

**Рабочая программа учебного предмета
«Профильный труд»
5-9 классы
Вариант 9.1**

1. Пояснительная записка

Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), АООП образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) МАОУ СОШ № 61.

Цель: создание условий для общетрудовой подготовки обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, овладения данной категорией воспитанников общетрудовыми и специальными умениями и навыками в области технологии изготовления женской и детской легкой одежды, активной сознательной работы данной категории обучающихся при выполнении практических заданий, обдумывания и осмысления осуществляемого процесса.

Задачи:

- формирование общетрудовых умений и навыков;
- формирование потребности трудиться и положительной мотивации трудовой деятельности;
- формирование знаний, умений и навыков, необходимых для овладения профессией швеи;
- формирование умений создавать лично или общественно значимые продукты труда, вести домашнее хозяйство;
- формирование и развитие умений мыслить и работать самостоятельно;
- развитие творческого потенциала обучающихся;
- развитие познавательно-трудовой активности;
- воспитание трудолюбия, культуры труда, ответственности за его результаты;
- коррекция недостатков психофизического развития в процессе учебно-трудовой деятельности;
- социальная реабилитация инвалидов со сложной структурой дефекта.

2. Общая характеристика учебного предмета «Профильный труд (швейное дело)».

Структурная модель программы состоит из модулей. Модуль – целевой функциональный узел, в котором учебное содержание и технология объединены в целостную систему. Конструирование каждого модуля учитывает специфику обучения детей с ограниченными возможностями здоровья, позволяет альтернативную замену.

Принципы отбора содержания неразрывно связаны с преемственностью целей образования на различных ступенях и уровнях обучения, логикой межпредметных связей и возрастными особенностями развития обучающихся.

Форма организации учебного процесса: классно-урочная.

Каждый урок имеет коррекционно-развивающую направленность, представляет собой сложную дидактическую систему. Структура уроков обусловлена целями и содержанием. На каждом уроке воспитанники включены в практическую деятельность продуктивного, творческого характера.

- Общими элементами для всех типов уроков являются:
- Организационный момент.
- Актуализация опорных знаний.
- Объяснение нового материала.
- Практическая работа.
- Закрепление нового материала.
- Подведение итогов. Оценка работы обучающихся.

Основные методы обучения: метод разъяснительного чтения, объяснение, рассказ, демонстрация, наблюдения, практические работы, инструктаж.

Учитывая особенности детей с проблемами развития, предусмотрены различные виды контроля знаний данной категории обучающихся. Вопросы тестовых заданий на контрольных уроках предварительно включены в содержание предыдущих уроков, чтобы обучающиеся имели возможность прочно усвоить их значение. Для определения степени достижения целей обучения, уровня сформированности знаний, умений, навыков, а также выявления уровня развития обучающихся с целью корректировки методики обучения используется текущий, промежуточный и итоговый контроль.

В сочетании с традиционными средствами обучения (дидактический материал, таблицы) использование на уроке информационно-компьютерных технологий значительно повышает эффективность обучения детей с нарушениями развития, открывает новые резервы образовательного процесса и личности его участников: обучающегося и учителя.

3. Место учебного предмета в учебном плане.

Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторику мышц пальцев рук у аномальных детей. Кроме того, выполнение швейных работ формирует у них эстетические представления.

Благотворно сказывается на становлении их личностей. Способствует их социальной адаптации и обеспечивает им в определенной степени самостоятельность в быту.

В основной школе профильный труд изучается с 5 по 9 класс. Учебный план составляет в 5-6 классе - 204 часа (6 часов в неделю), в 7 классе - 238 часов (7 часов в неделю), в 8-9 классе - 272 часа (8 часов в неделю).

4. Личностные результаты освоения учебного предмета «Профильный труд»

Личностные результаты:

- 1) осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину;
- 2) формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов;
- 3) развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- 4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
- 5) овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;
- 6) владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;
- 7) способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятию соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- 8) принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности;
- 9) развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных

социальных ситуациях;

- 10) формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- 11) развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
- 12) формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;
- 13) формирование готовности к самостоятельной жизни. Предметные результаты:
 - 1) Умение принимать посильное участие в повседневных делах дома (приготовление пищи, уборка, стирка, глажение, чистка одежды, обуви, сервировка стола и др.)
 - 2) Умение использовать в домашнем хозяйстве бытовую технику, химические средства, инструменты, лекарства и др., соблюдая правила безопасности.
 - 3) Представления об окружающих людях: профессиональные роли – учитель, врач, повар, продавец, водитель и др.; социальные роли – пассажир, покупатель, пешеход и др.
 - 4) Умение соблюдать правила поведения дома, в школе, общественных местах.
 - 5) Развитие межличностных и групповых отношений.
 - 6) Представления о правах, обязанностях и др.

Общеучебные и предметно-ориентированные результаты освоения предмета «Профильный труд».

Программа направлена на решение общих и специфических задач профессионально- трудового обучения на этапе формирования и совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков у обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (VIII вид), составлена с учетом уровня обученности воспитанников на основе индивидуально-дифференцированного подхода и ориентирована не только на приобретение ими определенных знаний, умений и навыков, но и на коррекцию психофизиологических особенностей данной категории обучающихся, овладение компетенциями с учетом третьего варианта (не цензового) специального стандарта.

Ожидаемые результаты:

- Обучающиеся должны знать/понимать:
- основные технологические понятия;
- назначение и технологические свойства материалов;
- назначение и устройство применяемых ручных инструментов, приспособлений, машин и оборудования;
- виды, приемы и последовательность выполнения технологических операций.

Должны уметь:

- организовывать рабочее место;
- составлять последовательность выполнения технологических операций для изготовления изделия (детали);
- выбирать материалы, инструменты и оборудование для выполнения работ;
- выполнять технологические операции с использованием ручных инструментов, приспособлений, машин и оборудования;
- соблюдать требования безопасности труда и правила пользования ручными инструментами, машинами и оборудованием;
- осуществлять доступными средствами контроль качества изготавливаемого изделия (детали);

- использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности;
- выполнять мелкий ремонт изделий из различных материалов;
- изготавливать швейные изделия с использованием ручных инструментов, машин, оборудования и приспособлений;
- осуществлять контроль качества выполняемых работ с использованием измерительных, контрольных и других инструментов.

Результаты освоения учебного предмета.

Общеучебные

определение адекватных способов решения учебной задачи на основе заданных алгоритмов

решение учебных и практических задач; самостоятельное, осмысленное выполнение различных работ

приведение примеров, формулирование выводов; отражение в устной или письменной форме результатов своей деятельности

владение умениями совместной деятельности: согласование и координация деятельности с другими ее участниками; объективное оценивание своего вклада в решение общих задач коллектива

оценивание своей деятельности с точки зрения нравственных, правовых норм, эстетических ценностей

Предметно-ориентированные

освоение технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда развитие познавательных интересов, мышления, пространственного воображения, творческих, коммуникативных и организаторских способностей воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, ответственности за результаты своей деятельности; уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда получение опыта применения знаний и умений в самостоятельной практической деятельности владение базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье, литье, пиление, строгание и т. д.);

чтение (с помощью учителя) технологической карты, используемой в процессе изготовления изделия;

представления о разных видах профильного труда (деревообработка, металлообработка, швейные, малярные, переплетно-картонажные работы, ремонт и производств обуви, сельскохозяйственный труд, автодело, цветоводство и др.);

понимание значения и ценности труда; понимание красоты труда и его результатов; заботливое и бережное отношение к общественному достоянию и родной природе;

понимание значимости организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;

выражение отношения к результатам собственной и чужой творческой деятельности («нравится»/«не нравится»);

организация (под руководством учителя) совместной работы в группе;

осознание необходимости соблюдения в процессе выполнения трудовых заданий порядка и аккуратности;

выслушивание предложений и мнений товарищей, адекватное реагирование на них; комментирование и оценка в доброжелательной форме достижения товарищей,

высказывание своих предложений и пожеланий;

проявление заинтересованного отношения к деятельности своих товарищей и результатам их работы;

выполнение общественных поручений по уборке мастерской после уроков трудового обучения;

посильное участие в благоустройстве и озеленении территорий; охране природы и окружающей среды.

Достаточный уровень:

определение (с помощью учителя) возможностей различных материалов, их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствам в зависимости от задач предметно-практической деятельности;

экономное расходование материалов;

планирование (с помощью учителя) предстоящей практической работы;

знание оптимальных и доступных технологических приемов ручной и машинной обработки материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;

осуществление текущего самоконтроля выполняемых практических действий и корректировка хода практической работы;

понимание общественной значимости своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

**5. Содержание учебного предмета «Профильный труд»(швейное дело)
5 класс**

Раздел, тема	Кол -во час ов	Содержание темы	Требования к уровню подготовки учащихся (знать, уметь).
Вводное занятие.	2	Ознакомление с задачами и планом работы на год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.	Знать: задачи на предстоящий учебный год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.
Элементы материаловедения. Растительные волокна (хлопок). Общее представление о хлопчатнике. Общее представление о прядении. Получение пряжи из волокон хлопка. Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани.	4	Растительные волокна (хлопок). Общее представление о хлопчатнике. Общее представление о прядении. Получение пряжи из волокон хлопка. Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани.	Знать: Общее представление о хлопчатнике. Получение пряжи из волокна хлопка. Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани. Растительные волокна.
Ручные работы. Подготовка к выполнению ручных швейных работ. ТБ при ручных работах. Организация рабочего места для выполнения утюжильных работ. ТБ при работе с утюгом. Сведения о ручных стежках и	31	Подготовка к выполнению ручных швейных работ. ТБ при ручных работах. Организация рабочего места для выполнения утюжильных работ. ТБ при работе с утюгом. Сведения о ручных стежках и строчках. Отделочные стежки. Стежки «вперед иголку» с перевивом. Способы перевода рисунка на ткань.	Знать: ТБ при ручных работах. Организация рабочего места для выполнения утюжильных работ. ТБ при работе с утюгом. Сведения о ручных стежках и строчках. Отделочные стежки. Стежки «вперед иголку» с перевивом. Способы перевода рисунка на ткань. Ручной стачной шов. Ручной шов вподгибку с закрытым срезом.

<p>строчках.Выполнение прямых стежков. Выполнение косых стежков. Оформление в альбом. Выполнение крестообразных стежков. Выполнение петлеобразных стежков. Выполнение петельных стежков. Отделочные стежки. Стежки «вперед иголку» с перевивом. Выполнение стебельчатых стежков. Выполнение тамбурных стежков. Способы перевода рисунка на ткань. Творческая работа с применением изученных стежков. Выполнение творческой работы. Ручной стачной шов. Выполнение ручного стачного шва. Ручной шов вподгибку с закрытым срезом. Выполнение ручного шва вподгибку с закрытым срезом. Самостоятельная работа.</p>		<p>Творческая работа с применением изученных стежков. Ручной стачной шов. Ручной шов вподгибку с закрытым срезом.</p>	<p>Уметь: Производить подготовку к выполнению ручных швейных работ. ТБ при ручных работах. Организация рабочего места для выполнения утюжительных работ.ТБ при работе с утюгом. Выполнение прямых стежков. Выполнение косых стежков. Производить оформление в альбом. Выполнение крестообразных стежков. Выполнение петлеобразных стежков. Выполнение петельных стежков. Выполнение стебельчатых стежков. Выполнение тамбурных стежков. Способы перевода рисунка на ткань. Производить творческую работу с применением изученных стежков. Выполнение творческой работы. Выполнение ручного стачного шва. Выполнение ручного шва вподгибку с закрытым срезом.</p>
<p>Ремонт одежды. Сведение о пуговицах. Пришивание пуговиц. Ремонт одежды по рас-</p>	<p>14</p>	<p>Сведение о пуговицах. Ремонт одежды по распоровшемуся шву. Изготовление вешалки. Соединение вешалки образцом ткани. Декоративная заплата- аппликация.</p>	<p>Знать: Сведение о пуговицах. Ремонт одежды по распоровшемуся шву. Изготовление вешалки. Декоративная заплата- аппликация. Уметь: Производить пришивание пуговиц.</p>

<p>поровшемся шву. Изготовление вешалки. Соединение вешалки собразцом ткани. Декоративная заплата-аппликация. Изготовление заплата-аппликации.</p>			<p>Ремонт одежды по распоровшемся шву. Изготовление вешалки. Соединение вешалки с образцом ткани. Изготовление заплата-аппликации.</p>
<p>Швейная машина.</p> <p>Сведения о швейных машинах. Правила посадки за швейной машиной и правила безопасной работы на швейной машине. Устройство швейной машины. Устройство привода швейной машины: винт-разъединитель. Машинная игла. Устройство машинной иглы. Виды машинных игл. Подбор машинных игл и ниток. Моталка. Намотка нитки на шпульку. Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки. Регулятор строчки. Машинная закрепка. Выполнение зигзагообразных строчек. Тест: «Устройства швейной машины».</p>	<p>16</p>	<p>Сведения о швейных машинах. Правила посадки за швейной машиной и правила безопасной работы на швейной машине. Устройство швейной машины. Устройство привода швейной машины: винт-разъединитель. Машинная игла. Устройство машинной иглы. Виды машинных игл. Подбор машинных игл и ниток. Моталка. Намотка нитки на шпульку. Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки. Регулятор строчки. Машинная закрепка. Выполнение зигзагообразных строчек. Тест: «Устройства швейной машины».</p>	<p>Знать: Сведения о швейных машинах. Правила посадки за швейной машиной и правила безопасной работы на швейной машине. Устройство швейной машины. Устройство привода швейной машины: винт-разъединитель. Машинная игла. Устройство машинной иглы. Виды машинных игл. Подбор машинных игл и ниток. Моталка. Намотка нитки на шпульку. Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки. Регулятор строчки. Машинная закрепка. Выполнение зигзагообразных строчек. Уметь: Правильно сесть за швейную машину. Соблюдать правила безопасной работы на швейной машине. Производить подбор машинных игл и ниток. Производить намотку нитки на шпульку;заправку верхней нитки; заправку нижней нитки. Выполнять машинную закрепку. Выполнение зигзагообразных строчек.</p>
<p>Машинные работы.</p>	<p>14</p>	<p>Стачной шов.</p>	<p>Знать: Стачной шов.</p>

