

**Рабочая программа**

 **по профильному труду**

**(швейное дело)**

**предметная область: технологии**

 **7 «А» класс**

**2024 – 2025 учебный год**

 Составила учитель:

 Позднякова Татьяна Петровна

Рубцовск

2024

**Пояснительная записка**

Рабочая программа по профессионально-трудовому обучению (швейное дело) образовательная область: трудовая подготовка для 7 класса разработана с учетом **нормативных документов,** регламентирующих составление и реализацию рабочих программ:

* Федеральный закон РФ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);
* Примерные программы по учебным предметам под ред. В.В. Воронковой;
* Адаптированная основная общеобразовательная программа КГБОУ «РОШИ №1» для 5-10 классов на 2019-2020 уч.год,;
* Учебный план КГБОУ «РОШИ №1» на 2019-2020 учебный год;
* Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Минобрнауки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных школах. Пр. Минобрнауки № 15 от 26.01.17г.

 Программа предназначена для преподавания швейного дела, как одного из профилей трудового обучения в общеобразовательном учебном заведении для детей с проблемами в интеллектуальном развитии.

Программа рассчитана **на 268 часа в год, по 8 ч в неделю.**

**Цель:** подготовка учащихся с ограниченными возможностями здоровья к жизни и овладению доступными профессионально-трудовыми навыками.

**Задачи** преподавания предмета состоят в том, чтобы:

* повысить уровень мотивации в трудовой деятельности обучающихся сформировав необходимые в труде качества личности;
* формировать привычки к труду и трудовой выносливости;
* формировать знания, необходимые для практического освоения изучаемых технологических операций;
* повышать уровень развития умений ориентироваться в задании, планировать и контролировать его выполнение как необходимое условие обеспечения целенаправленности и самостоятельности трудовой деятельности;
* научить владеть выполнением изучаемых технологических операций, формировать двигательные трудовые навыки в процессе обучения трудовым приемам;
* нацелить учащихся на профессиональное самоопределение;
* воспитывать у учащихся целенаправленность, терпеливость, работоспособность, настойчивость, трудолюбие, самостоятельность, навыки контроля и самоконтроля, развивать точность и глазомер, учить умению планировать работу и доводить начатое дело до завершения.

 Наряду с этими задачами на занятиях решаются и специальные задачи, направленные на коррекцию умственной деятельности школьников.

 Программа включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости учебного материала и постепенности ввода нового. Преподавание базируется на знаниях, получаемым учащимся на уроках математики, естествознания, истории и других предметах.

**Основные направления коррекционной работы:**

* повышение уровня познавательной активности;
* развитие способности к осознанной регуляции трудовой деятельности;
* развитие зрительного восприятия и узнавания;
* развитие пространственных представлений и ориентации;
* развитие основных мыслительных операций;
* развитие наглядно-образного и словесно-логического мышления;
* коррекция нарушений эмоционально-личностной сферы;
* обогащение словаря;
* коррекция индивидуальных пробелов в знаниях, умениях, навыках.

Обучение швейному делу носит предметно-практическую направленность, тесно связано с жизнью и профессионально-трудовой подготовкой учащихся, другими учебными предметами.

**Основные формы:**

* урок,
* практическая работа,
* самостоятельная работа,
* фронтальная работа.

**Основные** **технологии:**

* личностно-ориентированное,
* деятельностный подход,
* уровневая дифференциация,
* информационно-коммуникативные,
* здоровьесберегающие,
* игровые.

Основные **методы организации учебного процесса**:

1. Методы организации и осуществления учебного процесса

* словесные (рассказ, беседа, объяснение, работа с учебником)
* наглядные (наблюдение, иллюстрация, демонстрация, чертеж, схема)
* практические (упражнения, практические работы, умение работать с готовыми выкройками, изготавливать из ткани изделия ).

2. Методы стимулирования и мотивации учебной деятельности

* методы стимулирования мотивов интереса к учению
* познавательные игры
* учебные дискуссии
* занимательность
* создание ситуации новизны
* методы стимулирования мотивов старательности
* убеждение
* приучение
* поощрение
* требование

3. Методы контроля и самоконтроля учебной деятельности

* устные или письменные формы контроля
* фронтальные, групповые или индивидуальные;
* итоговые и текущие

**Основными видами деятельности** **учащихся** по предмету являются:

* беседа (диалог),
* работа с книгой,
* практическая деятельность: изготовление изделий по чертежу, рисунку, наглядному изображению,
* самостоятельная работа,
* работа по карточкам,
* работа по плакатам,
* составление плана работ, планирование последовательности операций по технологической карте.
* Дифференцирование, разноуровневое обучение;
* Наглядные пособия, раздаточный материал;
* Создание увлекательных ситуаций;
* Занимательные упражнения;
* Экскурсии;
* Неделя трудового обучения;
* Участие в конкурсах;
* Участие в выставках декоративно-прикладного творчества.

**Система контроля в процессе обучения предполагает:**

- наблюдение за поведением и эмоциональным состоянием учащихся;

- мотивированная оценка знаний и умений;

-проведение самостоятельных работа по окончанию четверти;

-непосредственный контроль выполнения трудовых приемов и операций в практической деятельности

- устный опрос;

- проведение мониторинга качества успешности;

-самоконтроль;

-взаимоконтроль.

Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторику. Кроме того, выполнение швейных работ формирует у детей эстетическое представление, благотворно сказывается на становление личности, способствует их социальной адаптации и обеспечивает им самостоятельность в быту.

**Планируемые результаты освоения курса «Швейное дело»**

**Личностные результаты:**

Личностныерезультаты обеспечивают овладение обучающимися с умственной отсталостью жизненными компетенциями. Под «жизненной компетенцией» понимается совокупность знаний, умений и навыков, необходимых ребенку в обыденной жизни. Организуется специальная работа по введению ребенка в сложную предметную и социальную среду, ее смыслом является индивидуально дозированное и планомерное расширение его жизненного опыта и повседневных социальных контактов.

Программа определяет два уровня овладения **личностными результатами**.

**Минимальный уровень** — сформированы только минимально необходимые элементарные навыки и умения самообслуживания. Учащийся способен к продуктивной деятельности, к организации общения со сверстником, педагогом под руководством взрослого. Частично овладевает вербальными и невербальными средствами установления коммуникативного контакта. В редких случаях бывает увлечен, заинтересован в своей деятельности. Оценить свое поведение и быть самокритичным обучающийся не может. Оцениваемые компоненты жизненной компетентности находятся преимущественно на среднем уровне.

**Достаточный уровень** — сформированы практически все наиболее необходимые умения и навыки. Учащемуся интересна доступная ему деятельность; он проявляет в ней достаточную самостоятельность, трудолюбие, способен к простейшему самоконтролю и саморегуляции. Обучающийся пытается оценить свое поведение с помощью взрослых. Оцениваемые компоненты жизненной компетентности находятся преимущественно на высоком уровне.

**Минимальный уровень:**

* знать название материалов, процесс их изготовления; изделия, которые из них изготавливаются и применяются в быту, игре, учебе, отдыхе; знать свойства материалов и правила хранения;
* санитарно-гигиенические требования при работе с производственными материалами;
* подбирать материалы, необходимые для работы;
* принципы действия, общее устройства машины и ее основных частей (на примере изучения любой современной машины);
* подбирать инструменты, необходимые для работы;
* руководствоваться правилами безопасной работы с инструментами и оборудованием, санитарно-гигиеническими требованиями при выполнении работы;
* знать сущность базовых способов воздействия на предметы труда;
* знать принципы, лежащие в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов;
* овладеть основами современного промышленного и сельскохозяйственного производства;
* читать техническую (технологическую) документацию, применяемую при осуществлении изучаемого технологического процесса;
* составлять стандартный план работы;
* представление о разных видах профильного труда (швейные, и др.);
* определять утилитарную и эстетическую ценность предметов, изделий;
* понимать значение и ценность труда;
* понимать красоту труда и его результатов;
* заботливо и бережно относиться к общественному достоянию и родной природе;
* использовать эстетические ориентиры/эталоны в быту, дома и в школе;
* понимать значимость эстетической организации школьного рабочего места как готовность к внутренней дисциплине;
* умение эстетически оценивать предметы и пользоваться ими в повседневной жизни в соответствии с эстетической регламентацией, установленной в обществе;
* умение выражать свое отношение к результатам собственной и чужой творческой деятельности («нравится»/«не нравится»);
* организовывать под руководством учителя совместную работу в группе;
* осознавать необходимость соблюдения в процессе выполнения трудовых заданий порядка и аккуратности; распределять роли, сотрудничать, осуществлять взаимопомощь;
* выслушивать мнения и идеи товарищей, учитывать их при организации собственной деятельности и совместной работы;
* комментировать и оценивать в доброжелательной форме достижения товарищей, высказывать им свои предложения и пожелания;
* проявлять заинтересованное отношение к деятельности своих товарищей и результатам их работы;
* выполнять общественные поручения по уборке мастерской после уроков трудового обучения;
* принимать посильное участие в благоустройстве и озеленении территории, охране природы и окружающей среды.

