя. Наметывают обтачку на деталь сорочки. Настрачивают, ширина шва 1-2 м от края подгиба
225 226	Обработка боковых срезов блузки-топ	13.05	1	Повторение способов обработки боковых срезов. Повторение технологии выполнения стачного шва. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения стачного шва. Обработка боковых срезов блузки-топ стачным швом. Складывание деталей лицевой стороной внутрь,	Повторяют способы обработки боковых срезов. Повторяют технологию выполнения стачного шва. Обрабатывают боковые срезы блузки-топ стачным швом.	Повторяют способы обработки боковых срезов. Повторяют технологию выполнения стачного шва. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения стачного шва. Обрабатывают боковые срезы блузкитоп стачным швом.

				сметывание		Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают
227	Обработка боковых срезов блузки-топ	13.05	1	Обработка боковых срезов блузки-топ стачным швом. Стачивание деталей лицевой стороной внутрь	Обрабатывают боковые срезы блузки-топ стачным швом. Складывают детали лицевой стороной внутрь, сметывают	Обрабатывают боковые срезы блузкитоп стачным швом. Стачивают детали лицевой стороной внутрь
228 229	Обработка нижних срезов блузки-рукаво-топ	19.05	1	Повторение способов обработки нижних срезов рукавов блузки-топ. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметнотехнологической картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом Обработка нижних срезов рукавов блузки-топ	Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов блузки-топ Обрабатывают нижние срезы рукавов блузкитоп с помощью учителя	Повторяют способы обработки нижних срезов рукавов блузки-топ. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметнотехнологической картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом Обрабатывают нижние срезы рукавов блузки-топ

230 231	Обработка нижнего среза блузки-топ	19.05	1	Повторение способов обработки нижнего среза изделия. Повторение технологии выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работа с предметнотехнологическ ой картой. Технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрытым срезом Обработка нижнего среза блузки-топ	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия Обрабатывают нижний срез блузки- топ с помощью учителя	Повторяют способы обработки нижнего среза изделия. Повторяют технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Работают с предметнотехнологическо й картой. Соблюдают технологические требования к качеству выполнения шва вподгибку с закрыты срезом Обрабатывают нижний срез блузки-топ
232 233 234	Контрольная работа. «Изготовление образца расклешенной юбки в М 1:4»	20.05 20.05	2	Повторение последовательности изготовления юбки. Технологические требования к качеству изготовления юбки	Повторяют последовательность изготовления юбки. Соблюдают технологические требования к качеству изготовления юбки	Повторяют последовательность изготовления юбки. Соблюдают технологические требования к качеству изготовления юбки