<p>Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку. Двойной шов. Выполнение двойного шва на образце. Накладной шов с закрытым срезом. Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом. Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Выполнение накладного шва. Шов вподгибку с закрытым срезом. Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом. Шов вподгибку с открытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Обтачной шов. Выполнение обтачного шва на образце.</p>	<p>Двойной шов. Накладной шов с закрытым срезом. Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Шов вподгибку с закрытым срезом. Шов вподгибку с открытым срезом. Обтачной шов.</p>	<p>Двойной шов. Накладной шов с закрытым срезом. Накладной шов с двумя закрытыми срезами. Шов вподгибку с закрытым срезом. Шов вподгибку с открытым срезом. Обтачной шов. Уметь: Выполнение стачного шва взаутюжку и в разутюжку. Выполнение двойного шва на образце. Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом. Выполнение накладного шва. Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом. Выполнение шва вподгибку с открытым срезом. Выполнение обтачного шва на образце.</p>
<p>Пошив изделия: « Головной платок». Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка выкройки к раскрою. Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных</p>	<p>10 Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка выкройки к раскрою. Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных срезов. Обработка долевых срезов. Обработка углов платка. Проверочная работа</p>	<p>Знать: Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка выкройки к раскрою. Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных срезов. Обработка долевых срезов. Обработка углов платка. Проверочная работа по</p>

<p>срезов. Обработка долевых срезов. Обработка углов платка. Проверочная работа по пройденной теме.</p>		<p>по пройденной теме.</p>	<p>пройденной теме. Уметь: Воспроизводить построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Проводить подготовку выкройки к раскрою; подготовку ткани к раскрою; раскрой. Подготовка швейной машины к шитью. Обработка поперечных срезов. Обработка долевых срезов. Обработка углов платка.</p>
<p>Пошив изделия: « Мешочек для хранения работ». Название тканей, используемых для пошива мешочка. Применяемые ручные и машинные швы. Выполнение отделки. Обработка боковых срезов мешочка стачным швом. Обработка верхнего среза краевым швом. Продергивание шнура. Утюжка изделия. Контрольный опрос по проделанной работе.</p>	<p>11</p>		
<p>Пошив изделия: «Салфетка квадратной или прямоугольной формы». Ткань, применяемая для</p>	<p>12</p>	<p>Ткань, применяемая для изготовления салфеток. План работы по изготовлению салфеток. Подготовка ткани к раскрою. Обработка срезов салфетки краевым швом.</p>	<p>Знать: Ткань, применяемая для изготовления салфеток. План работы по изготовлению салфеток. Подготовка ткани к раскрою. Уметь: Составлять</p>

<p>изготовления салфеток. План работы по изготовлению салфеток. Подготовка ткани к раскрою. Обработка срезов салфетки краевым швом. Выполнение вышивки. Контрольный опрос по проделанной работе.</p>	<p>Выполнение вышивки.</p>	<p>план работы по изготовлению салфеток. Выполнять подготовку ткани к раскрою. Обработку срезов салфетки краевым швом. Выполнение вышивки.</p>
<p>Изготовление изделия: «Наволочка с клапаном».</p> <p>Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы. Расчет расхода ткани. Построение чертежа. Подготовка выкройки наволочки к раскрою. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани и раскрой. План работы по пошиву наволочки. Обработка поперечных срезов наволочки. Выполнение разметки длины клапана. Обработка боковых срезов двойным швом. Тестирование по пройденной теме.</p>	<p>12 Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы. Расчет расхода ткани. Построение чертежа. Подготовка выкройки наволочки к раскрою. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани и раскрой. План работы по пошиву наволочки. Обработка поперечных срезов наволочки. Выполнение разметки длины клапана. Обработка боковых срезов двойным швом.</p>	<p>Знать: Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы. План работы по пошиву наволочки. Обработку поперечных срезов. Уметь: Выполнять расчет расхода ткани; построение чертежа; подготовку выкройки наволочки к раскрою; подготовку ткани к раскрою; раскладку выкройки на ткани и раскрой. Составлять план работы по пошиву наволочки. Выполнять обработку поперечных срезов наволочки; выполнять разметку длины клапана; обработку боковых срезов двойным швом.</p>

<p>Самостоятельная работа: 6 «Изготовление наволочки».</p>	6	<p>План работы по пошиву наволочки. Обработка поперечных срезов наволочки. Выполнение разметки длины клапана. Обработка боковых срезов двойным швом.</p>	<p>Уметь: Составлять план работы по пошиву наволочки. Выполнять обработку поперечных срезов наволочки. Выполнять разметку длины клапана; обработку боковых срезов двойным швом. Производить обработку наволочки с помощью инструкционной карты.</p>
<p>Изготовление изделия: «Сумки хозяйственной».</p> <p>Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет рас хода ткани. Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою. Раскрой сумки. Пошив сумки. Обработка деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами. Обработка верхних срезов сумки с одновременным втачиванием ручек. Обработка боковых срезов основной детали, застрачивание углов. Утюжка готового изделия. Тестирование по пройденной теме.</p>	16	<p>Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет рас хода ткани. Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою. Раскрой сумки. Пошив сумки. Обработка деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами. Обработка верхних срезов сумки с одновременным втачиванием ручек. Обработка боковых срезов основной детали, застрачивание углов. Утюжка готового изделия.</p>	<p>Знать: Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет рас хода ткани. Обработку деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами. Обработку верхних срезов сумки с одновременным втачиванием ручек. Обработку боковых срезов основной детали, застрачивание углов. Уметь: Производить расчет рас хода ткани. Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою. Раскрой сумки. Пошив сумки. Обработка деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами. Обработка верхних срезов сумки с одновременным втачиванием ручек. Обработка боковых срезов основной детали, застрачивание углов. Утюжка готового изделия.</p>

<p>Лоскутная техника. 35 Изготовление прихватки.</p> <p>Историческая справка. Инструменты, материалы, оборудование. Подготовка материалов к работе. Определение прочности окраски. Стирка и крахмаливание тканей. Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку. Шаблоны для раскроя элементов орнамента. Технология соединения деталей лоскутной мозаики между собой. Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки. Соединение деталей между собой. Разутюживание шва. Соединение соседних полос и разутюжка припусков. Собрание рисунка, стачивание и приутюживание. Соединение деталей и окончательная обработка прихватки. Сметывание деталей прихватки. Выполнение окантовки изделия. Выполнение воздушной петли. Контрольный опрос по проделанной работе.</p>	<p>Историческая справка. Инструменты, материалы, оборудование. Подготовка материалов к работе. Определение прочности окраски. Стирка и крахмаливание тканей. Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку. Шаблоны для раскроя элементов орнамента. Технология соединения деталей лоскутной мозаики между собой. Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки. Соединение деталей между собой. Разутюживание шва. Соединение соседних полос и разутюжка припусков. Собрание рисунка, стачивание и приутюживание. Соединение деталей и окончательная обработка прихватки. Сметывание деталей прихватки. Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.</p>	<p>Знать: Историческая справка. Инструменты, материалы, оборудование. Подготовка материалов к работе. Определение прочности окраски. Стирка и крахмаливание тканей. Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку. Шаблоны для раскроя элементов орнамента. Технология соединения деталей лоскутной мозаики между собой. Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки. Уметь: Составлять детали «рисунка» лицевой поверхности прихватки. Соединение деталей между собой. Разутюживание шва. Соединение соседних полос и разутюжка припусков. Собрание рисунка, стачивание и приутюживание. Соединение деталей и окончательная обработка прихватки. Сметывание деталей прихватки. Выполнение окантовки изделия. Выполнение воздушной петли. Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.</p>
--	---	--

Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.			
Вязание крючком. Историческая справка. Инструменты и материалы. Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении. Основные виды петель. Вязание полотна. Начало вязания. Вязание рядами. Плотность вязания. Закрепление вязания. Самостоятельная работа по изготовлению прихватки.	19	Историческая справка. Инструменты и материалы. Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении. Основные виды петель. Вязание полотна. Начало вязания. Вязание рядами. Плотность вязания. Закрепление вязания. Самостоятельная работа по изготовлению прихватки.	Знать: Историческая справка. Инструменты и материалы. Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении. Основные виды петель. Вязание полотна. Начало вязания. Вязание рядами. Плотность вязания. Закрепление вязания. Уметь: Самостоятельно выполнять работу по изготовлению прихватки.
Подведение итогов за год.	2	Работа по карточкам.	Знать: все пройденные темы.

Итого: 204 часа.

6 класс

Раздел, тема	Кол-во часов	Содержание темы	Требования к уровню подготовки учащихся (знать, уметь).
Вводное занятие.	1	Ознакомление с задачами и планом работы на год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.	Знать: задачи и план работы на год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.

<p>Прядильное и ткацкое производство. Полотняное переплетение. Саржевое переплетение. Сатиновое переплетение. Отделка тканей. Дефекты ткани. Свойства тканей, выработанных Полотняным, саржевым и Сатиновым переплетением. Лен. Льняное волокно. Льняная Пряжа.</p>	<p>6</p>	<p>Полотняное переплетение. Саржевое переплетение. Сатиновое переплетение. Отделка тканей. Дефекты ткани. Свойства тканей, выработанных Полотняным, саржевым и Сатиновым переплетением. Лен. Льняное волокно. Льняная Пряжа.</p>	<p>Знать: Полотняное переплетение. Саржевое переплетение. Сатиновое переплетение. Отделка ткани. Дефекты ткани. Свойства тканей, выработанных полотняным, Саржевым и сатиновым переплетением. Лен. Льняное волокно. Льняная Пряжа. Уметь: Выполнять: полотняное, саржевое сатиновое переплетение.</p>
<p>Обработка долевой обтачкой среза ткани. Обтачки. Раскрой долевых и поперечных обтачек. Обработка среза деталей долевой обтачкой на изнаночную сторону. Обработка среза деталей поперечной обтачкой. Косая обтачка. Раскрой косой обтачки. Соединение косых обтачек. Обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой. Обработка закругленного среза деталей двойной косой обтачкой</p>	<p>10</p>	<p>Обтачки. Раскрой долевых и поперечных обтачек. Обработка среза деталей долевой обтачкой на изнаночную сторону. Обработка среза деталей поперечной обтачкой. Косая обтачка. Раскрой косой обтачки. Соединение косых обтачек. Обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой. Обработка закругленного среза деталей двойной косой обтачкой</p>	<p>Знать: Обтачки. Косая обтачка. Обработка среза деталей долевой обтачкой на изнаночную сторону. Обработка среза деталей поперечной обтачкой. Обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой. Обработка закругленного среза деталей двойной косой обтачкой Уметь:Производить раскрой долевых и поперечных обтачек; обработку среза деталей долевой обтачкой на изнаночную сторону;обработку среза деталей поперечной обтачкой. Раскрой косой обтачки. Соединение косых обтачек. Обработку закругленного среза детали одинарной косой обтачкой. Обработку закругленного среза деталей двойной косой обтачкой</p>
<p>Косынка. Построение чертежа косынки. Подготовка выкройки косынки к</p>	<p>9</p>	<p>Построение чертежа косынки. Подготовка выкройки косынки к раскрою. Раскрой.</p>	<p>Знать: Построение чертежа косынки. Обработка поперечного и долевого среза косынки швом в подгибку с закрытым срезом.</p>

<p>раскрою. Раскрой. Обработка поперечного и долевого среза косынки швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка долевого среза косынки долевой обтачкой. ВТО и сдача изделия.</p>		<p>Обработка поперечного и долевого среза косынки швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка долевого среза косынки долевой обтачкой. ВТО и сдача изделия.</p>	<p>Обработка долевого среза косынки долевой обтачкой. Уметь: Подготовка выкройки косынки к раскрою. Раскрой. Обработка поперечного и долевого среза косынки швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка долевого среза косынки долевой обтачкой. ВТО и сдача изделия.</p>
<p>Обработка сборок. Отделочные материалы. Составление коллекции в альбом. Выполнение сборок.</p>	4	<p>Отделочные материалы. Составление коллекции в альбом. Выполнение сборок.</p>	<p>Знать: Отделочные материалы. Уметь: Составлять коллекции в альбом. Выполнять сборки.</p>
<p>Пошив игольницы. Фасоны. Раскрой игольницы. Соединение деталей кроя со сборкой. Обтачивание, набивка игольницы.</p>	5	<p>Фасоны. Раскрой игольницы. Соединение деталей кроя со сборкой. Обтачивание, набивка игольницы.</p>	<p>Знать: Фасоны игольниц. Уметь: раскраивать игольницы. Соединять деталей кроя со сборкой. Обтачивать, набивать игольницы.</p>
<p>Пошив фартука с закругленным срезом. Построение чертежей одежды. Снятие мерок. Запись мерок. Размеры изделия. Сведения о прибавках. Обозначение точек, отрезков и линий чертежа. Масштабная линейка. Фартук. Фасоны фартуков. Работа с инструкционной картой. Построение чертежа фартука в</p>	21	<p>Построение чертежей одежды. Снятие мерок. Запись мерок. Размеры изделия. Сведения о прибавках. Обозначение точек, отрезков и линий чертежа. Масштабная линейка. Фартук. Фасоны фартуков. Построение чертежа фартука в масштабе 1:4 на себя. Построение чертежа фартука в натуральную величину. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой фартука на поясе.</p>	<p>Знать: Размеры изделия Сведения о прибавках. Обозначение точек, отрезков и линий чертежа. Масштабная линейка. Фартук. Фасоны фартуков. Уметь: Выполнять построение чертежей одежды. Производить снятие мерок. Построение чертежа фартука в масштабе 1:4 на себя. Построение чертежа фартука в натуральную величину. Подготовку ткани к раскрою. Раскрой фартука на поясе. Подготовку деталей кроя фартука к обработке. Обработку пояса.</p>

<p>масштабе 1:4 на себя. Построение чертежа фартука в натуральную величину. Подготовка ткани к раскрою. Раскрой фартука на поясе. Подготовка деталей кроя фартука к обработке. Обработка пояса. Заготовка косой обтачки для обработки боковых и нижнего срезов фартука. Обработка бокового и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой. Выполнение сборок. Обработка верхнего среза фартука поясом. ВТО и сдача готового изделия. Сдача готового изделия. Подведение итогов.</p>		<p>Подготовка деталей кроя фартука к обработке. Обработка пояса. Обработка бокового и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой. Выполнение сборок. Обработка верхнего среза фартука поясом. ВТО и сдача готового изделия.</p>	<p>Обработку бокового и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой. Выполнять сборки. Обработку верхнего среза фартука поясом. ВТО изделия.</p>
<p>Ремонт одежды. Заплата. Наложение заплата ручным способом. Наложение заплата машинным способом.</p>	3	<p>Наложение заплата ручным способом. Наложение заплата машинным способом.</p>	<p>Знать: Обработку заплатаки. Уметь: Производить наложение заплата ручным способом. Производить наложение заплата машинным способом.</p>
<p>Запошивочный шов. Запошивочный шов.Технология выполнения запошивочного шва.</p>	2	<p>Запошивочный шов.Технология выполнения запошивочного шва.</p>	<p>Знать: Запошивочный шов. Уметь: Выполнять технологию выполнения запошивочного шва.</p>
<p>Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой плечевого бельевого изделия с закругленным</p>	20	<p>Фасоны ночных сорочек. Ткани для пошива. Правила и последовательность измерения человеческой фигуры.</p>	<p>Знать: Фасоны ночных сорочек. Ткани для пошива. Правила и последовательность измерения человеческой фигуры. Обозначение мерок. Припуски.</p>