**Достаточный уровень:**

* осознанно определять возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор в соответствии с их физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствам в зависимости от задач предметно- практической деятельности;
* экономно расходовать материалы;
* планировать предстоящую практическую работу, соотносить свои действия с поставленной целью;
* осуществлять настройку и текущий ремонт инструмента;
* отбирать в зависимости от свойств материалов и поставленных целей оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки материалов;
* создавать материальные ценности, имеющие потребительскую стоимость и значение для удовлетворения общественных потребностей;
* самостоятельно определять задачи и выстраивать оптимальную последовательность действий для реализации замысла;
* осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;
* прогнозировать конечный результат и самостоятельно подбирать средства и способы работы для его получения;
* овладеть некоторыми видам общественно-организационного труда (выполнение обязанностей бригадира рабочей группы, старосты класса, звеньевого; и т.п.);
* понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности;
* обладать способностью к самооценке;
* понимать необходимость гармоничного сосуществования предметного мира с миром природы;
* осознавать общественный долг, т. е. обладать готовностью к труду в тех сферах, которые особенно нужны обществу.

**Метапредметные связи:**

– планирование процесса познавательно-трудовой деятельности;

– определение адекватных условиям способов решения учебной или трудовой задачи на основе заданных алгоритмов.

– комбинирование известных алгоритмов технического и технологического творчества в ситуациях, не предполагающих стандартного применения одного из них;

– проявление нестандартного подхода к решению учебных и практических задач в процессе моделирования изделия;

– мотивированный отказ от образца объекта труда при данных условиях, поиск новых решений возникшей технической или организационной проблемы;

– самостоятельная организация и выполнение различных творческих работ по созданию изделий;

– виртуальное и натурное моделирование технических и технологических процессов объектов;

– приведение примеров, подбор аргументов, формулирование обоснованных выводов по обоснованию технико-технологического и организационного решения; отражение в устной или письменной форме результатов своей деятельности;

– выбор для решения познавательных и коммуникативных задач различных источников информации, включая энциклопедии, словари, интернет-ресурсы и другие базы данных;

– использование дополнительной информации при создании изделий, имеющих личностную или общественно значимую потребительную стоимость;

– согласование и координация совместной познавательно-трудовой деятельности с другими ее участниками;

– объективное оценивание вклада своей познавательно-трудовой деятельности в решение общих задач коллектива;

– оценивание своей познавательно-трудовой деятельности с точки зрения нравственных, правовых норм, эстетических ценностей по принятым в обществе и коллективе требованиям и принципам;

– диагностика результатов познавательно-трудовой деятельности по принятым критериям и показателям.

– обоснование путей и средств устранения ошибок или разрешения противоречий в выполняемых технологических процессах;

– соблюдение норм и правил культуры труда в соответствии с технологической культурой производства;

– соблюдение норм и правил безопасности познавательно-трудовой деятельности и созидательного труда.

**Предметными результатами** **являются:**

1. ***В познавательной сфере:***
* рациональное использование учебной и дополнительно информации для проектирования и создания изделий;
* оценка технологических свойств материалов и областей их применения;
* ориентация в имеющихся и возможных технических средствах и технологиях создания изделий труда;
* владение алгоритмами и методами решения технических и технологических задач;
* распознавание видов, назначения материалов, инструментов и оборудования, применяемого при изготовлении изделий труда;
* владение методами чтения и способами графического представления технической и технологической информации;
* применение общенаучных знаний по предметам естественно-математического цикла в подготовке и осуществлении технологических процессов для обоснования и аргументации рациональности деятельности;
* применение знаний по технологии и элементов математических знаний при обосновании технологий и проектов.
1. ***В трудовой сфере:***
	* планирование технологического процесса и процесса труда;
	* подбор материалов с учетом характера объекта труда и технологии;
	* проведение необходимых опытов и исследований при подборе материалов и проектировании объекта труда;
	* подбор инструментов и оборудования с учетом требований технологии и материально-энергетических ресурсов;
	* проектирование последовательности операций и составление операционной карты работ;
	* выполнение технологических операций с соблюдением установленных норм, стандартов и ограничений;
	* соблюдение норм и правил безопасности труда и пожарной безопасности;
	* соблюдение трудовой и технологической дисциплины;
	* обоснование критериев и показателей качества промежуточных и конечных результатов труда;
	* выбор и использование кодов и средств представления технической и технологической информации и знаковых систем (текст, таблица, схема, чертеж, эскиз, технологическая карта и др.) в соответствии с коммуникативной задачей, сферой и ситуацией общения;
	* подбор и применение инструментов приборов и оборудования в технологических процессах с учетом областей их применения;
	* контроль промежуточных и конечных результатов труда по установленным критериям и показателям с использованием контрольных и мерительных инструментов;
	* выявление допущенных ошибок в процессе труда и обоснование способов их исправления;
	* документирование результатов труда и проектной деятельности;
	* расчет себестоимости продукта труда;
	* экономическая оценка возможной прибыли с учетом сложившейся ситуации на рынке товаров и услуг.
2. ***В мотивационной сфере:***
	* оценивание своей способности и готовности к труду в конкретной предметной деятельности;
	* оценивание своей способности и готовности к предпринимательской деятельности;
	* выбор профиля технологической подготовки в старших классах школы или профессии в учреждениях начального профессионального;
	* выраженная готовность к труду в сфере материального производства;
	* согласование своих потребностей и требований с другими участниками познавательно-трудовой деятельности;
	* осознание ответственности за качество результатов труда;
	* наличие экологической культуры при обосновании объекта труда и выполнении работ;
	* стремление к экономии и бережливости в расходовании времени, материалов,
	* денежных средств и труда.
3. ***В эстетической сфере:***
	* дизайнерское проектирование технического изделия;
	* моделирование художественного оформления объекта труда;
	* разработка варианта рекламы выполненного технического объекта;
	* эстетическое и рациональное оснащение рабочего места с учетом требований эргономики и научной организации труда;
	* опрятное содержание рабочей одежды.

***5. В коммуникативной сфере:***

* + формирование рабочей группы для выполнения технического проекта с учетом общности интересов и возможностей будущих членов трудового коллектива;
	+ выбор знаковых средств для оформления информации в процессе коммуникации;
	+ оформление коммуникационной и технологической документации с учетом требований действующих стандартов;
	+ публичная презентация и защита проекта технического изделия;
	+ разработка вариантов рекламных образов, слоганов;
	+ потребительская оценка зрительного ряда действующей рекламы.
	1. *В психофизической сфере*
	+ развитие способностей к моторике и координации движений рук при работе с ручными инструментами и выполнении станочных операций;
	+ достижение необходимой точности движений при выполнении различных технологических операций;
	+ соблюдение требуемой величины усилия, прикладываемого к инструменту с учетом технологических требований;
	+ сочетание образного и логического мышления в процессе проектной деятельности.

**7 КЛАСС (8 часов в неделю)**

**I четверть**

***Вводное занятие***

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

**Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ**

**Теоретические сведения.** Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ, назначение, скорости, виды выполняемых опера­ций, основные механизмы. Заправление верхней и нижней нитки. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на промышлен­ной швейной машине. Организация рабочего места. Правила безо­пасной работы. Посадка во время работы: положение рук, ног, кор­пуса. Установка стула (напротив игловодителя).

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

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

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

Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва

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

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

**Упражнения.** Построение чертежа в масштабе.

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

**Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки Изделие.** Ночная сорочка с прямоугольным или фигурным вы­резом горловины, обработанным подкройной обтачкой.

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

**Экскурсия.** Ткацкая фабрика, производство льняных тканей или магазин (ознакомление с ассортиментом льняных тканей).

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

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

**Практическое повторение**

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

**Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда**

**Изделие.** Наволочка с клапаном.

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

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

**Лабораторная работа.** Изучение свойств льняной ткани.

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

**Самостоятельная работа**

Обработка горловины подкройной обтачкой по готовому крою.

**II четверть**

***Вводное занятие***

План работы на четверть. Правила безопасной работы с инст­рументами и оборудованием.

**Понятие о ткацком производстве**

**Теоретические сведения.** Ткацкое производство. Общее пред­ставление о профессии.

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

**Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника**

**Изделие.** Пододеяльник.

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

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

**Бригадный метод пошива постельного белья**

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

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

**Умение.** Работа бригадным методом. Самоконтроль качества работы.

**Лабораторная работа.** Изучение свойств льняных и хлопчато­бумажных тканей.

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

**Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия**

**Изделие.** Брюки пижамные.

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

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

**Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой**

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

**Теоретические сведения.** Пижама: фасоны, виды отделок. Ис­пользование выкройки сорочки без плечевого шва.

**Умение.** Моделирование выкройки.

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

**Соединение основных деталей в изделии поясного белья**

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

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

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

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

**Ремонт одежды**

**Изделия.** Штопка. Заплата.

**Теоретические сведения.** Эстетика одежды.

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

**Самостоятельная работа**

Пошив по готовому крою небольшой наволочки с клапаном.

**III четверть**

***Вводное занятие***

План работы на четверть. Правила безопасной работы на швей­ной машине.

**Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки**

**Изделие.** Прямая юбка с шестью вытачками.

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

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

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

**Упражнение.** Построение чертежа в масштабе по инструктажу.

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

**Обработка складок в поясном женском и детском платье**

**Изделие.** Складка на платье.

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

**Упражнение.** Обработка складок на образце.

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

**Обработка застежек в боковом шве поясного изделия**

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

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

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

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

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

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

**Обработка низа прямой юбки**

**Изделие. Юбка.**

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

Умение. Обработка среза ткани зигзагообразной строчкой.

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

**Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки**

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

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

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

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

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

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

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

**Практическое повторение**

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

**Самостоятельная работа**

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

**IV четверть**

***Вводное занятие***

План работы на четверть.

**Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки**

**Изделия.** Юбка из клиньев. Юбка «полусолнце». Юбка «солнце». **Теоретические сведения.** Юбка: фасоны, ткани для пошива (гладкокрашеные, пестротканые, меланжевые). Ткани с рисунком в клетку. Чертежи расклешенной юбки (мерки для построения линии, контурные срезы). Направление нитей основы в ткани при раскрое расклешенной юбки. Припуск на верхний подгиб.

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

**Обработка оборок**

**Изделие.** Отделка на изделии (оборка).

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

**Упражнение.** Изготовление образца оборки.

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

**Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы Изделие. Юбка расклешенная с оборкой или без нее.**

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

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

**Практическое повторение**

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

**Самостоятельная работа**

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

**Тематическое планирование 7 класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I** | **II** | **III** | **IV** | **Год** |
| **66** | **64** | **84** | **54** | **268** |

**Учебный план**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Наименование раздела** | **Всего часов** |
|  | **1 четверть (66 ч.)** |  |
| 1 | Вводное занятие | 2ч |
| 2 | Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ | 26ч |
| 3 | Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки | 3ч |
| 4 | Построение и раскрой женского и детского белья без плечевого шва | 27ч |
| 5 | Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда | 8ч |
|  | **II четверть (64ч)** |  |
| 1 | Вводное занятие | 2ч |
| 2 | Понятие о ткацком производстве | 4ч |
| 3 | Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника | 7ч |
| 4 | Бригадный метод пошива постельного белья | 10ч |
| 5 | Изготовление выкройки поясного бельевого изделия и раскрой | 12ч |
| 6 | Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой | 8ч |
| 7 | Соединение основных деталей в изделии поясного белья | 10ч |
| 8 | Ремонт одежды | 11ч |
|  | **3 четверть (84ч)** |  |
| 1 | Вводное занятие | 1ч |
| 2 | Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой основы прямой юбки | 17ч |
| 3 | Обработка складок в поясном женском и детском платье | 10ч |
| 4 | Обработка застежек в боковом шве поясного изделия | 12ч |
| 5 | Обработка низа прямой юбки | 12ч |
| 6 | Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки | 26ч |
| 7 | Практическое повторение.  | 6ч |
|  | **4 четверть (54ч.)** |  |
| 1 | Вводное занятие | 1ч |
| 2 | Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки | 15ч. |
| 3 | Обработка оборок | 12ч |
| 4 | Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с с вкладыванием эластичной тесьмы | 10ч |
| 5 | Практическое повторение.  | 16ч |
|  |  ВСЕГО: |  268часа |

**Учебно – методический комплекс:**

Основная литература:

 1. Авторская программа специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Под редакцией В.В.Воронковой.

 2 МозговаяГ.Г., Картушина Г.Б. Швейное дело: учебник для 7 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. - М.: Просвещение, 2011.

**Дополнительная литература:**

1 Максимова М.,Кузьмина М. «Лоскутики». Издательство: ЭКСМО-Пресс, 1998.

 2. Современная энциклопедия домашнего хозяйства «Как шить красиво». Внешсигма АСТ . Москва 2000.

 3. Домашний уют своими руками. ВНЕШСИГМА 1996г.

 4.Кожина О.А. Технология изготовления машинных швов. Учебное пособие «Авто-марьино» Москва 1991.

 5. Блексленд К.« Шьем для детей и подростков легко и быстро» - Издательство:

Ниола-пресс, 2006.

 6. Скобцова М.Технология. Обслуживающий труд: учебное пособие для девочек

 5-8 классов. - Ростов н /Д: Изд-во «Феникс», 2001.

**Технические средства обучения:**

- ноутбук

-проектор

- экран

- интернет ресурсы: ПроШколу.ру – бесплатный школьный портал http://www.proshkolu.ru/

- сайты взаимовыручки учителей: Социальная сеть работников образования https://nsportal.ru/, infourok, https://multiurok.ru/

- хостинг презентаций http://ppt4web.ru/

**Таблицы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс**  | **Название**  | **Кол-во**  |
| 1 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий « Дефекты в изделиях и способы их устранения» | 1 |
| 2 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Отделка деталей изделия» | 1 |
| 3 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Чертежи основы втачного одношовного рукава» | 1 |
| 4 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Особенность построения конструкций с углубленной проймой и рукавом рубашечного покроя» | 1 |
| 5 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Построение чертежа жилета»  | 1 |
| 6 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Чертеж основы конструкции брюк» | 1 |
| 7 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Чертеж основы халата» | 1 |
| 8 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Обработка застежек до низа детали изделия» | 1 |
| 9 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Обработка рукава и соединение его с проймой» | 1 |
| 10 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Отделка деталей изделия» | 1 |
| 11 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Раскрой изделия» | 1 |
| 12 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Строение природных волокон» | 1 |
| 13 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Классификация текстильных волокон» | 1 |
| 14 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Обработка нижнего среза юбки» | 1 |
| 15 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Ручные стежки и строчки» | 1 |
| 16 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Схема ткацкого станка» | 1 |
| 17 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Переплетения тканей» | 1 |
| 18 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Схема смазки» | 1 |
| 19 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Приводные устройства» | 1 |
| 20 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Механизмы рабочих органов машины» | 1 |
| 21 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Конструктивная схема машины 2-М класса ПМЗ» | 1 |
| 22 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Швейная машина 2-М класса ПМЗ» | 1 |
| 23 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий « Схема образования челночного стежка»  | 1 |
| 24 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Регуляторы натяжения ниток»  | 1 |
| 25 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Заправка ниток»  | 1 |
| 26 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Соединение воротника с горловиной» | 1 |
| 27 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Обработка ночной сорочки»  | 1 |
| 28 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Приспособления к швейным машинам» | 1 |
| 29 | 5-9 | Технология обработки швейных изделий «Размерные признаки фигуры девочки» | 1 |
| 30 | 5-9 | Комплект. Технология обработки швейных изделий «Швейное дело»  | 20шт |

**Раздаточный материал**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс**  | **Наименование**  | **Тема**  | **Кол-во** |
| 1 | 5-9 | Коллекция образцов тканей с полотняным переплетением. | «Свойства тканей и переплетения» | 6 шт |
| 2 | 5-9 | Коллекция образцов тканей гладкокрашенных. | «Получение тканей и их свойства» | 6 шт |
| 3 | 5-9 | Коллекция образцов вышивок разными ручными швами. | «Использование вышивки в оформлении одежды» | Набор систематически пополняется |
| 4 | 5-9 | Коллекция образцов машинных швов. | « Машинные швы и применение» | 6шт |
| 5 | 5-9 | Коллекция карманов и их обработка. | Карманы и их назначение | Набор систематически пополняется |
| 6 | 5-9 | Коллекция образцов тканей с набивным рисунком. | «Получение тканей и их свойства» | 6 шт |
| 7 | 5-9 | Коллекция образцов выполнения заплат ручным способом. | Ремонт одежды« Выполнение заплат» | 6 шт |
| 8 | 5-9 | Коллекция образцов выполнения заплат машинным способом. | Ремонт одежды« Выполнение заплат» | 6 шт |
| 9 | 5-9 | Образцы пришивания крючков и петель  | Ремонт одежды« Пришивание крючков» | 6 шт |
| 10 | 5-9 | Образцы пришивания вешалки к одежде | Ремонт одежды« Пришивание вешалки» | 6 шт |