<p>срезом. Ночная сорочка с круглым вырезом.</p> <p>Фасоны ночных сорочек. Ткани для пошива. Правила и последовательность измерения человеческой фигуры. Обозначение мерок. Припуски. Размеры изделия. Понятие масштаб. Масштабная линейка. Расчет для построения чертежа на типовую фигуру. Расчет для построения чертежа на себя. Расчет для построения чертежа на себя. Построения чертежа в масштабе 1:4 на типовую фигуру. Построения чертежа в масштабе 1:4 на себя. Название деталей изделия и контурных срезов на выкройке. Построение чертежа в натуральную величину на себя. Подготовка деталей выкройки к раскрою. Подготовка ткани к раскрою, раскладка деталей с учетом припусков. Раскрой сорочки.</p>		<p>Обозначение мерок. Припуски. Размеры изделия. Понятие масштаб. Масштабная линейка. Расчет для построения чертежа на типовую фигуру. Расчет для построения чертежа на себя. Расчет для построения чертежа на себя. Построения чертежа в масштабе 1:4 на типовую фигуру. Построения чертежа в масштабе 1:4 на себя. Название деталей изделия и контурных срезов на выкройке. Построение чертежа в натуральную величину на себя. Подготовка деталей выкройки к раскрою. Подготовка ткани к раскрою, раскладка деталей с учетом припусков. Раскрой сорочки.</p>	<p>Размеры изделия. Понятие масштаб. Масштабная линейка. Название деталей изделия и контурных срезов на выкройке. Уметь: Производить расчет для построения чертежа на типовую фигуру. Расчет для построения чертежа на себя. Расчет для построения чертежа на себя. Построения чертежа в масштабе 1:4 на типовую фигуру. Построения чертежа в масштабе 1:4 на себя. Построение чертежа в натуральную величину на себя. Подготовка деталей выкройки к раскрою. Подготовка ткани к раскрою, раскладка деталей с учетом припусков. Раскрой сорочки.</p>
<p>Обработка косой обтачкой закругленного среза в</p>	<p>20</p>	<p>Подготовка деталей края сорочки к обработке.</p>	<p>Знать: Подготовка деталей края сорочки к обработке.</p>

<p>плечевом бельевом изделии. Подготовка деталей кроя сорочки к обработке. Подготовка изделия к примерке. Проведение примерки. Внесение уточнений. Обработка плечевых срезов сорочки запошивочным швом. Обработка среза горловины сорочки косой обтачкой. Обработка боковых срезов сорочки запошивочным швом. Обработка срезов проймы сорочки косой обтачкой. Обработка нижнего среза сорочки швом в подгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка изделия. Сдача готового изделия.</p>		<p>Подготовка изделия к примерке. Проведение примерки. Внесение уточнений. Обработка плечевых срезов сорочки запошивочным швом. Обработка среза горловины сорочки косой обтачкой. Обработка боковых срезов сорочки запошивочным швом. Обработка срезов проймы сорочки косой обтачкой. Обработка нижнего среза сорочки швом в подгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка изделия. Сдача готового изделия.</p>	<p>Подготовка изделия к примерке Окончательную отделку изделия. Уметь: Проводить примерку. Производить внесение уточнений. Обработка плечевых срезов сорочки запошивочным швом. Обработка среза горловины сорочки косой обтачкой. Обработка боковых срезов сорочки запошивочным швом. Обработка срезов проймы сорочки косой обтачкой. Обработка нижнего среза сорочки швом в подгибку с закрытым срезом.</p>
<p>Практическое повторение: Изготовление детского фартука.</p> <p>Обработка пояса. Заготовка косой обтачки для обработки боковых и нижнего срезов фартука. Обработка бокового и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой. Выполнение сборок. Обработка верхнего среза</p>	<p>12</p>	<p>Обработка пояса. Заготовка косой обтачки для обработки боковых и нижнего срезов фартука. Обработка бокового и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой. Выполнение сборок. Обработка верхнего среза фартука поясом. ВТО и сдача готового изделия.</p>	<p>Знать: Технологию обработки пояса; обработки бокового и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой; обработки верхнего среза фартука поясом. Уметь: Обрабатывать пояс.Выполнять заготовку косой обтачки . Обработку бокового и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой. Выполнять сборки. Обрабатывать верхний срез фартука поясом.</p>

<p>фартука поясом. ВТО и сдача готового изделия. Сдача готового изделия.</p>			
<p>Самостоятельная работа: Обработка горловины двойной косой обтачкой. Соединение косых обтачек. Обработка закругленного среза деталей двойной косой обтачкой.</p>	4	<p>Соединение косых обтачек. Обработка закругленного среза деталей двойной косой обтачкой.</p>	<p>Уметь: Выполнять соединение косых обтачек. Обработку закругленного среза деталей двойной косой обтачкой.</p>
<p>Бытовая швейная машина с электроприводом. Сведения о бытовых швейных машинах. Устройство электропривода. Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом. Бытовая швейная машина «Brother X-5» с электроприводом. Рабочие механизмы бытовой швейной машины. Устройство челночного комплекта. Разборка и сборка челночного комплекта. Механизмы регулировки швейной машины. Регулятор строчки. Регулятор натяжения верхней нитки.</p>	13	<p>Сведения о бытовых швейных машинах. Устройство электропривода. Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом. Бытовая швейная машина «Чайка» класса 142М с электроприводом. Рабочие механизмы бытовой швейной машины. Устройство челночного комплекта. Разборка и сборка челночного комплекта. Механизмы регулировки швейной машины. Регулятор строчки. Регулятор натяжения верхней нитки.</p>	<p>Знать: Сведения о бытовых швейных машинах. Устройство электропривода. Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом. Бытовая швейная машина «Чайка» класса 142М с электроприводом. Рабочие механизмы бытовой швейной машины. Устройство челночного комплекта. Разборка и сборка челночного комплекта. Механизмы регулировки швейной машины. Регулятор строчки. Регулятор натяжения верхней нитки.</p>

<p>Обработка мягких складок.</p> <p>Мягкие складки. Правила расчета ткани на мягкие складки при раскрое.</p> <p>Разметка мягких складок. Выполнение мягких складок заложенных в одну сторону (односторонние)</p> <p>Выполнение мягких складок заложенных в разные стороны.</p> <p>Самостоятельная работа по теме: «Обработка сборок и мягких складок в швейных изделиях».</p>	<p>8</p>	<p>Мягкие складки. Правила расчета ткани на мягкие складки при раскрое.</p> <p>Разметка мягких складок. Выполнение мягких складок заложенных в одну сторону (односторонние)</p> <p>Выполнение мягких складок заложенных в разные стороны.</p> <p>Самостоятельная работа по теме: «Обработка сборок и мягких складок в швейных изделиях».</p>	<p>Знать: Мягкие складки. Правила расчета ткани на мягкие складки при раскрое.</p> <p>Разметка мягких складок.</p> <p>Уметь: Разметка мягких складок. Выполнение мягких складок заложенных в одну сторону (односторонние)</p> <p>Выполнение мягких складок заложенных в разные стороны.</p> <p>Самостоятельная работа по теме: «Обработка сборок и мягких складок в швейных изделиях».</p>
<p>Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью.</p> <p>Карманы, назначение, фасоны. Соединение кармана с основной деталью.</p> <p>Подкройная обтачка. Обработка угла подкройной обтачкой.</p> <p>Накладной карман с отворотом. Обработка отворота.</p> <p>Соединение кармана с основной деталью.</p>	<p>7</p>	<p>Карманы, назначение, фасоны. Соединение кармана с основной деталью.</p> <p>Подкройная обтачка. Обработка угла подкройной обтачкой.</p> <p>Накладной карман с отворотом. Обработка отворота.</p> <p>Соединение кармана с основной деталью.</p>	<p>Знать: Карманы, назначение, фасоны. Подкройная обтачка.</p> <p>Уметь: Соединение кармана с основной деталью. Обработка угла подкройной обтачкой.</p> <p>Накладной карман с отворотом. Обработка отворота.</p> <p>Соединение кармана с основной деталью.</p>
<p>Лоскутная пластика. Обработка прихватки.</p> <p>Подбор ниток, ткани. Раскрой</p>	<p>14</p>	<p>Подбор ниток, ткани. Раскрой лоскутков. Стачивание и разутюживание деталей. Соединение деталей с основой. ВТО. Обработка деталей основы, подрезка.</p>	<p>Знать: Подбор ниток, ткани. Потайные стежки.</p> <p>Уметь: Раскрой лоскутков. Стачивание и разутюживание деталей. Соединение деталей с основой. ВТО. Обработка деталей</p>

<p>лоскутков. Стачивание и разутюживание деталей. Соединение деталей с основой. ВТО. Обработка деталей основы, подрезка. Обтачивание верхней и нижней части. Вывертывние накладки. Потайные стежки. Простегивание по контуру. ВТО изделия.</p>		<p>Обтачивание верхней и нижней части. Вывертывние накладки. Потайные стежки. Простегивание по контуру. ВТО изделия.</p>	<p>основы, подрезка. Обтачивание верхней и нижней части. Вывертывние накладки. Простегивание по контуру. ВТО изделия.</p>
<p>Построение и раскрой фартука для работы. Лен. Получение льняных тканей. Свойства льняных тканей. Л/р. «Изучение свойств льняных волокон». Фартук. Фасоны фартуков. Назначения. Ткань для пошива. Снятие мерок. Построение чертежа фартука в масштабе 1:4 на свой размер. Построение чертежа фартука в натуральную величину. Подготовка ткани к раскрою. Правила экономичного расходования ткани при раскрое. Раскладка деталей выкройки фартука на ткани и раскрой.</p>	<p>12</p>	<p>Лен. Получение льняных тканей. Свойства льняных тканей. Л/р. «Изучение свойств льняных волокон». Фартук. Фасоны фартуков. Назначения. Ткань для пошива. Снятие мерок. Построение чертежа фартука в масштабе 1:4 на свой размер. Построение чертежа фартука в натуральную величину. Подготовка ткани к раскрою. Правила экономичного расходования ткани при раскрое. Раскладка деталей выкройки фартука на ткани и раскрой.</p>	<p>Знать: Лен. Получение льняных тканей. Свойства льняных тканей. Фартук. Фасоны фартуков. Назначения. Ткань для пошива. Правила экономичного расходования ткани при раскрое. Уметь: Л/р. «Изучение свойств льняных волокон». Снятие мерок. Построение чертежа фартука в масштабе 1:4 на свой размер. Построение чертежа фартука в натуральную величину. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки фартука на ткани и раскрой.</p>
<p>Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой. Фартук</p>	<p>14</p>	<p>Подготовка деталей кроя к обработке. Обработка бретелей обтачным швом. Обработка нагрудника с одновременным</p>	<p>Знать: Подготовка деталей кроя к обработке. Уметь: Выполнять подготовку деталей кроя к обработке;</p>

<p>для работы с нагрудником. Подготовка деталей кроя к обработке. Обработка бретелей обтачным швом. Обработка нагрудника с одновременным втачиванием бретелей. Выкраивание подкройной обтачки. Обработка боковых срезов фартука подкройной обтачкой. Обработка карманов. Соединение карманов с фартуком накладным швом. Обработка пояса обтачным швом. Обработка верхнего среза нижней части фартука. Соединение деталей фартука и окончательная отделка.</p>		<p>втачиванием бретелей. Выкраивание подкройной обтачки. Обработка боковых срезов фартука подкройной обтачкой. Обработка карманов. Соединение карманов с фартуком накладным швом. Обработка пояса обтачным швом. Обработка верхнего среза нижней части фартука. Соединение деталей фартука и окончательная отделка.</p>	<p>обработку бретелей обтачным швом; обработку нагрудника с одновременным втачиванием бретелей. Выкраивание подкройной обтачки. Обработку боковых срезов фартука подкройной обтачкой. Обработку карманов. Соединение карманов с фартуком накладным швом. Обработку пояса обтачным швом. Обработку верхнего среза нижней части фартука. Соединение деталей фартука и окончательная отделка</p>
<p>Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора. Кепи. Ткани для изготовления летних головных уборов. Материалы для отделки (пуговиц, пряжки, тесьма, эмблема). Детали кроя летних головных уборов. Снятие мерок. Расчет для построения чертежа.</p>	<p>14</p>	<p>Ткани для изготовления летних головных уборов. Материалы для отделки (пуговиц, пряжки, тесьма, эмблема). Детали кроя летних головных уборов. Снятие мерок. Расчет для построения чертежа. Построение чертежа кепи в масштабе 1:4 на свой размер. Подготовка деталей выкройки к раскрою. Раскладка деталей и раскрой.</p>	<p>Знать: Ткани для изготовления летних головных уборов. Материалы для отделки (пуговиц, пряжки, тесьма, эмблема). Детали кроя летних головных уборов. Уметь: Выполнять снятие мерок. Расчет для построения чертежа. Построение чертежа кепи в масштабе 1:4 на свой размер. Подготовка деталей выкройки к раскрою. Раскладка деталей и раскрой.</p>

Построение чертежа кепи в масштабе 1:4 на свой размер. Подготовка деталей выкройки к раскрою. Раскладка деталей и раскрой.			
Ремонт одежды. Штопка. Штопка. Выполнение штопки.	2	Штопка. Выполнение штопки.	Знать: Применение штопки. Уметь: Выполнять штопку.
Самостоятельная работа: « Накладной карман». Обработка верхнего среза. Обработка боковых и нижнего среза. Соединение кармана с основной деталью.	1	Обработка верхнего среза. Обработка боковых и нижнего среза. Соединение кармана с основной деталью.	Знать: Обработку накладного кармана. Уметь: С помощью технологической карты выполнять обработку верхнего среза;обработку боковых и нижнего среза;соединение кармана с основной деталью.
Контрольная работа по пройденным темам.	1	Обработки ночной сорочки, фартука с закругленным срезом, фартука на поясе с грудкой.	Знать: Обработки ночной сорочки, фартука с закругленным срезом, фартука на поясе с грудкой.
Итоговое занятие.	1	Подведение итогов года.	

Итого: 204 часа.