**Наглядные пособия**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Кол-во** |
| 1 | Учебное пособие « Швейная фурнитура» | 1шт |
| 2 | Учебное пособие « Хлопок и продукты его переработки» | 1шт |
| 3 | Учебное пособие «Лен и продукты его переработки» | 1 шт |
| 4 | Учебное пособие « Шерсть и продукты её переработки» | 1 шт |
|  | Учебное пособие «Натуральный шелк и продукты его переработки» | 1 шт |

**Календарно-тематическое планирование 7 «а» класс**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Тема урока** | **Кол-во****часов** | **Дата**  | **Повторение**  | **Средства обеспечения** |
| **I четверть (66 часов)** |
| 1 | Вводное занятие. Первичный инструктаж по охране труда | 1ч |  | Инструктаж по охране труда | Инструкции по правилам техники безопасности с эл. Утюгом, на электрической швейной машине |
| 2 | Вводное занятие. Первичный инструктаж по охране труда | 1ч |  | Инструктаж по охране труда | Инструкции по правилам техники безопасности с эл. Утюгом, на электрической швейной машине |
| 3 | Знакомство с промышленной швейной машиной 22-А класса ПМЗ | 1ч |  | Универсальная промышленная машина | Таблицы с устройством промышленной швейной машины |
| 4 | Организация рабочего места. Правила охраны труда при работе на универсальной швейной машине. Подготовка швейной машины к работе | 1ч |  | Охрана труда, правила безопасной работы на шв. машине | Таблицы с инструкциями по правилам безопасной работы |
| 5 | Работа на универсальной промышленной швейной машине. Пр. р. | 1ч |  | Основные механизмы универсальная швейная машина | Таблицы с устройством пром. машины |
| 6 | Регулятор строчки на промышленной швейной машинеПр.р. | 1ч |  | Устройство шв. машины | Таблицы с устройством пром. машины |
| 7 | Одновременная и последовательная работа руками. | 1ч |   | ТБ на шв. машине, положение рук. | Образцы строчек по прямым линиям |
| 8 | Нажим на педаль, пуск и остановка машины. Пр.р. | 1ч |  | Правила работы на машине | Образцы строчек по прямым линиям |
| 9 | Наружный осмотр машины, наматывание нитки на шпульку. Пр.р. | 1ч |  | Образцы прошивания пробных строчек | Образцы строчек по прямым линиям |
| 10 | Наружный осмотр машины, наматывание нитки на шпульку. Пр.р. | 1ч |  | Поэтапное выполнение строчек | Таблица  |
| 11  | Заправка верхней нити Пр.р. | 1ч |  | Образцы прошивания пробных строчек | Таблица заправки нитей |
| 12 | Заправка нижней нити. Пр.р | 1ч |  | Порядок и особенность выполнения пробных строчек | Таблица заправки нитей |
| 13 | Получение пряжи из льняного волокна | 1ч |  | Образцы прошивания пробных строчек | Учебное пособие «лён» |
| 14 | Общее представление о прядильном производстве | 1ч |  | Образцы прошивания пробных строчек | Презентация «Прядильное производство» |
| 15 | Профессии прядильного производства | 1ч |  | Операторы чесальной машины, ленточного оборудования и т.д | Учебник стр. 84 |
| 16 | Ткани для пошива ночных сорочек | 1ч |  | Хлопчато-бумажные, льняные ткани | Образцы тканей для ночных сорочек |
| 17 | Фасоны выреза горловины | 1ч |  | Фасоны ночных сорочек | Журналы с моделями ночных сорочек |
| 18 | Мерки для построения чертежа выкройки фигуры. | 1ч |  | Название мерок их обозначение | Таблица с основными мерками женской фигуры |
| 19 | Название контурных срезов и деталей  | 1ч |  | Повторение срезов изделия | Таблица с основными срезами ночной сорочки |
| 20 | Практическая работа: снятие мерок для построения чертежа. | 1ч |  | Этапы регулирования строчек | Учебник, таблицы |
| 21  | Пр. р: Построение чертежа в М 1:4  | 1ч |  | Масштаб, чертеж | Технологическая карта выполнения операции |
| 22 | Пр.р: Изготовление выкройки в натуральную величину | 1ч |  | Закругленные линии  | Технологическая карта выполнения операции |
| 23 | Пр. р: раскладка выкройки на ткани. | 1ч |  | Правила раскладки изделия на ткани | Технологическая карта выполнения операции |
| 24 | Пр.р: раскрой изделия с припусками на швы. | 1ч |  | Шов вподгибку с закрытым срезом | Технологическая карта выполнения операции |
| 25 | Качество машинных игл. | 1ч |  | Назначение машинных игл | Образцы разных видов игл, их нумерация |
| 26 | Дефекты в строчках: виды, устранение | 1ч |  | Дефекты строчек  | Таблица дефектов и их устранение |
| 27 | Неполадки в работе машины: виды (слабая строчка, петляет сверху, снизу) | 1ч |  | Устройство регулятора строчек | Таблицы регуляторов |
| 28 | Устранение неполадок в швейной машине. | 1ч |  | Разные виды строчек | Презентация «виды дефектов строчек» |
| 29 | Пр.р: Обработка на образце горловины подкройной обтачкой. | 1ч |  | Обтачка, срез горловины | Технологическая карта выполнения поузловой обработки горловины. Образец.  |
| 30 | Пр.р: Обработка на образце горловины подкройной обтачкой. | 1ч |  | Обтачка, срез горловины | Технологическая карта выполнения поузловой обработки горловины. Образец. |
| 31 | Пр.р: Обработка на образце среза рукава подкройной обтачкой. | 1ч |  | Подкройная обтачка, срез рукава | Презентация «построение выкройки ночной сорочки» |
| 32 | Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину. Пр. р. | 1ч |  | Выкройка, основные линии чертежа | Образец выкройки ночной сорочки |
| 33 | Подготовка выкройки к раскрою | 1ч |  | Раскрой, план раскроя | Образец раскладки выкройки на ткани |
| 34 | Раскладка выкройки ночной сорочки на ткани | 1ч |  | План раскладки выкройки на ткани | Образец раскладки выкройки на ткани |
| 35 | Изготовление выкройки подкройной обтачки. Пр. р | 1ч |  | Подкройная обтачка | Образец раскладки подкройной обтачки |
| 36 | Изготовление выкройки подкройной обтачки. Пр. р | 1ч |  | Обтачки, виды, назначение | Образец раскладки подкройной обтачки |
| 37 | Раскрой изделия. Пр .р | 1ч |  | Раскрой изделия, план раскроя | Образец раскладки выкройки изделия |
| 38 | Раскрой изделия. Пр .р | 1ч |  | Повторение плана раскроя | Образец раскладки выкройки изделия |
| 39 | Подготовка деталей кроя к обработке. Пр. р. | 1ч |  | Детали кроя, обработка деталей | Образец деталей кроя изделия |
| 40 | Подготовка деталей кроя к обработке. Пр. р. | 1ч |  | Детали кроя, обработка деталей | Образец деталей кроя изделия |
| 41 | Составление плана пошива ночной сорочки | 1ч |  | План пошива, детали изделия | Учебник стр.44-47 |
| 42 | Обработка на образце выреза горловины | 1ч |  | Вырез горловины, обработка, срез горловины | Образец выреза горловины, техн. карта выполнения операции  |
| 43 | Обработка на образце выреза горловины |  |  | Вырез горловины, обработка, срез горловины | Образец выреза горловины, техн. карта выполнения операции |
| 44 | Обработка выреза горловины ночной сорочки. Пр. р | 1ч |  | Вырез горловины, обработка, срез горловины | Образец выреза горловины, техн. Карта выполнения операции |
| 45 | Технологическая карта выполнения операции | 1ч |  | Вырез горловины, обработка, срез горловины | Образец выреза горловины, техн. Карта выполнения операции |
| 46 | Обработка боковых срезов ночной сорочки.  | 1ч |  | Боковой срез, обработка среза, запошивочный шов, двойной шов | Образцы швов(двойной шов, запошивочный шов) |
| 47 | Обработка срезов рукавов ночной сорочки.  | 1ч |  | Срезы рукавов, обработка среза, шов вподгибку с закрытым срезом | Образец обработки среза рукавов. |
| 48 | Обработка срезов рукавов ночной сорочки (на образце). Пр. р | 1ч |  | Срезы рукавов, обработка среза, шов вподгибку с закрытым срезом | Образец обработки среза рукавов. |
| 49 | Обработка срезов рукавов ночной сорочки (на образце) Пр. р. | 1ч |  | Срезы рукавов, обработка среза, шов вподгибку с закрытым срезом | Образец обработки среза рукавов. |
| 50 | Обработка нижнего среза ночной сорочки. Пр. р | 1ч |  | Срезы рукавов, обработка среза, шов вподгибку с закрытым срезом | Образец обработки среза рукавов. |
| 51 | Обработка нижнего среза ночной сорочки. | 1ч |  | Нижний срез, шов вподгибку с закрытым срезов | Образец выполнения обработки нижнего среза ночной сорочки |
| 52 | Обработка нижнего среза ночной сорочки. Пр. р | 1ч |  | Поэтапное выполнение обработки нижнего среза ночной сорочки | Образец выполнения обработки нижнего среза ночной сорочки |
| 53 | Обработка нижнего среза ночной сорочки (второй способ на образце).  | 1ч |  | Нижний срез, шов вподгибку с закрытым срезов | Образец выполнения обработки нижнего среза ночной сорочки |
| 54 | Обработка нижнего среза ночной сорочки (второй способ на образце). Пр. р | 1ч |  | Нижний срез, шов вподгибку с закрытым срезов | Образец выполнения обработки нижнего среза ночной сорочки |
| 55 | Обработка нижнего среза ночной сорочки (второй способ на образце). Пр. р | 1ч |  | Нижний срез, шов вподгибку с закрытым срезов | Образец выполнения обработки нижнего среза ночной сорочки |
| 56 | Окончательная отделка изделия.  | 1ч |  | Влажно- тепловая обработка | Правила безопасной работы с электрическим утюгом |
| 57 | Окончательная отделка изделия. Пр. р | 1ч |  | Влажно- тепловая обработка | Правила безопасной работы с электрическим утюгом |
| 58 | Окончательная отделка изделия. Пр. р | 1ч |  | Влажно- тепловая обработка | Правила безопасной работы с электрическим утюгом |
| 59 | Льняная ткань: изготовление, свойства. | 1ч |  | Производство льняной ткани | Презентация «льняная ткань: свойства, назначение» |
| 60 | Пооперационное разделение труда при пошиве изделия.  | 1ч |  | Свойства льняной ткани | Материалы для лабораторной работы |
| 61 | Наволочка с клапаном. | 1ч |  | Наволочка, назначение, размеры | Презентация «Наволочка с клапаном» |
| 62 | Обработка поперечного среза наволочки | 1ч |  | Срезы изделия,  | Технологическая карта пошива изделия |
| 63 | Разметка длины клапана | 1ч |  | Клапан, назначение | Учебник стр. 20-23 |
| 64  |  Обработка долевых срезов наволочки | 1ч |  | Долевые срезы, швы применяемые при пошиве изделия. | Технологические карты по изготовлению пооперационных заданий |
| 65 | Влажно-тепловая обработка изделий | 1ч |  | Порядок выполнения обработки боковых срезов ночной сорочки | Технологические карты по изготовлению пооперационных заданий |
| 66 | Требования к качеству выполняемых работ при пошиве изделий на производстве | 1ч |  | Порядок выполнения обработки боковых срезов ночной сорочки | Технологические карты поузловой обработки изделия |
| **II четверть (64ч)** |
| 1 | Вводное занятие. Инструктаж по правилам техники безопасной работы | 1ч |  | Правила техники безопасности | Инструкции по правилам техники безопасности |
| 2 | Ткацкое производство.  |  |  | Ткацкие фабрики | Коллекция получения тканей |
| 3 | Профессии на ткацком производстве | 1ч |  | Ткачиха, контролер качества | Учебник стр. 86 |
| 4 | Пр.р: выполнение ткацких переплетений из бумаги, тесьмы, лент. | 1ч |  | Сатиновое, саржевое, атласное ит.д. | Учебник стр. 85 |
| 5 | Сопоставление переплетений с соответствующей тканью | 1ч |  | Атлас, саржа, бязь, лен, шерсть | Образцы тканей для составления коллекций |
|  |
| 6 | Пододеяльник: назначение, размеры, ткани, швы. | 1ч |  | Срезы, виды, размеры | Образцы изделия |
| 7 | Название срезов пододеяльника | 1ч |  | Поперечный, долевой | Таблица с названиями срезов |
| 8 | Швы при пошиве пододеяльника | 1ч |  | Двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом, запошивочный шов | Образец швов: двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом |
| 9 | Раскрой обтачки рамки пододеяльника Пр.р. | 1ч |  | Подкройная обтачка | Образец, инструкционная карта обработки изделия |
| 10 | Практическая работа: Обработка обтачной рамки пододеяльника (на образце) | 1ч |  |  |  |
| 11 | Практическая работа: Обработка обтачной рамки пододеяльника (на образце) | 1ч |  | Двойной шов, шов вподгибку с закрытым срезом, запошивочный шов | Технологические карты изготовления пододеяльника |
| 12 | Обработка внешнего среза кружевом, шитьём (на образце) Пр.р. | 1ч |  | Кружево, шитье | Технологическая карта выполнения операции |
|  |
| 13 | Основные стандарты постельного белья. | 1ч |  | Комплект, белье | Презентация «Виды постельного белья и стандарты» |
| 14 | Ткани для пошива постельного белья. | 1ч |  | Бязь, лён, хлопчато-бумажные. | Коллекция тканей |
| 15 | Пооперационное разделение труда. | 1ч |  | Бригада, требования. | Видеролик о работе бригады |
| 16 | Технические требования к готовой продукции. | 1ч |  | Качество, пошива.  | Технологическая карта требований |
| 17 | Самоконтроль качества работы | 1ч |  | Самонконтроль.  | Учебник  |
| 18 | Лабораторная работа: изучение свойств льняных и хлопчатобумажных тканей. | 1ч |  | Коллекция тканей | Лупа, образцы тканей |
| 19 | Раскрой изделия | 1ч |  | Раскрой  | Образец пододеяльника |
| 20 | Пошив изделия бригадным методом. Пр.р. | 1ч |  | Правила раскроя изделий | Технологические карты выполнения пошива изделия |
| 21 | Пошив изделия бригадным методом. Пр.р. | 1ч |  | Бригадный метод | Инструкционная карта выполнения пошива изделия |
| 22 | Пошив изделия бригадным методом. Пр.р. | 1ч |  | Бригада  | Инструкции по выполнению операций |
| 23 | Знакомство с изделием (пижама).Назначение пижамы. | 1ч |  | Пижама, поясное изделие, комплект | Журналы с изображением фасонов пижам |
| 24 | Ткани для пошива изделия. | 1ч |  | Свойства тканей  | Образцы тканей |
| 25 | Мерки для построения чертежа пижамных брюк | 1ч |  | Пижама, поясное изделие, комплект | Журналы с изображением фасонов пижам |
| 26 | Название деталей и контурных срезов изделия. | 1ч |  | Контурные срезы | Презентация «Пижама» |
| 27 | Расчет расхода ткани.  | 1ч |  | Расход ткани | Таблица размеров  |
| 28 | Снятие мерок и расчет для построения чертежа выкройки | 1ч |  | Мерки, основные линии фигуры | Инструкционная карта снятия мерок для пижамы |
| 29 | Построение чертежа выкройки пижамных брюк в масштабе 1:4. Пр.р. | 1ч |  | Масштаб, мерки | Презентация «Построение чертежа пижамных брюк» |
| 30 | Построение чертежа выкройки пижамных брюк в масштабе 1:4. Пр.р. | 1ч |  | Выкройка, брюки | Инструкционная карта построения выкройки пижамных брюк |
| 31 | Изготовление выкройки пижамных брюк в натуральную величину. Пр.р | 1ч |  | Выкройка, требования к построению чертежей | Инструкционные карты |
| 32 | Изготовление выкройки пижамных брюк в натуральную величину. Пр.р | 1ч |  | Выкройка, требования к построению чертежей | Инструкционные карты |
| 33 | Раскрой пижамных брюк.Пр. р | 1ч |  | Раскрой, пижамные брюки | Инструкционные карты |
| 34 | Раскрой пижамных брюк.Пр. р | 1ч |  | Раскрой, пижамные брюки | Инструкционные карты |
| 35 | Пижамная сорочка: фасоны, виды отделок. | 1ч |  | Пижамная сорочка | Журналы с фасонами пижамных сорочек |