7 класс.

Раздел, тема	Кол-во часов	Содержание темы.	Требование к уровню подготовки учащихся (знать, уметь).
Вводное занятие.	1	Ознакомление с задачами и планом работы на год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.	Знать: план работы, правила поведения в швейной мастерской, санитарно-гигиенические требования.

<p>Промышленные швейные машины.</p> <p>Сведения о промышленных швейных машинах. Универсальная промышленная швейная машина. Организация рабочего места. Краеобметочная швейная машина. Заправка верхней и нижней нитей.</p>	<p>3</p>	<p>Сведения о промышленных швейных машинах: специализированные швейные машины и машины-полуавтоматы, краеобметочные швейные машины, оверлоки. Механизмы промышленной швейной машины. Заправка верхней и нижней ниток. Организация рабочего места. ТБ при работе на универсальной промышленной швейной машине. Заправка верхней и нижней ниток на краеобметочной швейной машине. Организация рабочего места. ТБ при работе на швейной машине.</p>	<p>Знать: Универсальные швейные машины, специализированные швейные машины, машины-полуавтоматы, краеобметочные швейные машины, оверлоки. Организация рабочего места, ТБ при работе на универсальной промышленной швейной машине.</p> <p>Уметь: заправка универсальной швейной машины, заправка верхней и нижней ниток на краеобметочной швейной машине, соблюдать ТБ при работе на универсальной промышленной швейной машине.</p>
<p>Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва. Ткани для пошива постельного белья. Бельевые швы. Выполнение двойного шва на образце. Запошивочный шов. Выполнение запошивочного шва на образце. Выполнение соединительного шва в подгибку с закрытым срезом на образце. Виды отделки. Окантовочный шов. Обработка среза детали окантовочным швом. Оборки. Виды обработки отлетного среза оборки. Соединение оборки с основной</p>	<p>48</p>	<p>Ткани для пошива постельного белья: ситец, бязь, мадаполам, льняные ткани. Бельевые швы: двойной, запошивочный, соединительный шов в подгибку с закрытым срезом. Виды отделки: окантовочный шов, оборки. Ночная сорочка. Снятие мерок. Построение чертежа основы ночной сорочки в масштабе 1:4. Расчет расхода ткани. Обработка выреза горловины углом на образце. Обработка выреза горловины каре на образце. Обработка выреза горловины овальной формой на образце. Построение чертежа основы ночной сорочки на себя и подготовка выкройки к раскрою. Изготовление выкройки подкройной обтачки. Изменение выкройки ночной сорочки, изготовление выкройки оборки. Раскладка лекал на ткани. Обмеловка</p>	<p>Знать: Виды одежды: бытовая одежда, производственная, нательное белье, верхняя одежда, головные уборы, швейные изделия; отделочные материалы: оборки, окантовочный шов. Последовательность снятия мерок. Мерки и их обозначение. Обработка выреза горловины. Раскладку лекал на ткани. Обработку боковых срезов ночной сорочки. Обработку рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Обработку нижнего среза сорочки. Окончательная отделка, ВТО.</p> <p>Уметь: Выполнять двойной шов на образце, запошивочный шов, соединительный шов в подгибку с закрытым срезом на образце, окантовочный шов. Выполнять обработку отлетного среза оборки. Соединение оборки с основной деталью стачным, накладным швом на образце. Втачивать оборки в шов, соединение двух деталей на образце. Снимать мерки. Построить чертеж основы ночной сорочки с помощью</p>

<p>деталью стачным швом на образце. Соединение оборки с основной деталью накладным швом на образце. Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце. Ночная сорочка. Снятие мерок. Построение чертежа основы ночной сорочки в масштабе 1:4. Расчет расхода ткани. Обработка выреза горловины углом на образце. Обработка выреза горловины каре на образце. Обработка выреза горловины овальной формой на образце. Построение чертежа основы ночной сорочки на себя и подготовка выкройки к раскрою. Изготовление выкройки подкройной обтачки. Изменение выкройки ночной сорочки, изготовление выкройки оборки. Раскладка лекал на ткани. Обмеловка деталей и раскрой. ТБ при раскрое. Подготовка изделия к обработке. Обработка выреза горловины</p>	<p>деталей и раскрой. Подготовка изделия к обработке. ТБ. Обработка выреза горловины подкройной обтачкой. Обработка боковых срезов ночной сорочки. Обработка рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза сорочки. Окончательная отделка, чистка, ВТО.</p>	<p>учителя. Рассчитать расход ткани. Выполнять обработку выреза горловины углом, каре, овальной формой на образце. Изготовить выкройки подкройной обтачки. Раскладку лекал на ткани. Подготовить изделие к обработке. Обработать боковые срезы ночной сорочки. Обработать рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Обработать нижний срез сорочки швом в подгибку с закрытым срезом.</p>
--	---	---

<p>подкройной обтачкой. Обработка боковых срезов ночной сорочки. Обработка рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза сорочки. Окончательная отделка, чистка, ВТО. Сдача изделия.</p>			
<p>Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Наволочка с клапанами.</p> <p>Льняная ткань. Л/р «Изучение свойств льняной ткани». Отметка ширины клапана. Обработка швом в подгибку. Разметка длины клапана. Сметывание боковых швов одновременно с клапаном. Обработка двойным швом боковых срезов. Вывертывание наволочки, утюжка, складывание.</p>	<p>10</p>	<p>Льняная ткань. Свойства льняной ткани. Наволочка с клапаном. Стандартные размеры. Отметка ширины клапана. Обработка швом в подгибку. Разметка длины клапана. Сметывание боковых швов одновременно с клапаном. Обработка двойным швом боковых срезов.</p>	<p>Знать: Свойство льняной ткани, стандартные размеры наволочки, длину клапана, обработку боковых срезов двойным швом, складывание по стандарту. Уметь: кроить наволочку, сметывать боковые швы одновременно с клапаном. Обработать двойным швом боковые срезы. Складывать по стандарту.</p>
<p>Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия. Обработка пижамы.</p> <p>Пижамы. Снятие мерок.</p>	<p>52</p>	<p>Пижамы. Снятие мерок. Построение чертежа брюк в масштабе 1:4. Построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер. Раскладка деталей на ткани. Правила раскроя. Обмеловка деталей. Раскрой. План работы</p>	<p>Знать: Последовательность снятия мерок. Мерки и их обозначение. Раскладку лекал на ткани, названия кроя пижамы; мерки для построения чертежа, раскладку деталей пижамы, последовательность обработки пижамных брюк, обозначения линий чертежа, ТБ при ручных</p>

<p>Построение чертежа брюк в масштабе 1:4. Построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер. Раскладка деталей на ткани. Правила раскроя. Обмеловка деталей. Раскрой. План работы по пошиву. Перенос меловых линий копировальными стежками. Подготовка к примерке. Сметывание изделия. Проведение примерки. Внесение уточнений. Обработка шаговых срезов пижамных брюк. Соединение правой и левой деталей пижамных брюк. Обработка верхнего среза брюк швом в подгибку с закрытым срезом по резинку. Окончательная отделка. Изготовление выкройки пижамной сорочки и подготовка выкройки к раскрою. Раскладка деталей на ткани. Обмеловка деталей. Раскрой. Подготовка деталей кроя пижамной сорочки к обработке.</p>	<p>по пошиву. Перенос меловых линий копировальными стежками. Подготовка к примерке. Сметывание изделия. Проведение примерки. Внесение уточнений. Обработка шаговых срезов пижамных брюк. Соединение правой и левой деталей пижамных брюк. Обработка верхнего среза брюк швом в подгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза брюк швом в подгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка. Изготовление выкройки пижамной сорочки и подготовка выкройки к раскрою. Раскладка деталей на ткани. Обмеловка деталей. Раскрой. Подготовка деталей кроя пижамной сорочки к обработке. Обработка горловины косой обтачкой. Обработка боковых срезов. Обработка нижнего среза пижамной сорочки по модели. Обработка срезов рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка. Сдача готового изделия. Этика одежды. Подбор ниток и ткани. Раскрой заплата. Приметывание заплата на поврежденное место. Притачивание заплата накладным швом.</p>	<p>работах, при ВТО. Этика одежды. Уметь: правильно снимать нужные мерки, выполнить моделирование с помощью учителя, правильно рассчитывать количество ткани на пижаму, работать с технологической картой. Обработать зачатку.</p>
--	---	---

<p>Обработка горловины косой обтачкой. Обработка боковых срезов. Обработка нижнего среза пижамной сорочки по модели. Обработка срезов рукава швом в подгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка. Сдача готового изделия. Этика одежды. Подбор ниток и ткани. Раскрой заплата. Приметывание заплата на поврежденное место. Притачивание заплата накладным швом. Тестирование по теме: «Детская пижама».</p>			
<p>Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.</p> <p>Обработка вытачек. Выполнение неразрезной заутюженной вытачки на образце. Складки. Выполнение односторонней и встречной складки на образце. Выполнение бантовой складки. Обработка застежки в поясных изделиях. Обработка застежки тесьмой-молнией на образце.</p>	<p>12</p>	<p>Обработка вытачек. Раствор вытачки, суживание концов вытачек. Выполнение неразрезной заутюженной вытачки на образце. Складки, Обработка складок. Односторонние, двусторонние, бантовые, встречные складки. Выполнение односторонней складки на образце. Обработка бантовых, встречных складок. Обработка срезов стачного шва. Обработка застежки в поясных изделиях. Пришивание крючков, петель и кнопок на образце. Петли. Обработка обметанных петель.</p>	<p>Знать: Обработка вытачек. Складки: односторонние, двусторонние, бантовые, встречные. Обработка складок. Обработка срезов стачного шва. Обработка застежки в поясных изделиях. Пришивание крючков, петель и кнопок на образце. Петли. Уметь: Обработать вытачку. Обработать складки: односторонние, двусторонние, бантовые, встречные. Обработать застежку в поясных изделиях. Обработку обметанных петель.</p>

<p>Пришивание крючков, петель и кнопок на образце. Петли. Выполнение петель и ниток. Выполнение обметанной петли.</p>			
<p>Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой основы прямой юбки. Пошив прямой юбки.</p> <p>Свойства шерстяных тканей, получение пряжи. Л/р «Определение шерстяных тканей». Ассортимент поясных изделий-юбок. Название срезов. Снятие мерок. Расчет расхода ткани. Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4. Построение чертежа юбки в натуральную величину и подготовка деталей выкройки прямой юбки к раскрою. Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки. Раскладка деталей на ткани и раскрой с учетом припусков. Техника безопасности. Подготовка деталей юбки к обработке. Перенос меловых линий копировальными</p>	<p>32</p>	<p>Свойства шерстяных тканей, получение пряжи. Фасоны юбок. Ассортимент тканей. Крой прямой юбки. Мерки для построения чертежа. Расчет необходимого количества ткани. Раскладка деталей выкройки юбки на ткани. Проведение примерки юбки. Обработка юбки по технологической карте. Виды обработок нижнего среза.</p>	<p>Знать: Название кроя прямой юбки. Мерки для построения чертежа. Раскладку деталей юбки. Последовательность обработки юбки. Название линий чертежа. ТБ при ручных работах, при ВТО. Уметь: Правильно снимать нужные мерки, выполнить моделирование с помощью учителя, правильно рассчитывать количество ткани на юбку, работать с технологической картой.</p>

<p>стежками. Подготовка изделия к примерке. Сметывание изделия. Проведение примерки. Внесение уточнений. Стачивание вытачек. ТБ с утюгом. Обработка боковых срезов и застежки прямой юбки. Обработка пояса и верхнего среза прямой юбки. Обработка нижнего среза швом в подгибку. ВТО изделия, чистка, пришивание пуговиц. Тестирование по теме: «Прямая юбка».</p>			
<p>Построение и раскрой клешевой юбки. Обработка клешевой юбки. Клешевые юбки. Юбка «солнце». Снятие мерок. Построение чертежа юбки «солнце» в масштабе 1:4. Построение чертежа юбки «солнце» в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою. Построение чертежа юбки «полу-солнце» в масштабе 1:4. Построение чертежа юбки «полу-солнце» в натуральную величину и подготовка выкройки</p>	<p>28</p>	<p>Клешевые юбки. Юбка «солнце», «полу-солнце». Название деталей. Построение чертежа в масштабе 1:4. Построение чертежа в натуральную величину и подготовка выкройки к раскрою. Обработка верхнего среза юбки. Обработка юбки по технологической карте.</p>	<p>Знать: названия кроя клешевой юбки; мерки для построения чертежа, раскладку деталей юбки, последовательность обработки юбки, название линий чертежа, ТБ, при ручных работах, при ВТО. Уметь: правильно снимать нужные мерки, правильно рассчитывать количество ткани на юбку. Построение чертежа клешевой юбки в натуральную величину с помощью учителя и подготовка выкройки к раскрою. Работать с технологической картой.</p>

<p>к раскрою. Подготовка ткани к раскрою и раскрой клешевой юбки. Подготовка деталей юбки к обработке. Проложить копировальные строчки. Подготовка изделия к примерке. Сметывание изделия. ТБ. Проведение примерки. Внесение уточнений. Проведение 2 примерки. Обработка боковых швов. Стачивание боковых швов. Обработка верхнего среза юбки обтачкой. Обработка нижнего среза швом вподгибку с закрытым срезом. ВТО изделия Тестирование по теме юбка.</p>			
<p>Клиньевые юбки. Клиньевая юбка. Снятие мерок. Построение чертежа юбки из шести клиньев в масштабе 1:4 Построение чертежа юбки из шести клиньев в натуральную величину и подготовка деталей выкройки к раскрою. Раскладка деталей с учетом припусков на швы. Раскрой. Подготовка к примерке. Сметывание изделия. Проведение примерки. Внесение</p>	<p>30</p>	<p>Клиньевая юбка. Снятие мерок. Название деталей. Построение чертежа юбки из шести клиньев. Раскладка деталей с учетом припусков на швы. Раскрой. Обметывание срезов. Наметывание и настрочивание тесьмы-молнии. Раскрой пояса. Обработка пояса. Обработка юбки по технологической карте.</p>	<p>Знать: название кроя клиньевой юбки; мерки для построения чертежа; раскладку деталей юбки; последовательность обработки юбки; название линий чертежа; ТБ при ручных работах, при ВТО. Уметь: правильно снимать нужные мерки, правильно рассчитывать количество ткани на юбку; построение чертежа клиньевой юбки в натуральную величину с помощью учителя и подготовка выкройки к раскрою. Работать с технологической картой</p>

<p>уточнений. Стачивание клиньев, боковых срезов. Заутюживание боковых срезов. ТБ. Обметывание срезов. Наметывание и настрачивание тесьмы-молнии. Раскрой пояса. Обработка пояса. Обработка поясом верхнего среза юбки. Правила заметывания. Заметывание низа изделия. Застрачивание низа изделия. Окончательная отделка изделия.</p>			
<p>Лоскутная пластика. Изготовление покрывала. Выбор орнамента. Подбор ниток, ткани. Выкраивание деталей по шаблону. Соединение мелких деталей. Соединение крупных деталей. Соединение двух частей покрывала. Окончательная ВТО изделия.</p>	20	<p>Выбор орнамента. Подбор ниток, ткани. Выкраивание деталей по шаблону. Соединение мелких деталей. Соединение крупных деталей. Соединение двух частей покрывала. Окончательная ВТО изделия. Работа по технологической карте.</p>	<p>Знать: Обработку деталей, правила их соединения в лоскутной пластике. Уметь: Выкраивание деталей по шаблону. Соединение мелких деталей. Соединение крупных деталей. Соединение двух частей покрывала. Окончательная ВТО изделия. Работа по технологической карте</p>
<p>Контрольная работа.</p>	2	<p>Закрепление полученных знаний.</p>	<p>Знать: поузловую обработку изделия, последовательность обработки изделия.</p>

Итого: 238 часов.