| 36 | Использование выкройки без плечевого шва. | 1ч |  | Выкройка  | Инструкционная карта |
| 37 | Моделирование выкройки сорочки. Пр.р. | 1ч |  | Выкройка, мерки, раскрой  | Инструкционная карта изготовления выкройки сорочки |
| 38 | Моделирование выкройки сорочки. Пр.р. | 1ч |  | Выкройка, мерки, раскрой | Инструкционная карта изготовления выкройки сорочки |
| 39 | Уменьшение выкройки пижамной сорочки. Пр. р | 1ч |  | Раскрой, детали, комплект | Образец раскладки выкройки на ткани |
| 40. | Раскладка выкройки на ткани. Пр.р. | 1ч |  | Раскладка, план раскроя | Таблица  |
| 41 | Раскрой деталей пижамной сорочки. Пр. р | 1ч |  | Раскрой, детали, комплект | Образец раскладки выкройки на ткани |
| 42 | Раскрой деталей пижамной сорочки. Пр. р | 1ч |  | Раскрой, детали, комплект | Образец раскладки выкройки на ткани |
| 43 | Швы, применяемые при пошиве пижамы | 1ч |  | Шов вподгибку с закрытым срезом | Инструкционная карта по обработке деталей |
| 44 | Требования к выполнению запошивочного шва. | 1ч |  | Запошивочный шов | Образец и технологическая карта |
| 45 | Обработка запошивочным швом шаговых срезов. Пр. р. | 1ч |  | Шаговый срез, | Учебник стр.79 |
| 46 | Обработка запошивочным швом среднего среза брюк. Пр.р. | 1ч |  | Средний срез, парные детали | Образец выполнения  |
| 47 | Обработка верхнего и нижних срезов деталей. Пр.р. | 1ч |  | верхний срез, нижний срез  | Технологическая карта выполнения обработки верхнего и нижних срезов изделия |
| 48 | Обработка верхнего и нижних срезов деталей. Пр.р. | 1ч |  | верхний срез, нижний срез | Технологическая карта выполнения обработки верхнего и нижних срезов изделия |
| 49 | Обработка запошивочным швом боковых срезов сорочки. Пр.р. | 1ч |  | Запошивочный шов | Инструкционная карта  |
| 50 | Обработка запошивочным швом боковых срезов сорочки. Пр.р. | 1ч |  | Запошивочный шов | Инструкционная карта |
| 51 | Обработка горловины косой обтачкой с отделкой. Пр.р. | 1ч |  | Обтачки, косая обтачка | Образец обработки горловины косой обтачкой |
| 52 | Обработка горловины косой обтачкой с отделкой. Пр.р. | 1ч |  | Обтачки, косая обтачка | Образец обработки горловины косой обтачкой |
| 53 | Эстетика одежды. Штопка.  | 1ч |  | Виды штопки | Презентация «эстетика одежды» |
| 54 | Заплата.  | 1ч |  | Виды заплат | Образцы заплат |
| 55 | Определение вида ремонта одежды | 1ч |  | Виды заплат |  |
| 56 | Подбор ниток и тканей | 1ч |  | Нитки, х/б ткани для заплат | Образцы ниток, тканей |
| 57 | Раскрой заплаты | 1ч |  | Виды заплат | Презентация «Ремонт одежды» |
| 58 | Раскрой заплаты | 1ч |  | Способы крепления заплат | Презентация «Ремонт одежды» |
| 59 | Подготовка места наложения заплаты | 1ч |  | Формы заплат | учебник |
| 60 | Способы обработки заплаты. Пр.р. | 1ч |  | Форма заплаты для изделий | Презентация «наложение заплаты ручным сметочным стежком» |
| 61 | Виды заплат для одежды | 1ч |  | Приметывание заплаты, виды швов | Разные виды заплат образцы |
| 62 | Практическая работа: наложение заплаты | 1ч |  | Способы крепления заплат | Инструкционная карта по обработке заплаты |
| 63 | Приметывание заплаты. | 1ч |  | Приметывание  | Инструкционная карта по обработке заплаты |
| 64 | Практическая работа: приметывание заплаты ручным сметочным стежком | 1ч |  | Приметывание | Инструкционная карта по обработке заплаты |
|  |
| 1 |  Повторный инструктаж по охране труда | 1ч |  | Охрана труда, инструктаж | Инструкции по правилам техники безопасности |
| 2 | Шерстяное волокно и его свойства | 1ч |  | Шерстяное волокно, руно, пряжа | Учебник стр.82-83 |
| 3 | Изучение свойств шерстяного волокна. Лабор. работа | 1ч |  | Шерстяное волокно, руно, пряжа | Материалы и инструменты для лабораторной работы |
| 4 | Распознавание шерстяного волокна. Лаборат. работа | 1ч |  | Шерстяное волокно | Материалы и инструменты для лабораторной работы |
| 5 | Получение пряжи из шерстяного волокна. | 1ч |  | Прядильное производство, пряжа, волокно | Учебник стр.85.,Коллекция шерстяных тканей |
| 6 | Знакомство с изделием (прямая юбка). | 1ч |  | Прямая юбка, фасон, изделие поясное | Журналы с фасонами юбок,Описание моделей |
| 7 | Ткани для пошива юбок. | 1ч |  | Ткани для юбки, название тканей | Коллекция тканей |
| 8 | Виды юбок их назначение. | 1ч |  | Мерки фигуры  | Презентация «Виды юбок их назначение» |
| 9  | Мерки для построения чертежа. | 1ч |  | Мерки фигуры | Таблица мерок фигуры |
| 10 | Название деталей и контурных срезов выкройки. | 1ч |  | Детали, контурные срезы | Таблица с контурными срезами |
| 11 | Выбор фасона изделия. | 1ч |  | Фасоны изделия | Журналы с моделями юбок |
| 12 | Выбор ткани для изделия | 1ч |  | Ткани используемые при пошиве юбок | Коллекция тканей |
| 13 | Построение чертежа юбки в М 1:4 по инструктажу. | 1ч |  | Мерки для юбки, обхват талии, обхват бедер, длина изделия | Таблица чертежа построения прямой юбки |
| 14 | Построение чертежа основы прямой юбки в М 1:4 | 1ч |  | Мерки для юбки, обхват талии, обхват бедер, длина изделия | Образец построения чертежа прямой юбки |
| 15 | Снятие мерок на свой размер | 1ч |  | Мерки и запись мерок на свой размер | Таблица размеров для юбок |
| 16 | Расчет раствора вытачек | 1ч |  | Мерки и запись мерок на свой размер | Образец расчета  |
| 17 | Изготовление выкройки основы прямой юбки в натуральную величину. Практ. раб. | 1ч |  | Выкройка, прямая юбка, срез, мерки | Образец выкройки прямой юбки, таблица построения прямой юбки |
| 18 | Изготовление выкройки основы прямой юбки в натуральную величину. Практ. раб. | 1ч |  | Выкройка, прямая юбка, срез, мерки | Образец выкройки прямой юбки, таблица построения прямой юбки |
| **Обработка складок в поясном женском и детском платье (10ч)** |
| 19 | Складки: виды, назначение, конструкция | 1ч |  | Односторонняя складка, 2-сторонняя складка, встречная складка, бантовая складка  | Образцы складок, учебник стр. 94 |
| 20 | Складка6 виды, назначение, конструкция | 1ч |  | Односторонняя складка, 2-сторонняя складка, встречная складка, бантовая складка  | Образцы складок, учебник стр. 94 |
| 21 | Расчет ширины и глубины складок. | 1ч |  | Ширина складки, глубина складки | Образцы складок |
| 22 | Расчет ширины ткани на юбку со складками | 1ч |  | Ширина ткани  | Образец расчета ширины ткани с учетом складок  |
| 23 | Обработка складок на образце | 1ч |  | Виды складок | Образец складок |
| 24 | Выполнение односторонней складки на образце. Пр.р. | 1ч |  | Односторонняя складка,внутренний, наружный,сгиб, заметывание, утюжка складок | Технологическая карта выполнения складки |
| 25 | Выполнение встречной складки на образце.Пр.р | 1ч |  | Встречная складка,внутренний,заметывание, утюжка складки | Технологическая карта выполнения встречной складки |
| 26 | Выполнение встречной складки на образце. Пр.р | 1ч |  | Встречная складка,внутренний,заметывание, утюжка складки | Технологическая карта выполнения встречной складки |
| 27 | Выполнение бантовой складки на образце | 1ч |  | Бантовая складка, заметывание, утюжка складки | Технологическая карта выполнения встречной складки |
| 28 | Выполнение бантовой складки на образце | 1ч |  | Бантовая складка, заметывание, утюжка складки | Технологическая карта выполнения встречной складки |
| 29 | Получение пряжи из шерстяного волокна | 1ч |  | Шерсть, волокно, руно, шерстяная пряжа | Коллекция шерстяных волокон, тканей. |
| 30 | Свойства чистошерстяных и полушерстяных тканей | 1ч |  | Декатирование | Образцы тканей, коллекция тканей |
| 31 | Определение чистошерстяных и полушерстяных тканей. Лаб. раб. | 1ч |  | Блеск, прочность, мягкость, сминаемость и т. д. | Образцы тканей |
| 32 | Полушерстяная ткань с различными добавками | 1ч |  | Волокно лавсана, нитрона | Образцы полушерстяных тканей |
| 33 | Правила утюжки шерстяной ткани. | 1ч |  | Правила утюжки ткани | Таблица температурных режимов |
| 34 | Виды застёжек в юбке. Фурнитура | 1ч |  | Фурнитура | Коллекция фурнитуры,  |
| 35 | Обработка застежек тесьмой «молния» и застжек на крючках. | 1ч |  | Застежка «молния», срез, припуск | Образец обработки застежки в юбке « молнией» |
| 36 | Пр.р. Обработка застежки тесьмой «молния» (на образце) | 1ч |  | Застежка «молния», срез, припуск | Образец обработки застежки в юбке « молнией» |
| 37 | Пр.р: обработка застежки на крючках | 1ч |  | Крючки, фурнитура | Инструкционная карта выполнения операции |
| 38 | Пр.р: обработка застежки на крючках | 1ч |  | Крючки, фурнитура | Инструкционная карта выполнения операции |
| 39 | Обработка среза припуска по шву для верхней и нижней стороны застёжки. | 1ч |  | Срезы застежки | Образец обработки застежки |
| 40 | Практическая работа: обработка срезов застежки (на образце) | 1ч |  | Срезы застежки | Образец обработки застежки |
| 41 | Виды обработки нижнего среза прямой юбки  | 1ч |  | Нижний срез, виды обработки | Образец обработки нижнего среза прямой юбки |
| 42 | Обработка низа юбки: виды, зависимость от фасона и ткани. | 1ч |  | Нижний срез, виды обработки | Образец обработки нижнего среза прямой юбки |
| 43 | Обработка среза швом вподгибку с закрытым срезом. Ширина подгиба | 1ч |  | Шов вподгибку с закрытым срезом | Образец обработки детали |
| 44 | Пр.р. Обработка среза швом вподгибку с закрытым срезом. | 1ч |  | Шов вподгибку с закрытым срезом | Образец обработки детали |
| 46 | Обработка нижнего среза детали швом вподгибку с открытым срезом | 1ч |  | Крестообразный стежок, краевой шов | Образец выполнения обработки нижнего среза с открытым срезом |
| 46 | Пр.р: Обработка нижнего среза детали швом вподгибку с открытым срезом | 1ч |  | Крестообразный стежок, краевой шов | Образец выполнения обработки нижнего среза с открытым срезом |
| 47 | Обработка нижнего среза зигзагообразной машинной строчкой | 1ч |  | Зигзагообразная строчка, косой стежок | Образец выполнения обработки нижнего среза зигзагообразной строчкой |
| 48 | Пр.р: Обработка нижнего среза зигзагообразной машинной строчкой | 1ч |  | Зигзагообразная строчка, косой стежок | Образец выполнения обработки нижнего среза зигзагообразной строчкой |
| 49 | Заметывание низа юбки.  | 1ч |  | Нижний срез юбки | Образец ручного заметывания низа изделия |
| 50 | Пр.р.: обработка потайными петлеобразными стежками. | 1ч |  | Потайной стежок | Образец  |
| 51 | Утюжка изделия | 1ч |  | Правила ВТО | Инструкционная карта выполнения ВТО |
| 52 | Пр. р.: выполнение утюжки изделия | 1ч |  | Правила ВТО  | Инструкционная карта выполнения ВТО |
| 53 | Краеобмёточная швейная машина 51-А класса.  | 1ч |  | Краеобметочная машина | Учебник стр. 13 |
| 54 | Правила безопасной работы на швейной машине 51-А класса | 1ч |  | Правила ТБ на машине | Инструкционная карта |
| 55 | Работа и регулировка механизмов | 1ч  |  | Механизмы регулировки | Таблица устройства механизмов краеобметочной машины |
| 56 | Выполнение пробных строчек на краеобметочной швейной машине Прак. раб. | 1ч |  | Краеобметочная машина | Оборудование (краеобметочная машина) |
| 57 | Регулировка длины и ширины стежка на оверлоке. | 1ч  |  | Оверлок, ширина стежка, длина стежка | Инструкционная карта |
| 58 | Пр.р.: Регулировка длины и ширины стежка на оверлоке. | 1ч |  | Оверлок, ширина стежка, длина стежка | Инструкционная карта |
| 59 | Обработка верхнего среза в поясных изделиях | 1ч |  | Верхний срез, поясное изделие | Образец обработки изделия |
| 60 | Пр.р.: Обработка верхнего среза притачным поясом (на образце) | 1ч |  | Притачной пояс,Корсажная лента | Технологическая карта выполнения операции |
| 61 | Способы застегивания пояса (на крючках, на пуговицах) | 1ч |  | Застежка, пояс | Учебник стр. 104-105 |
| 62 | Обработка верхнего среза образца корсажной тесьмой | 1ч |  | Корсажная тесьма | Образец, инструкционная карта |
| 63 | Виды обработки срезов швов | 1ч |  | Обработка , срез боковой, нижний | Образцы обработки срезов, инструкц. карта |
| 64 | Пр.р.: Обработка вытачек (на образце) | 1ч |  | Вытачка, обработка, сметать, разутюжить | Образцы обработки вытачек, инструкционная карта |
| 65 | Подготовка деталей кроя прямой юбки к обработке | 1ч |  | Сметать, разутюжить, заметать | Учебник стр. 137- 138 |
| 66 | Составление плана пошива юбки | 1ч |  | План пошива, обработки юбки, качество работы | Примерный план |
| 67 | Практ. раб.: Раскрой прямой юбки.  | 1ч |  | Раскрой, раскладка деталей | Образец раскладки деталей выкройки на ткани |
| 68 | Прокладывание контрольных линий | 1ч |  | Контрольная линия | Образец выполненной операции |
| 69 | Пр.р.: сметывание основных деталей  | 1ч |  | Основные детали | Инструкционные карты |
| 70 | Пр.р.: Подготовка юбки к примерке, примерка. Исправление дефектов | 1ч |  | Примерка, дефект | Изделия учащихся, манекен |
| 71 | Пр.р.: Примерка юбки. Устранение дефектов. | 1ч  |  | Дефект  | Технологическая карта основных дефектов |
| 72 | Пр.р.: Обработка вытачек на заднем и переднем полотнищах Практ. раб | 1ч |  | Вытачка, полотнище переднее, заднее | Инструкционная карта выполнения операций |
| 73 | Практ. раб.: Обработка боковых срезов прямой юбки  | 1ч |  | Боковой срез | Инструкционная карта выполнения операций |
| 74 | Практ. раб: Обработка застежки прямой юбки | 1ч |  | Застежка , прямая юбка | Технологическая карта  |
| 75 | Обработка верхнего среза юбки притачным поясом  | 1ч |  | Верхний срез, притачной пояс | Технологическая карта |
| 76 | Практ. раб.: обработка и соединение притачного пояса с юбкой | 1ч |  | Верхний срез, притачной пояс | Технологическая карта |
| 77 | Практ. раб. Обработка нижнего среза юбки (на образце)  | 1ч |  | Нижний срез, сметать, разутюжить | Технологическая карта |
| 78 | Разметка петли | 1ч |  | Разметка  | Технологическая карта |
| 79 | Обметывание петли | 1ч |  | Разметка и обметывание | Технологическая карта |
| 80 | Пр.р.: Обметывание петли (на образце) | 1ч |  | Разметка и обметывание | Технологическая карта |
| 81 | Влажно-тепловая обработка изделия  | 1ч |  | Влажно- тепловая обработка | Инструкция при работе с утюгом |
| 82 | Практ. раб. Окончательная отделка изделия  | 1ч |  | Влажно- тепловая обработка | Инструкция при работе с утюгом |
| 83 | Виды работ: пошив прямой юбки. | 1ч |  | Прямая юбка | Технологические карты выполнения изделий |
| 84 | Виды работ: пошив прямой юбки. | 1ч |  | Прямая юбка | Технологические карты выполнения изделий |
| **IV четверть (54ч)** |
| 1 | План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской | 1ч |  | Инструкции  | Правила безопасной работы |