Раздел, тема.	Кол-во часов	Содержание темы.	Требование к уровню подготовки учащихся (знать, уметь)
Вводное занятие.	1	Ознакомление с задачами и планом работы на год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.	Знать: задачи на предстоящий учебный год. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования.
Вышивание гладью Применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки (гладь). Инструменты и приспособления для вышивки. Способы перевода рисунка на ткань. Выбор рисунка и подбор ниток. Перевод рисунка на ткань. Выполнение гладьевых стежков.	58	Отделка на изделии (гладь). Применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки. Организация рабочего места. ТБ при ручных работах. Инструменты и приспособления для вышивки. Способы перевода рисунка на ткань. Выбор рисунка и подбор ниток. Выполнение гладьевых стежков.	Знать: применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки. Способы перевода рисунка на ткань. Уметь: Выполнять организацию своего рабочего места. Соблюдать ТБ при выполнении ручных стежков. Производить перевод рисунка на ткань, выбор рисунка и подбор ниток. Выполнять гладьевые стежки.
Сведения о работе швейных машин. Машинные стежки и строчки. Рабочие механизмы швейной машины. Приспособления к швейным машинам. Образование челночного машинного стежка. Неполадки в работе швейной машины. Уход за швейной машиной.	8	Машинные стежки и строчки (челночный двухниточный стежок, цепной однониточный стежок). Рабочие механизмы швейной машины. Приспособления малой механизации швейной машины. Процесс образования челночного машинного стежка. Неполадки в работе швейной машины и способы их устранения. Чистка и смазка швейной машины. Разборка и сборка челночного комплекта. Техника безопасности при работе на швейной машине.	Знать: Бытовые швейные машины. Рабочие механизмы швейной машины. Процесс образования челночного машинного стежка. Технику безопасности при работе на швейной машине. Уметь: Использовать в работе приспособления малой механизации. Исправлять неполадки в работе швейной машины. Выполнять чистку и смазку швейной машины, а также разборку и сборку челночного комплекта. Соблюдать Т.Б. При работе на бытовой швейной машине.
Элементы материаловедения. Волокна шелка. Пряжа из волокон шелка. Свойства шелковых тканей.	10	Получение шелкового волокна. Свойства натурального шелкового волокна. Получение пряжи из шелкового волокна.	Знать: Получение шелкового волокна. Свойства натурального шелкового волокна. Получение пряжи из шелкового волокна. Шелковые ткани и их

<p>Л/р «Сравнение х/б, льняных, шерстяных и шелковых тканей по технологическим свойствам.» Волокна искусственного шелка. Свойства тканей и искусственного шелка. Л/р « Определение волокон капрона, лавсана, нитрона по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения. Изучение свойств синтетического волокна (прочности, способность смачиваться водой, стойкость при нагревании).» Синтетические волокна. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.</p>		<p>Шелковые ткани и их свойства. Технологические свойства тканей из натуральных волокон. Получение и свойства искусственного шелка (вискозное и ацетатное волокно). Определение тканей из натурального и искусственного шелка. Свойства волокон капрона, нитрона и лавсана. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.</p>	<p>свойства. Технологические свойства тканей из натуральных волокон. Получение и свойства искусственного шелка. Свойства волокон капрона, лавсана и нитрона. Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон. Уметь: Определять ткани из натуральных и искусственных волокон шелка.</p>
<p>Дополнительные сведения о ткани. Отделка ткани. Возможные дефекты ткани в процессе ее производства. Выбор ткани для пошива верхней одежды. Подготовка ткани к раскрою и раскрой.</p>	<p>2</p>	<p>Отделка ткани. Возможные дефекты ткани в процессе ее производства. Выбор ткани для пошива верхней одежды. Подготовка ткани к раскрою и раскрой.</p>	<p>Знать: Виды отделки ткани. Возможные дефекты в процессе ее производства. Уметь: Выбрать ткань для пошива верхней одежды. Выполнять подготовку ткани к раскрою и выполнять раскрой.</p>
<p>Сведения об одежде. Стиль в одежде и мода. Комплекты женской одежды. Силуэт в одежде. Фасоны плечевых изделий. Учет</p>	<p>3</p>	<p>Стиль в одежде и мода. Комплекты женской одежды. Силуэт в одежде. Фасоны плечевых изделий. Учет особенностей фигуры при выборе фасона изделия. Фигуры людей в зависимости от осанки.</p>	<p>Знать: Что такое одежда? Что такое мода в одежде? Стили в одежде. Фасоны плечевых изделий. Уметь: Учитывать особенности фигуры при выборе фасона изделия. Различать фигуры в зависимости от осанки. Составлять описание фасона изделия.</p>

<p>особенностей фигуры при выборе фасона изделия. Описание фасона изделия.</p>		<p>Описание фасона изделия.</p>	
<p>Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой. Сведения о блузках. Ткани для блузок. Фасоны блузок без рукавов и с короткими цельнокроеными рукавами. Мерки для построения чертежа основы блузки. Построение чертежа основы блузки. Название деталей и контурных срезов. Построение чертежа основы прямой блузки в натуральную величину. Подготовка деталей выкройки к раскрою. Моделирование блузок на основе выкройки прямой блузке. Раскладка деталей выкройки на ткани и раскрой. Расчет расхода ткани на блузку.</p>	<p>15</p>	<p>Сведения о блузках. Прямая блузка без рукавов и воротника. Способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава. Виды обработки низа блузки в зависимости от ее назначения. ТБ при ручных и машинных работах. Снятие мерок и построение чертежа 1:4 основы прямой блузки и в натуральную величину . Подготовка деталей выкройки к раскрою. Моделирование блузок на основе выкройки прямой блузке. Раскладка деталей выкройки на ткани и раскрой. Подготовка блузки к примерке. Проведение примерки, Внесение уточнений после примерки. Обработка нагрудных выточек, плечевых и боковых срезов. Обработка горловины и пройм косой обточкой. Обработка низа швом вподгибку с закрытым срезом. Окончательная отделка изделия.</p>	<p>Знать: Общие сведения о блузках. Блузка прямая без рукавов и воротника. Уметь: Выполнять разные способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава. Выполнять обработку низа блузки. Применять Т.Б. при выполнении работ. Выполнять снятие мерок и построение чертежа основы прямой блузки. Подготовка деталей выкройки к раскрою. Выполнить моделирование блузок на основе выкройки прямой блузке. Производить раскладку деталей выкройки на ткани и раскрой. Проводить примерку и вносить уточнения после. Выполнять обработку нагрудных выточек, плечевых и боковых срезов, обработку низа, окончательную отделку изделия.</p>
<p>Соединение основных деталей плечевого изделия. Способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава. Виды обработки низа блузки в зависимости от ее назначения. Проведение примерки. Обработка выточек, боковых и плечевых срезов. Обработка горловины, пройм и</p>	<p>17</p>	<p>Способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава. Виды обработки низа блузки в зависимости от ее назначения. Проведение примерки. Обработка выточек, боковых и плечевых срезов. Обработка горловины, пройм и</p>	<p>Знать: Способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава в зависимости от назначения изделия. Уметь: проводить примерку, Вносить уточнения после примерки. Выполнять обработку нагрудных выточек, плечевых и боковых срезов. Выполнять</p>

<p>блузки в зависимости от ее назначения. Подготовка блузки к примерке. Проведение примерки блузки. Внесение уточнений после примерки. Обработка нагрудных выточек, плечевых и боковых срезов. Раскрой и обработка косой обтачки. Обработка горловины, пройм или низа рукавов косой обтачкой. Обработка швом вподгибку с закрытым срезом нижнего среза. Утюжка и складывание блузки по стандарту.</p>		<p>нижнего среза косой обтачкой. Окончательная обработка изделия.</p>	<p>раскрой косой обтачки, обработку косой обтачкой среза детали. Выполнять влажно-тепловые работы.</p>
<p>Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки и раскрой. Фасоны цельнокроеного платья, описание фасонов. Виды выреза горловины в платье без воротника(круглый, каре, углом). Использование выкройки блузки для изготовления выкройки платья. Название деталей и контурных срезов выкройки. Детали платья. Расчет и расположение вытачек по линии талии.</p>	<p>9</p>	<p>Фасоны цельнокроеного платья, описание фасонов. Сведение о платье. Виды вырезов горловины в платье без воротников. Использование выкройки блузки для изготовления выкройки платья. Название деталей и контурных срезов выкройки. Детали платья. Расчет и расположение вытачек по линии талии. Изменение выкройки основы блузки.Снятие мерки длины изделия. Моделирование выреза горловины в платье без воротника (выполняется в альбоме в масштабе 1:4). Подготовка выкройки платья к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Раскрой.</p>	<p>Знать: Фасоны цельнокроеного, описание фасонов платья. Сведение о платье. Виды выреза горловины в платье без воротников. Название деталей и контурных срезов выкройки. Детали платья. Уметь: использовать выкройки блузки для изготовления выкройки платья. Выполнять расчет и расположение вытачек по линии талии. Выполнять изменение выкройки основы блузки. Уметь снимать мерки длины изделия. Выполнять моделирование выреза горловины в платье без воротника. Подготавливать выкройки платья к раскрою. Выполнять раскладку выкройки на ткани. Знать: виды выреза горловины (круглый, каре, углом). Детали платья.Формулы расчетов для построения.</p>

Раскрой.			
<p>Платье цельнокроеное прямого, приталенного или свободного силуэта без воротника и рукавов или с цельными рукавами.</p> <p>Виды обтачек (долевая, поперечная, косая и подкройная). Способы раскроя подкройной обтачки. Правила обработки и соединения с горловиной подкройной обтачки.</p> <p>Изготовление образцов горловины разной формы (каре, круглый вырез, вырез углом, с застежкой посередине переда или на спинке), обработанных подкройной обтачкой горловины.</p> <p>Сметывание деталей.</p> <p>Примерка платья. Устранение дефектов после примерки.</p> <p>Обработка вытачек.</p> <p>Стачивание плечевых срезов.</p> <p>Изготовление выкройки и раскрой подкройной обтачки.</p> <p>Соединение обтачки по плечевым срезам. Приметывание и обтачивание горловины платья.</p> <p>Обработка отлетного среза обтачки.</p> <p>Выметывание среза.</p> <p>Приутюживание готовой</p>	24	<p>Виды обтачек (долевая, поперечная, косая и подкройная). Способы раскроя подкройной обтачки. Правила обработки и соединения с горловиной подкройной обтачки.</p> <p>Изготовление образцов горловины разной формы (каре, круглый вырез, вырез углом, с застежкой посередине переда или на спинке), обработанных подкройной обтачкой горловины. Сметывание деталей.</p> <p>Примерка платья. Устранение дефектов после примерки. Обработка выточек.</p> <p>Стачивание плечевых срезов. Изготовление подкройной обтачки, соединение по плечевым срезам. Приметывание и обтачивание горловины. Обработка отлетного среза обтачки. Стачивание и обработка на краеобметочной машине боковых срезов. Обработка пройм. Утюжка и складывание изделия.</p>	<p>Знать: Виды обтачек (долевая, поперечная, косая и подкройная). Способы раскроя подкройной обтачки. Правила обработки и соединения с горловиной подкройной обтачки.</p> <p>Уметь: выполнять обработку горловины разной формы. Выполнять подготавливать изделие к примерке и проведение ее. Выполнять обработку выточек, боковых, плечевых срезов.</p> <p>Соблюдать ТБ при выполнении ручных, машинных, влажно-тепловых работах. Выполнять обработку среза оборкой. Обработку низа изделия и низа рукава. Выполнять обработку на краеобметочной машине.</p>

<p>горловины. Стачивание и обработка на краеобметочной машине боковых срезов. Обработка оборкой или швом вподгибку с закрытым срезом пройм (или низа цельнокроеного рукава) и нижнего среза. Утюжка и складывание изделия.</p>			
<p>Отделка легкой одежды. Виды отделки легкой одежды. Различия между оборками, рюшами и воланами. Правила раскроя отделочных деталей. Раскрой рюшей, воланов. Обработка на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей. Притачивание оборок. Втачивание воланов. Настрачивание рюшей. Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками. Мережка столбиком, пучками. Выполнение мережки.</p>	<p>16</p>	<p>Виды отделки легкой одежды. Различия между оборками, рюшами и воланами. Правила раскроя отделочных деталей. Обработка оборок, воланов, рюш. Соединение оборок, воланов, рюш. Выполнение мережки столбиком. Выполнение мережки пучками.</p>	<p>Знать: виды отделки; различия между оборками, воланами, рюшами. Правила раскроя. ТБ при работе на электрических швейных машинах. Правила выполнения мережки. Уметь: Раскраивать отделочные детали. Обрабатывать воланы, рюши, оборки. Соединять отделочные детали с изделиями. Выполнять обработку мережки столбиком и пучками.</p>
<p>Построение чертежа основы платья.</p>	<p>8</p>	<p>Снятие мерок, правила. Построение чертежа основы платья. Детали платья.</p>	<p>Знать: Мерки для построения чертежа основы платья. Детали платья. Название контурных срезов.</p>

<p>Мерки для платья, правила снятия их Основные условные линии и ориентирные точки фигуры. Изготовление чертежа основы платья. Детали платья. Название контурных срезов выкройки.</p>		<p>Название контурных срезов.</p>	<p>Уметь: Сроить чертеж по инструкционной карте.</p>
<p>Построение чертежей основы втачного длинного рукава и воротника на стойке. Обработка воротника. Мерки и расчеты для построения чертежей прямого длинного рукава и воротника на стойке. Построение чертежей рукава и воротника на стойке. Фасоны воротников. Составление плана работы по изготовлению воротника на стойке. Раскрой воротника. Обработка воротника.Нанесение линии низа короткого рукава. Название срезов выкройки и кроя Виды обработки низа короткого рукава. Нанесение контрольной линии высшей точки оката рукава. Раскрой рукава с учетом направления долевой нити в</p>	<p>16</p>	<p>Снятия мерок для построения чертежей прямого длинного рукава и воротника на стойке. Построение чертежей. Фасоны воротников. Составление плана работы по изготовлению воротника на стойке. Раскрой и обработка воротника. Виды обработки низа короткого рукава. Раскрой рукава с учетом направления долевой нити.</p>	<p>Знать: Правила снятия мерок. Производить расчеты для построения.Фасоны воротников. Правила составления плана работы. Виды обработки низа короткого рукава. Уметь: Производить построение чертежа основы втачного длинного рукава по инструкционной карте. Составлять план работы по изготовлению воротника на стойке. Производить раскрой и обработку воротника, раскрой рукава.</p>

надставках к рукаву.			
<p>Обработка деталей с кокетками. Виды кокеток. Элементарное моделирование кокеток. Раскрой. Обработка притачных кокеток с прямым и овальным срезом. Соединение кокеток с фигурным нижним срезом с основной деталью накладным швом принастрачивании отделочной строчкой. Утюжка деталей с кокетками.</p>	11	<p>Виды кокеток. Элементарное моделирование кокеток. Раскрой. Обработка притачных кокеток с прямым и овальным срезом. Соединение кокеток с фигурным нижним срезом с основной деталью накладным швом принастрачивании отделочной строчкой. Утюжка деталей с кокетками.</p>	<p>Знать:Способы моделирования кокеток. Виды кокеток. Уметь: Выполнять обработку притачных кокеток с прямым и овальным срезом, а также с фигурным нижним срезом и соединении их с изделием. Выполнять утюжку деталей с кокетками.</p>
<p>Изготовление выкройки по основе платья и раскрой блузки с застежкой доверху. Особенности конструкции блузки с рукавом и воротником. Фасоны блузок: выбор и описание. Изменение выкройки основы платья. Нанесение линии низа блузки. Раскладка выкройки на ткани.. Припуск на обработку застежки. Раскрой блузки с воротником и коротким рукавом. Прокладывание копировальных строчек по контурным срезам и контрольным линиям.</p>	10	<p>Особенности конструкции блузки с рукавом и воротником. Фасоны блузок: выбор и описание. Изменение выкройки основы платья.Раскладка выкройки на ткани и раскрой. Прокладывание копировальных строчек по контрольным линиям.</p>	<p>Знать: Особенности конструкции блузки с рукавом и воротником. Фасоны блузок: выбор и описание. Уметь: Изменять выкройку основы платья. Выполнять раскладку выкройки на ткани и производить раскрой. Производить прокладывание копировальных строчек по контрольным линиям.</p>

<p>Соединение воротника на стойке с горловиной и рукава с проймой. Установка линеек и лапок на швейной машине. Сметывание, примерка, возможные исправления. Стачивание деталей. Обработка застежки блузки. Соединение воротника с горловиной. Разметка и обработка петель. Обработка рукавов. Обработка нижнего среза рукава. Совмещение высших точек оката рукава и проймы. Распределение посадки. Прикрепление, вметывание, втачивание рукава. Утюжка, складывание по стандарту изделия.</p>	21	<p>Приспособления малой механизации. Проведение примерки. Обработка боковых и плечевых срезов. Обработка застежки блузки. Соединение воротника с горловиной. Обработка рукавов и соединение с проймами. ВТО готового изделия.</p>	<p>Знать: Приспособления малой механизации. Уметь: проводить примерку; обрабатывать боковые и плечевые срезы; обрабатывать застежку блузки; соединять воротник с горловиной; обрабатывать рукава и соединять их с проймами; выполнять ВТО изделия.</p>
<p>Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата. Общее представление о получении нетканых материалов. Нетканые материалы. Фасоны халатов: назначение, ткани для пошива. Выбор и описание фасона. Особенности в изготовлении</p>	16	<p>Общее представление о получении нетканых материалов. Фасоны халатов: назначение, ткани для пошива. Описание фасона. Особенности изготовления выкройки халата на основе платья. Виды и назначения манжет и подбортов. Раскладка и раскрой деталей халата. Прокладывание копировальных стежков.</p>	<p>Знать: общее представление о получении нетканых материалов. Фасоны халатов: назначение, описание фасона, ткани для пошива. Особенности изготовления выкройки халата на основе платья. Виды и назначения манжет и подбортов. Уметь: изготавливать выкройку халата на основе платья; раскладка и раскрой деталей халата; прокладывать копировальные стежки; соблюдать ТБ при выполнении работ.</p>

<p>выкройки халата на основе платья. Виды манжет. Ворот и подборт. Подборт: виды и назначение. Изготовление выкройки халата, отложного воротника, подборта и манжеты. Раскладка выкройки на ткани с учетом рисунка и припусков на швы. Раскрой деталей изделия. Прокладывание копировальных стежков.</p>			
<p>Обработка бортов подбортами в легком женском платье. Способы соединения манжеты с длинным рукавом. Сметывание деталей. Примерка. Исправление обнаруженных дефектов. Проведение второй примерки. Обработка вытачек. Стачивание боковых и плечевых срезов. Разутюживание припусков на швы. Обработка подборта. Обработка и соединение воротника с горловиной. Обработка борта подбортом. Выметывание канта. Приутюживание.</p>	<p>24</p>	<p>Способы соединения манжеты с длинным рукавом. Подготовка к первой примерке, проведение первой и второй примерки. Обработка боковых, плечевых срезов. Обработка бортов. Обработка застежки. Обработка и соединение воротника с горловиной. Обработка и соединение рукава с проймами. Обработка низа халата. Окончательная отделка изделия.</p>	<p>Знать: способы соединения манжеты с длинным рукавом. Уметь: производить подготовку изделия к первой примерки, проведение первой примерки и проведение второй примерки; Производить обработку бортов, боковых, плечевых срезов, обработку и соединение рукава с проймой и воротника с горловиной; обработку низа халата; окончательную отделку изделия.</p>

Обработка рукава. Соединение рукава с проймой. Обработка низа халата. Приутюживание. Пришивание пуговиц. Проутюживание халата и складывание.			
Контрольная работа и анализ ее качества. Отдельные операции по изготовлению образца блузки с отложным воротником, притачным подбортом и коротким рукавом в масштабе 1:2.	3	Закрепление полученных знаний.	Знать: поузловую обработку блузки, последовательность обработки изделия.

Итого: 272 часа.

9 класс

Раздел, тема.	Кол-во часов	Содержание темы.	Требование к уровню подготовки учащихся (знать, уметь).
Вводное занятие. Первичный инструктаж по охране труда.	1	Итоги обучения за прошлый год и задачи предстоящего распределения рабочих. Первичный инструктаж по охране труда.	Знать: правила безопасной работы в мастерской.
Особенности обработки изделий из синтетических тканей. Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Распознавание тканей из	4	Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей: блузочная, плательная, плащевая. Свойства тканей из синтетических волокон и учет при пошиве изделий.	Знать: название тканей из синтетических волокон, их свойства, правила ухода за изделиями из них Уметь: учитывать свойства тканей из синтетических волокон при выборе их для

синтетических волокон. Уход за изделиями из синтетических тканей.			конкретного изделия, распознавать ткани из синтетических волокон.
<p>Изготовление выкройки по основе платья и раскрой платья, отрезного по линии талии или по линии бедер.</p> <p>Знакомство с изделием (платье, отрезное по линии талии или бедер). Изготовление выкройки отрезного платья. Выбор и описание фасона платья. Моделирование отрезного платья. Моделирование рукава. Изготовление выкройки рукава «фонарик». Изготовление рукава «крылышко». Раскрой деталей платья. Подготовка деталей кроя к обработке.</p>	9	<p>Платье отрезное цельнокроеное. Фасоны отрезного платья. Ткани для пошива платья. Детали платья, отрезного по линии талии и по линии бедер. Название контурных срезов. Использование выкроек основ платья, блузок и юбок для изготовления выкройки основы платья по линии талии или бедер. Подготовка выкройки к раскрою. Выбор фасона платья на себя. Описание фасона. Нанесение фасонных линий. Изготовление выкройки. Моделирование рукавов: «фонарик», «крылышко». Подготовка ткани к раскрою. Раскрой. Подготовка деталей кроя к обработке. Способы перевода контурных линий.</p>	<p>Знать: детали отрезного платья, название контурных срезов выкройки, последовательность внесения изменений в выкройку основы платья, основы моделирования платья, основы моделирования рукавов на основе прямого рукава, правила подготовки ткани к раскрою, рациональный расклад деталей на ткани, способы перевода контурных линий.</p> <p>Уметь: выполнить изготовление выкройки платья отрезного по линии талии или бедер, придумать или выбрать по журналам мод фасон отрезного платья, зарисовать и описать его, выполнить моделирование платья выбранного фасона, выполнить моделирование рукава «фонарик» и «крылышко», выполнить раскрой деталей с учетом припусков на швы, подготавливать детали кроя к обработке</p>
<p>Соединение лифа с юбкой.</p> <p>Составление плана пошива платья выбранного фасона. Подготовка платья к примерке. Проведение первой примерки. Устранение выявленных дефектов. Обработка вытачек. Стачивание плечевых срезов</p>	26	<p>Составление плана пошива платья выбранного фасона по техническому рисунку. Сметывание деталей изделия. Правила проведения первой примерки блузки. Возможные дефекты и способы их устранения. Технология стачивания вытачек. Влажно-тепловая обработка вытачек. Требования к качеству выполняемой операции. Стачивание</p>	<p>Знать: порядок подготовки изделия к примерке, технологию выполнения операции, способы обработки внутреннего среза подборта, особенности конструкции выбранного фасона воротника, технологию втачивания воротника в горловину с одновременным притачиванием подборта, способы обработки нижнего среза рукава, технологию соединения лифа с юбкой, технологию втачивания рукава в пройму, способы</p>

<p>лифа. Стачивание боковых срезов лифа. Обработка борта подбортом. Раскрой и обработка воротника. Соединение воротника с горловиной. Обработка рукавов. Стачивание боковых срезов юбки. Способы соединения лифа с юбкой. Соединение лифа с юбкой. Втачивание рукавов в пройму. Обработка нижнего среза изделия. Обметывание петель. Пришивание пуговиц. Обработка пояса. Окончательная отделка изделия.</p>	<p>плечевых срезов стачного шва на краеобметочной машине или вручную. Влажно-тепловая обработка шва. Требования к качеству выполняемой операции. Стачивание боковых срезов. Виды подбортов, их назначение. Способы обработки внутренних срезов подбортов. Соединение борта с подбортом. Изменение выреза горловины. Раскрой воротника. Раскрой прокладки в воротник. Обработка воротника. Вметывание воротника в горловину с совмещением контрольных меток. Соединение воротника с горловиной путем вкладывания его между полочкой и подбортом. Отгибание подборта на изнанку. Выметывание шва на участке отворотов. Стачивание среза рукава, обработка среза шва на краеобметочной машине. Обработка нижнего среза рукавов выбранным срезом. Обработка боковых срезов юбки. Способы соединения лифа с юбкой. Соединение лифа с юбкой. Прокладывание машинных стежков для сборки по окату рукава. Совмещение контрольных строчек и вметывание рукава в пройму. Втачивание рукава в пройму. Обработка шва. Способы обработки нижнего среза платья и обработка. Способы обметывания петель(вручную, машинным способом). Разметка мест расположения петель. Обметывание</p>	<p>обработки пояса, правила безопасной работы с утюгом.</p> <p>Уметь: составить план пошива платья по технологическому рисунку, выполнять подготовку изделия к примерке, провести примерку и устранить выявленные дефекты, выполнить стачивание выточек, плечевых и боковых швов и влажно-тепловую обработку, застрочить срезы подбортов, соединить подборт с бортом, выполнить измерения горловины, раскроить воротник выбранного фасона, выполнить обработку воротника, проверить качество выполненных операций, выполнить соединение воротника с горловиной, выполнить обработку рукавов, выполнить обработку юбки и соединение с лифом, определять левый и правый рукав и втачивание в пройму, выполнить обработку нижнего среза, выполнить обработку застежки на петли и пуговицы.</p>
--	--	--

		петель. Пришивание пуговиц. Способы обработки пояса. Окончательная отделка изделия.	
Влажно-тепловая обработка изделий на швейной фабрике. Оборудование отделочного цеха швейной фабрики. Правила охраны труда при выполнении влажно-тепловой обработки изделий. Ознакомление с оборудованием швейной фабрики.	3	Оборудование отделочного цеха: виды (утюги, прессы, паровоздушные манекены), назначение. Общее представление о работе прессов. Назначение паровоздушного манекена. Требование к влажно-тепловой обработке. Организация рабочего места при влажно-тепловой обработке изделий. Правила безопасной работы. Ознакомление с оборудованием отделочного цеха швейной фабрики.	Знать: оборудование отделочного цеха, его назначение, виды работ, требования к влажно-тепловой обработке изделий, правила безопасной работы при ВТО.
Трудовое законодательство. Кодекс законов о труде. Трудовой договор. Охрана труда.	4	Знакомство с трудовым Кодексом. Основные права и обязанности рабочих и служащих. Трудовой договор. Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Отстранение от работы. Рабочее время и время отдыха. Заработная плата. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи.	Знать: содержание Трудового Кодекса, основные права и обязанности рабочих и служащих, содержание раздела ТД «Охрана труда».
Самостоятельная работа. Выполнение отдельных операций по пошиву изделия.	3	Последовательность выполнения операции.	Уметь: выполнить операцию по пошиву изделия.
Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину. Знакомство с готовыми выкройками. Обозначения на выкройке. Построение чертежа выкройки в	10	Журналы мод. Готовая выкройка: особенности названия деталей и контурных срезов. Виды готовых выкроек. Условные обозначения линий, контрольных точек и размеров на чертежах в натуральную величину, цифровые обозначения на чертежах в	Знать: особенности готовых выкроек, назначение обозначений на готовой выкройке, способы перевода выкроек в натуральную величину. Уметь: выполнять построение чертежа выкройки в натуральную величину на основе уменьшенной выкройки, переводить выкройку в натуральную