| 2 | Юбка: фасоны, ткани для пошива.  | 1ч |  | Клешевые, клиньевые юбки, мерки. | Журналы с моделями клешевых юбок |
| 3 | Ткани с рисунком в клетку. | 1ч |  | Костюмные , платьевые и т.д. | Образцы тканей в клетку. Учебник |
| 4 | Мерки для построения чертежа, линии и контурные срезы | 1ч |  | Мерки для построения чертежа | Манекен, таблица с мерками для построения чертежа |
| 5 | Направление нитей основы при раскрое расклешенной юбки | 1ч |  | Нити основы в ткани | Таблица кроя расклешенной юбки |
| 6 | Припуски на швы при раскрое юбки | 1ч |  | Припуск по верхнему срезу | План раскроя, инструкционная карта. |
| 7 | Снятие мерок для юбки «полусолнце». | 1ч |  | Обхват талии, обхват бедер, длина изделия | Таблица построения чертежа юбки «полусолнце» |
| 8 | Построение вспомогательных линий. | 1ч |  | Вспомогательные линии | Образец построения вспомогательных линий |
| 9 | Построение чертежей юбок «солнце», «полусолнце» в масштабе 1:4 | 1ч |  | Мерки для построения чертежа | Манекен, таблица с мерками для построения чертежа |
| 10 | Пр. р.: построение чертежа юбки «полусолнце» в М 1:4 | 1ч |  | Правила раскроя, долевая нить | Технологическая карта построения чертежа юбки. |
| 11 | Построение линий талии и низа для юбок | 1ч |  | Линия талии, линия низа | Инструкционная карта, образец кроя юбки. |
| 12 | Клиньевая юбка | 1ч |  | Моделирование, линии фигуры  | Образец клиньевой юбки |
| 13 | Снятие мерок. Построение чертежа клина в масштабе 1:4 | 1ч |  | Мерки, чертеж, выкройка | Таблица с мерками для построения выкройки  |
| 14 | Выбор фасона расклешенной юбки.  | 1ч |  | Фасон, выкройка | Журналы с моделями клешевых юбок |
| 15 | Изготовление выкройки в натуральную величину. Пр. р. | 1ч |  | Выкройка, мерки | Образец выкройки  |
| 16 | Раскрой деталей расклешенной юбки. Пр. р. | 1ч |  | Выкройка, раскрой,детали кроя | Образец раскроя |
| **Обработка оборок (12ч)** |
| 17 | Оборка – как вид отделки. | 1ч |  | Вид отделки  | Образцы отделки изделий |
| 18 | Назначение оборки.  | 1ч |  | Оборка, назначение | Образцы готовых оборок в готовых изделиях |
| 19 | Правила расчета длины длины ткани на оборку. | 1ч |  | Виды отделки изделий | Инструкционная карта расчета длины оборки. |
| 20 | Правила раскроя оборок. | 1ч |  | Раскрой оборки | План раскроя оборки |
| 21 | Виды обработки отлетного среза оборки. | 1ч |  | Шов в подгибку с закрытым срезом, шов «зиг-заг», двойной обтачкой | Образцы обработки отлетного среза |
| 22 | Пр.р.: Обработка отлетного среза швом вподгибку с закрытым срезом. | 1ч |  | Отлетной срез, шов вподгибку | Виды обработки отлетных срезов |
| 23 | Пр.р.: Обработка отлетного среза оборки строчкой «зигзаг» . | 1ч |  | Строчка «зигзаг», отлетной срез | Образец выполнения обработки оборки  |
| 24 | Пр.р.: Обработка отлетного среза оборки двойной строчкой . | 1ч |  | Двойная строчка | Образец выполнения обработки оборки |
| 25 | Обработка отлетного среза оборки окантовочным швом. | 1ч |  | Окантовочный шов | Образец выполнения обработки оборки |
| 26 | Соединение оборки с изделием стачным или накладным швом. | 1ч |  | Выполнение стачного шва | Образец выполнения детали |
| 27 | Пр. р.: Соединение оборки с изделием накладным швом (на образце). | 1ч |  | Выполнение накладного шва | Изделия с оборкой, образцы выполняемого изделия  |
| 28 | Втачивание оборки между деталями изделия. | 1ч |  | Детали оборки | Образец изделия |
| 29 | Составление плана пошива расклешенной юбки. | 1ч |  | План пошива | Инструкционная карта |
| 30 | Пр. раб.: Подготовка деталей кроя расклешенной юбки к обработке.  | 1ч |  | Детали кроя | Учебник  |
| 31 | Сметывание боковых срезов полотнищ или клиньев юбки. | 1ч |  | Полотнище, клин, боковой срез  | Образец , технологическая карта  |
| 32 | Пр. р.: Стачивание боковых срезов полотнищ или клиньев юбки. | 1ч |  | Клин юбки, полотнища юбки | Инструкционная карта |
| 33 | Выравнивание и подрезка низа расклешенной юбки | 1ч |  | Подрезка, выравнивание срезов | См. лент, образец выполнения операции |
| 34 | Пр. р.: выравнивание низа юбки на образце. | 1ч |  | Выравнивание, подрезка | Инструкционная карта |
| 35 | Использование обтачки при обработке верхнего среза под эластичную тесьму | 1ч |  | Эластичная тесьма | Образец выполненной операции. |
| 36 | Пр. раб.: Обработка верхнего среза расклешенной юбки.  | 1ч |  | Верхний срез | Образец , технологическая карта  |
| 37 | Пр. р.: Обработка нижнего среза расклешенной юбки  | 1ч |  | Нижний срез, обработка | Образец , технологическая карта  |
| 38 | Пр. р Окончательная отделка изделия. ВТО изделия.  | 1ч |  | Влажно- тепловая обработка | Инструкция при работе с утюгом |
| 39 | Пошив изделия (по выбору учителя): Юбка прямая, полотнища, швы. | 1ч |  | Пооперационная обработка  | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву прямой юбки |
| 40 | Пр. р.: выполнение копировальных стежков на крое прямой юбки.(по готовому крою) | 1ч |  | Пооперационная обработка | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 41 | Пр. р.: обработка вытачек на заднем полотнище прямой юбки(по готовому крою) | 1ч |  | Пооперационная обработка | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 42 | Пр. р.: обработка вытачек на переднем полотнище прямой юбки. (по готовому крою) | 1ч |  | Пооперационная обработка | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 43 | Пр. р.: обработка вытачек на переднем полотнище прямой юбки. (по готовому крою) | 1ч |  | Пооперационная обработка | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 44 | Пр. р.: обработка вытачек на переднем полотнище прямой юбки. (по готовому крою) | 1ч |  | Пооперационная обработка | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 45 | Пр. р.: стачивание боковых срезов прямой юбки (по готовому крою) | 1ч |  | Стачивание  | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 46 | Пр.р.: обработка боковых срезов на оверлоке или другим способом. | 1ч |  | Правила безопасной работы на оверлоке | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 47 | Пр.р.: обработка пояса прямой юбки. | 1ч |  | Пояс притачной, эластичная лента, подкройная обтачка | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 48 | Пр.р.: соединение пояса с деталями юбки | 1ч |  | Полотнища юбки, пояс и т.д. | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 49 | Обработка нижнего среза юбки разными способами | 1ч |  | Способы обработки нижнего среза юбки | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 50 | Пр. р.: обработка нижнего среза юбки швом вподгибку с зарытым срезом | 1ч |  | Способы обработки нижнего среза юбки | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 51 | Обработка застежек на юбке.  | 1ч |  | Способы обработки, застежка «молния», на крючках | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 52 | Пр.р.: обработка застежки «молнией» | 1ч |  | Способы обработки, застежка «молния», | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 53 | Окончательная отделка изделия. | 1ч |  | ВТО | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
| 54 | Пр.р.: выполнение влажно-тепловой обработки изделия | 1ч |  | ВТО | Инструкционные и технологические карты по обработке и пошиву изделий |
|  | **Итого** | **268** |  |  |  |