<p>натуральную величину. Способы перевода готовых выкроек в натуральную величину. Подгонка выкройки под свой размер. Описание фасона изделия. Выбор фасона изделия и анализ выкройки.</p>		<p>уменьшенном масштабе. Построение чертежа выкройки в натуральную величину на основе уменьшенного чертежа. Выполнение упражнений по переводу выкроек. Определение своего размера и выбор выкройки в соответствии с ним. Способы подгонки выкройки. Описание фасона изделия по журналу.</p>	<p>величину, описывать изделие по рисунку в журнале мод, выбирать фасон изделия и анализировать выкройку.</p>
<p>Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды.</p> <p>Выбор фасона и его анализ. Перевод выкройки в натуральную величину. Подбор ткани, ниток и фурнитуры. Раскрой изделия. Подготовка деталей кроя к обработке. Составление плана пошива изделия. Пошив и отделка выбранного изделия. Окончательная отделка изделия.</p>	30	<p>Выбор фасона изделия (платье, блузка, юбка, сарафан и др.). Анализ фасона. Готовая выкройка: названия деталей, контрольные обозначения, описания к выкройке и чертежу. Способы перевода выкройки в натуральную величину. Проверка выкройки в соответствии со своими мерками. Подбор ткани, ниток и фурнитуры для изготовления выбранного изделия. Подбор отделки для изделия. Расчет расхода ткани. Правила подготовки ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки на ткани. Раскрой деталей с учетом припусков на швы. Подготовка деталей кроя к обработке. Способы перевода контурных линий. Составление плана пошива выбранного изделия по рисунку. Последовательность пошива. Окончательная отделка изделия. Оценка качества готового изделия.</p>	<p>Знать: правила подготовки ткани к раскрою, раскладка деталей выкройки на ткани, способы перевода контурных линий, последовательность пошива выбранного изделия, правила безопасной работы с утюгом.</p> <p>Уметь: анализировать сложность фасона, соотносить его пошив со своими возможностями, перевести выкройку выбранного изделия, подготовить ее к раскрою, анализировать выкройку, подбирать ткани, нитки, фурнитуру, отделку, рассчитывать расход ткани с учетом ширины, выполнить раскрой деталей изделия с учетом припусков на швы, подготавливать детали кроя к обработке, составлять план пошива выбранного изделия, выполнять операции по окончательной обработке изделия.</p>
<p>Самостоятельная работа. Пошив фартука закругленной формы с использованием приспособления для выполнения</p>	14	<p>Последовательность пошива фартука закругленной формы с использованием приспособления для выполнения окантовочного шва.</p>	<p>Уметь: выполнить пошив фартука закругленной формы с использованием приспособления для выполнения окантовочного шва.</p>

окантовочного шва.			
<p>Организация труда и производства на швейной фабрике.</p> <p>Основные этапы изготовления изделия в швейной промышленности.</p> <p>Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства.</p> <p>Производственный технологический процесс изготовления одежды.</p> <p>Организация труда на швейной фабрике.</p>	5	<p>Виды производства одежды. Специализация предприятий. Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности: разработка модели, изготовление лекал; подготовка ткани к раскрою; раскрой; пошив изделия и его окончательная отделка. Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства. Отличия от индивидуального пошива. Профессии «модельер» и «конструктор».</p> <p>Производственный технологический процесс изготовления одежды. Цеха на швейной фабрике: экспериментальный, подготовительный, раскройный, швейный.</p> <p>Основные рабочие профессии швейного производства. Норма времени. Норма выработки. Бригадная форма организации труда. Оплата труда швеи. Разряды по существующей тарифной сетке.</p>	<p>Знать: виды производства одежды, его основные этапы; особенности разработки моделей и их конструирования, содержание труда модельера, конструктора; содержание труда основных рабочих профессий швейного производства.</p> <p>Иметь представление о производственном технологическом процессе, о бригадной форме организации труда, нормах времени и выработки, оплате труда.</p>
<p>Правила безопасной работы на швейной фабрике.</p> <p>Безопасность труда на швейной фабрике.</p> <p>Основы электробезопасности.</p> <p>Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.</p>	3	<p>Законодательство по охране труда.</p> <p>Безопасность труда на швейной фабрике: в швейном цехе, на рабочем месте швеи, в других цехах.</p> <p>Основы электробезопасности. Правила и инструкции по безопасности на рабочих местах.</p> <p>Безопасная работа при выполнении ручных и машинных операций, а также при влажно-тепловой обработке изделий.</p>	<p>Иметь представление о законодательстве по охране труда, безопасности труда на швейной фабрике.</p> <p>Знать: основы электробезопасности; правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.</p>
Технология пошива простейших	18	Ассортимент простейших изделий фабрик.	Знать: свойства ткани, используемой для пошива

<p>изделий, выпускаемых на швейной фабрике.</p> <p>Ассортимент простейших изделий фабрики. Основные детали изделий, названия срезов. Виды швов, используемых при пошиве изделий. Последовательность обработки изделий. Технические условия на готовые изделия. Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия. Изготовление пробного изделия. Норма выработки и плановые задания. Изготовление изделия с пооперационным разделением труда. Оценка качества готовых изделий.</p>		<p>Ткань используемая для пошива простейших изделий: виды, технологические свойства. Основные детали изделий, названия срезов. Виды швов, используемых при пошиве изделий. Технологическая последовательность выполнения швов. Требования к качеству выполняемого шва. Выполнение образцов швов (стачного, двойного, запошивочного, накладного и др.) Последовательность обработки изделий. Технические условия на готовые изделий. Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия. Изготовление пробного изделия индивидуально. Требования к качеству готового изделия. Норма времени и норма выработки при пошиве простейшего изделия. Плановые задания на пошив простейшего изделия в производственных условиях. Оценки качества готовых изделий. Подведение итогов выполнения планового задания.</p>	<p>изделий; названия деталей и контурных срезов простейших изделий,пошиваемых на фабрике; технологическую последовательность выполнения швов; технологическую последовательность пошива простейших изделий выпускаемых фабрикой; знать суть пооперационного разделения труда при пошиве изделий.</p> <p>Уметь: выполнить швы (на образце); распределять операции в зависимости от учебных возможностей членов бригады; изготовить пробное изделие; оценивать качество готовых изделий.</p> <p>Иметь представление об ассортименте продукции, выпускаемой швейной фабрикой; о технических условиях на готовые изделия; о норме времени на изготовление изделия, норме выработки на плановое задание.</p>
<p>Выполнение машинной заправки на концах шва у деталей, обработанных на обметочной машине.</p> <p>Универсальная швейная машина используемая для выполнения машинных закрепок. Ознакомление с работой швеи.</p>	6	<p>Универсальная швейная машина, используемая для выполнения машинных закрепок как отдельных операций, подготовка к работе. Ознакомление с работой швеи. Подготовка деталей и изделий к выполнению на них машинных закрепок.</p>	<p>Уметь: подготовить универсальную швейную машину к работе для выполнения машинных закрепок.</p> <p>Иметь представление о работе швеи.</p>

Пробное выполнение машинной закрепки шва.			
<p>Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве.</p> <p>Работа подготовительного и раскройного цехов. Лекало. Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья. Раскрой платья по фабричным лекалам. Пошив платья по производственной технологии. Оценка готового изделия.</p>	34	<p>Работа подготовительного и раскройного цехов: настил тканей, раскладка лекал, экономные приемы раскроя, проверка качества кроя, маркировка кроя. Лекало: направление долевых линий, контрольные строчки для соединения деталей, хранение, материал для изготовления. Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья: заготовка переда платья, соединение плечевых срезов, обработка горловины, втачивание рукавов в открытую пройму или обработка проймы подкройной обтачкой. Соединение боковых срезов. Обработка низа изделия. Утюжка и складывание изделия. Раскрой платья по фабричным лекалам. Пошив платья по производственной технологии. Технические требования к качеству цельнокроеного платья. Оценка готового изделия.</p>	<p>Иметь представление о работе подготовительного и раскройного цехов, об изготовлении лекал.</p> <p>Знать: последовательность пошива прямого цельнокроеного платья.</p> <p>Уметь: выполнять экономную раскладку лекал, выполнить раскрой изделия по фабричным лекалам, проверить качество кроя; выполнить пошив платья по производственной технологии; оценить качество готового изделия.</p>
<p>Практическое повторение.</p> <p>Изготовление изделия по производственной технологии или выполнение в производственных условиях одной из операций (машинная закрепка, обметывание петель).</p>	31	<p>Последовательность изготовления изделия по производственной технологии.</p>	<p>Знать: последовательность изготовления изделия по производственной технологии.</p> <p>Уметь: выполнить пошив изделия или технологическую операцию.</p>
<p>Новые швейные материалы, используемые на швейном предприятии.</p>	8	<p>Ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических. Окраска, технологические свойства и использование</p>	<p>Знать: ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических, их свойства, сферу применения; ткани с пропиткой , с</p>

<p>Ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических.</p> <p>Изучение свойств тканей из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических.</p> <p>Новые ткани с покрытием, пропиткой, из металлизированных нитей.</p> <p>Изучение свойств тканей с пропиткой, с блестящим покрытием, из металлических или металлизированных нитей.</p> <p>Нетканые материалы.</p> <p>Изучение свойств нетканых материалов.</p>		<p>новых тканей для изготовления одежды.</p> <p>Изучение прорубаемости новых тканей (строчка на машине иглами и нитками разных номеров), влагопроницаемости (намачивание водой, сушка, наблюдение за изменением внешнего вида), сминаемости, изменение вида и качества при утюжке с разным температурным режимом. Новые ткани с блестящим покрытием, пропиткой, из металлических или металлизированных нитей. Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды. Нетканые материалы.</p>	<p>блестящим покрытием, из металлических или металлизированных нитей, их свойства, сферу применения; нетканые материалы, их свойства, сферу применения.</p> <p>Уметь: изучать свойства ткани проводя с ними опыты.</p>
<p>Технология пошива юбок применяемая в массовом производстве одежды.</p> <p>Ассортимент поясных изделий на фабрике.</p> <p>Лекала для раскроя поясных изделий.</p> <p>Производственный способ обработки застежки.</p> <p>Новейшая технология обработки пояса.</p> <p>Современный способ обработки низа поясного изделия.</p> <p>Выбор модели поясного изделия.</p>	32	<p>Ассортимент поясных изделий на фабрике.</p> <p>Ткани используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства.</p> <p>Знакомство с лекалами используемыми на швейной фабрике для раскроя поясных изделий. Производственный способ обработки застежки. Машины и приспособления для обработки застежки.</p> <p>Выполнение обработки застежки.</p> <p>Новейшая технология обработки пояса.</p> <p>Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса.</p> <p>Выполнение упражнения по обработке пояса. Современный способ обработки низа поясного изделия.</p>	<p>Знать: ассортимент поясных изделий на фабрике, ткани для изготовления поясных изделий; названия деталей поясных изделий, контурных срезов, контрольные метки; способы обработки застежки в поясных изделиях; новейшие технологии обработки пояса; современные способы обработки низа поясного изделия; правила подбора ткани на изделия; технологию выполнения стачного шва; технологию обработки кармана; правила безопасной работы с утюгом.</p> <p>Уметь: выполнить обработку застежки; выполнить обработку пояса по новейшим технологиям; выполнить обработку низа поясного изделия; вносить изменения в выкройку в соответствии с выбранной моделью и своими размерами</p>

<p>Раскрой поясного изделия по готовым лекалам. Последовательность пошива поясного изделия. Стачивание вытачек. Стачивание боковых срезов юбки (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов). Обработка застежки по промышленной технологии. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка). Обработка нижнего среза поясного изделия. Окончательная отделка изделия. Оценка качества готового изделия.</p>		<p>Выполнение обработки низа поясного изделия (на образце). Выбор модели поясного изделия, подбор ткани и отделки. Подбор лекал внесение необходимых изменений в выкройку детали изделия. Раскрой поясного изделия по готовым лекалам. Проверка детали кроя. Последовательность пошива поясного изделия. Стачивание вытачек. Влажно-тепловая обработка швов. Стачивание боковых срезов юбки (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов). Обметывание срезов швов. Обработка застежки по промышленной технологии. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка). Современные способы обработки низа поясного изделия. Окончательная отделка изделия. Утюжка готового изделия. Складывание изделия. Оценка качества готового изделия.</p>	<p>особенностями фигуры; выполнять раскрой поясного изделия по готовым лекалам; составить последовательность пошива выбранного изделия; выполнять стачивание вытачек, боковых срезов юбки, влажно-тепловую обработку шва, проверять качество выполнения операции; выполнять обработку и соединение накладного кармана с основной деталью; выбирать способ обработки нижнего среза; выполнять обработку нижнего среза; операции по окончательной отделке изделия, оценивать качество готового изделия.</p>
<p>Обработка окантовочным швом среза мелкой детали.</p> <p>Обработка среза окантовочным швом. Возможные дефекты при выполнении окантовочного шва.</p>	12	<p>Приспособление к универсальной швейной машине для выполнения окантовочного шва. Подготовка к работе. Заправка окантовки в приспособление. Требования к обработке срезов деталей окантовочным швом. Особенности обработки окантовочным швом закругленных срезов</p>	<p>Знать: требования к обработке срезов деталей окантовочным швом; возможные дефекты при выполнении окантовочного шва.</p> <p>Уметь: выполнять заправку окантовки в приспособление; выполнять окантовочный шов на прямых срезах и закругленных , контролируя</p>

<p>Выполнение окантовочного шва на прямых срезах. Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах.</p>		<p>мелких деталей. Дефекты при выполнении окантовочного шва: разная ширина окантовки, искривленный край детали. Причины дефектов: отклонение в ширине окантовки, изменение в натяжении, уменьшение в ширине окантовочного шва. Выполнение окантовочного шва на прямых срезах. Необходимость тщательного и постоянного контроля за выполнением окантовочного шва. Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах. Контроль качества шва.</p>	<p>качество.</p>
<p>Практическое повторение. Подготовка к экзамену. Пошив изделия, равнозначный по трудности исполнения экзаменационному. Изготовление изделий.</p>	17	<p>Последовательность изготовления изделия. Стачивание с одновременным обметыванием боковых и других срезов на стачивающе-обметочной машине при пошиве легкой одежды. Заготовка мелких деталей к легкой одежде.</p>	<p>Уметь: выполнять пошив изделий на универсальных промышленных швейных машинах без предварительного заметывания.</p>
<p>Самостоятельная работа. Работа с тестовыми заданиями.</p>	2	<p>Работа с тестами.</p>	

Итого:272 часа.

6. Тематическое планирование

5 класс

№ п/п	Тема урока	№ п/п	Тема урока
1	Вводное занятие. Правила поведения и безопасной работы на швейной машине.	103	Отделка изделия. Продергивание шнура.
2	Организация рабочего места, распределение рабочих мест.	104	Окончательная отделка изделия.
3	Хлопчатобумажное волокно. Получение ткани.	105	Контрольный опрос по проделанной работе.
4	Выполнение коллекции «Образцы тканей».	106	Салфетка квадратной или прямоугольной формы.
5	Сведения о тканях.	107	Ткань, применяемая для изготовления салфеток.
6	Выполнение из цветной бумаги полотняного переплетения.	108	План работы по изготовлению салфетки.
7	Подготовка к выполнению ручных швейных работ.	109	Подготовка ткани к раскрою.
8	Техника безопасности при ручных работах.	110	Раскрой изделия.
9	Электрический утюг. Техника безопасности при работе с утюгом.	111	Обработка срезов салфетки.
10	Организация рабочего места для выполнения утюжительных работ.	112	Обработка срезов салфетки разными способами.
11	Сведения о ручных стежках и строчках. Прямые стежки.	113	Выполнение вышивки на салфетке.
12	Выполнения прямых стежков. Оформление в альбом практической работы.	114	Перевод рисунка на салфетку.
13	Косые стежки. Выполнение косых стежков.	115	Вышивка салфетки стебельчатым швом.
14	Выполнение косых стежков. Оформление в альбом практической работы.	116	Окончательная отделка изделия.
15	Крестообразные стежки. Выполнение крестообразных стежков.	117	Контрольный опрос по проделанной работе.
16	Выполнение крестообразных стежков. Оформление в альбом практической работы.	118	Ткани. Фасоны. Стандартные изделия. Применяемые швы.
17	Петлеобразные стежки. Выполнение петлеобразных стежков.	119	Соответствие размера наволочки размеру подушки. Расчет расхода ткани.
18	Выполнение петлеобразных стежков. Оформление в альбом практической работы.	120	Построение чертежа наволочки.
19	Петельные стежки. Выполнение петельных стежков.	121	Подготовка выкройки наволочки к раскрою.
20	Выполнение петельных стежков.	122	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани.
	Оформление в альбом.		

21	Отделочные ручные стежки. Стежки «вперёд иголку».	123	Раскрой ткани.
22	Выполнение стежков «вперёд иголку» с перевивом.	124	План работы по пошиву наволочки.
23	Стебельчатые стежки.	125	Выполнение разметки длины клапана.
24	Выполнение стебельчатых стежков.	126	Обработка клапана.
25	Тамбурные стежки.	127	Обработка боковых срезов разными способами.
26	Выполнение тамбурных стежков.	128	Обработка боковых срезов.
27	Способы перевода рисунка на ткань.	129	Тестирование по пройденной теме.
28	Перевод рисунка на ткань.	130	Самостоятельная работа: «Изготовление наволочки».
29	Творческая работа с применением изученных ручных стежков.	131	Чтение технологической карты.
30	Выполнение творческой работы.	132	Составление плана работы.
31	Оформление творческой работы в альбом.	133	Работа по плану.
32	Ручной стачной шов.	134	Пошив наволочки по технологической карте.
33	Выполнение ручного стачного шва.	135	Окончательная отделка изделия.
34	Ручной шов в подгибку с закрытым срезом.	136	Изготовление хозяйственной сумки.
35	Выполнение ручного шва в подгибку с закрытым срезом	137	Фасоны сумок. Ткани, детали, размеры сумки. Расчет расхода ткани.
36	Оформление образцов в альбом.	138	Построение чертежа и подготовка выкроек деталей к раскрою.
37	Контрольный опрос.	139	Раскрой сумки.
38	Сведения о пуговицах. Пришивание пуговиц.	140	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкроек на ткани. Раскрой деталей сумки.
39	Пришивание пуговиц со сквозными отверстиями, с ушком, на стойке.	141	Пошив сумки.
40	Ремонт одежды по распоровшемуся шву.	142	Обработка деталей ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами.
41	Выполнение ремонта по распоровшемуся шву.	143	Обработка верхних срезов сумки.
42	Ремонт одежды в месте разрыва ткани.	144	Обработка верхних срезов основной детали сумки с одновременным втачиванием ручек.
43	Выполнение ремонта одежды в месте разрыва ткани.	145	Обработка боковых срезов сумки.
44	Изготовление вешалки.	146	Обработка боковых срезов основной детали сумки, застрачивание углов основной детали.
45	Раскрой детали вешалки. Обработка вешалки косыми стежками.	147	Утюжка готового изделия.
46	Соединение вешалки с образцом ткани.	148	Тестирование по пройденной теме.

47	Втачивание вешалки в шов в подгибку с закрытым срезом на образце.	149	Лоскутная техника. Изготовление прихватки.
48	Оформление образца в альбом.	150	Инструменты, материалы и оборудование. Рабочее место.
49	Декоративная заплата-аппликация.	151	Подготовка материалов к работе.
50	Изготовление заплаты-аппликации.	152	Подбор тканей по цвету, фактуре и рисунку.
51	Оформление образца в альбом.	153	Шаблоны для раскроя элементов орнамента.
52	Сведения о швейных машинах. Правила посадки за швейной машиной и правила безопасной работы на швейной машине.	154	Изготовление шаблонов из картона.
53	Знакомство со швейной машиной: ручной привод, ножной привод, электрический привод.	155	Технология соединения деталей лоскутной мозаики между собой.
54	Устройство швейной машины.	156	Изготовление выкройки прихватки. Раскрой деталей прихватки.
55	Знакомство с устройством швейной машины.	157	Составление «рисунка» лицевой поверхности прихватки.
56	Устройство привода швейной машины: винт-разъединитель.	158	Соединение деталей между собой. Разутюживание шва.
57	Пуск и остановка швейной машины (без иглы).	159	Соединение соседних полос.
58	Машинная игла. Устройство машинной иглы. Виды машинных игл. Подбор машинных игл и ниток.	160	Соединение соседних полос и разутюживание припусков.
59	Установка иглы в игловодитель. Закрепление иглы винтом. Шитье на швейной машине с электроприводом (без ниток) по бумаге.	161	Собрание рисунка.
60	Моталка.	162	Собрание рисунка, стачивание и приутюживание.
61	Намотка нитки на шпульку.	163	Сметывание деталей прихватки.
62	Заправка верхней нитки; заправка нижней нитки.	164	Соединение деталей и окончательная обработка прихватки.
63	Выполнение пробных строчек на образцах.	165	Выполнение окантовки изделия.
64	Регулятор строчки. Машинная закрепка.	166	Выполнение окантовки изделия косой бейкой.
65	Выполнение пробных строчек с выполнением закрепок.	167	Выполнение окантовки изделия на оверлоке.
66	Зигзагообразная строчка.	168	Выполнение окантовки изделия атласной лентой.
67	Выполнение зигзагообразных строчек.	169	Выполнение петли.
68	Виды приводов швейной машины. Устройство машины. Устройство	170	Выполнение воздушной петли.

	привода. Устройство машинной иглы. Устройство моталки. Устройство регулятора строчек. Повторение.		
69	Тест: «Устройства швейной машины».	171	Контроль по изготовлению прихватки в стиле пэчворк.
70	Стачной шов взаутюжку и вразутюжку.	172	Самостоятельная творческая работа по изготовлению подарочного изделия с использованием лоскутной пластики.
71	Выполнение стачного шва взаутюжку и вразутюжку. Оформление образцов в альбом.	173	Выбор изделия.
72	Двойной шов.	174	Изготовление эскиза и описание модели изделия.
73	Выполнение двойного шва на образце. Оформление образца в альбом.	175	Изготовление чертежа изделия.
74	Накладной шов с закрытым срезом.	176	Изготовление выкройки изделия.
75	Выполнение накладного шва с одним закрытым срезом. Оформление образца в альбом.	177	Подготовка ткани к раскрою.
76	Накладной шов с двумя закрытыми срезами.	178	Раскрой изделия.
77	Выполнение накладного шва с двумя закрытыми срезами. Оформление образца в альбом.	179	Подготовка деталей кроя к обработке.
78	Шов в подгибку с закрытым срезом.	180	Обработка и соединение деталей.
79	Выполнение шва в подгибку с закрытым срезом. Оформление образца в альбом.	181	Отделка изделия.
80	Шов в подгибку с открытым срезом.	182	Окончательная обработка изделия.
81	Выполнение шва в подгибку с открытым срезом. Оформление образца в альбом.	183	Контроль качества изделия.
82	Обтачной шов.	184	Вязание крючком.
83	Выполнение обтачного шва на образце.	185	Инструменты и материалы. Подготовка к работе материалов, бывших в употреблении.
84	Оформление образцов в альбом.	186	Основные виды петель. Условные обозначения петель.
85	Построение чертежа и изготовление выкройки головного платка. Подготовка выкройки к раскрою.	187	Вывязывание петель: начальная, воздушная, соединительная.
86	Работа с инструкционной картой.	188	Вывязывание петель: полустолбик, столбик без накида.
87	Название х/б тканей. Подготовка ткани к раскрою	189	Вывязывание петель: столбик с накидом.
88	Раскрой головного платка.	190	Вывязывание петель: столбик с двумя накидами.
89	Подготовка швейной машины к	191	Вязание полотна.

	работе.		
90	Обработка поперечных срезов платка краевым швом в подгибку с закрытым срезом.	192	Начало вязания.
91	Обработка долевых срезов.	193	Вязание рядами.
92	Обработка долевых срезов платка краевым швом в подгибку с закрытым срезом.	194	Плотность вязания.
93	Обработка углов платка косыми стежками.	195	Закрепление вязания.
94	Проверочная работа по пройденной теме.	196	Вязание образца столбиками без накида.
95	Применяемые ручные и машинные швы. Названия тканей используемых для пошива мешочка.	197	Вязание образца столбиками с накидом.
96	Выполнение рисунка изделия с применением отделки. Выполнение края.	198	Вязание образца столбиками с одним накидом.
97	Выполнение отделки.	199	Вязание образца столбиками с двумя накидами.
98	Выполнение отделки мешочка аппликацией.	200	Вязание по кругу.
99	Обработка боковых срезов изделия.	201	Изготовление прихватки.
100	Обработка боковых срезов стачным швом.	202	Отделка прихватки.
101	Обработка верхнего среза изделия.	203	Работа по карточкам.
102	Обработка верхнего среза кулиской.	204	Подведение итогов за год.

6 класс

№ п/п	Тема урока	№ п/п	Тема урока
1	Вводное занятие.	103	Обработка боковых и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой.
2	Полотняное переплетение. Выполнение образца переплетения из цветной бумаги и оформление в альбоме.	104	Выполнение сборок.
3	Саржевое переплетение. Выполнение образца переплетения из цветной бумаги и оформление в альбоме.	105	Стачной шов.
4	Сатиновое переплетение. Выполнение образца переплетения из цветной бумаги и оформление в альбоме.	106	Обработка верхнего среза фартука поясом.
5	Отделка ткани. Дефекты ткани.	107	ВТО готового изделия.
6	Свойства тканей, выработанных полотняным, саржевым, сатиновым переплетением.	108	Сдача готового изделия.

7	Лен. Льняное волокно. Льняная пряжа.	109	Самостоятельная работа: «Обработка горловины двойной косой обтачкой».
8	Обработка долевой обтачкой среза ткани.	110	Косая обтачка.
9	Раскрой долевых и поперечных обтачек.	111	Соединение косых обтачек.
10	Обработка среза деталей долевой обтачкой на изнаночную сторону.	112	Обработка закругленного среза деталей двойной косой обтачкой.
11	Обработка среза деталей поперечной обтачкой.	113	Бытовая швейная машина с электроприводом.
12	Косая обтачка. Раскрой косой обтачки.	114	Сведения о бытовых швейных машинах.
13	Стачной стежок.	115	Устройство электропривода.
14	Соединение косых обтачек.	116	Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом.
15	Обтачной шов.	117	Бытовая швейная машина «Brother X- 5» с электроприводом.
16	Обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой.	118	Устройство электропривода.
17	Обработка закругленного среза деталей двойной косой обтачкой.	119	Рабочие механизмы бытовой швейной машины.
18	Построение чертежа косынки.	120	Устройство челночного комплекта.
19	Таблица расчетов для построения.	121	Разборка и сборка челночного комплекта.
20	Подготовка выкройки косынки к раскрою.	122	Механизмы регулировки швейной машины.
21	Раскрой. ТБ при раскрое.	123	Регулятор строчки.
22	Технология обработки шва в подгибку с закрытым срезом.	124	Регулятор натяжения верхней нити.
23	Обработка поперечного среза косынки швом в подгибку с закрытым срезом.	125	Регулятор натяжения нижней нити.
24	Обработка долевых срезов косынки швом в подгибку с закрытым срезом.	126	Обработка мягких складок.
25	Обработка долевого среза косынки долевой обтачкой.	127	Мягкие складки. Правила расчета ткани на мягкие складки при раскрое.
26	ВТО. Сдача изделия.	128	Разметка мягких складок.
27	Отделочные материалы.	129	Выполнение мягких складок.
28	Составление коллекции в альбом.	130	Выполнение мягких складок, заложенных в одну сторону (односторонние).
29	Выполнение сборок.	131	Выполнение мягких складок, заложенных в разные стороны.
30	Оформление образцов изделий в альбом.	132	Самостоятельная работа по теме: «Обработка сборок и мягких складок в швейных изделиях».
31	Пошив игольницы. Фасоны.	133	ВТО. Сдача изделия.
32	Раскрой игольницы.	134	Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью.
33	Соединение деталей кроя со	135	Карманы, назначение, фасоны.

	сборкой.		
34	Обтачивание деталей.	136	Накладные карманы. Обработка угла подкройной обтачкой.
35	Набивка и отделка игольницы.	137	Соединение кармана с основной деталью
36	Пошив фартука с закругленным срезом.	138	Накладной карман с отворотом.
37	Построение чертежей одежды.	139	Обработка отворота.
38	Снятие мерок. Запись мерок.	140	Соединение кармана с основной деталью.
39	Размеры изделия. Сведение о прибавках.	141	Лоскутная пластика. Обработка прихватки.
40	Обозначение точек, отрезков и линий чертежа. Масштабная линейка.	142	Подбор ниток, ткани.
41	Фартук. Фасоны фартуков.	143	Раскрой лоскутков.
42	Работа с инструкционной картой.	144	Технология стачивания и разутюживания.
43	Построение чертежа фартука в масштабе 1:4 по своим меркам.	145	Стачивание и разутюживание деталей.
44	Расчеты для построения.	146	Стачной шов.
45	Построение чертежа фартука в натуральную величину.	147	Соединение деталей с основой. ВТО.
46	Подготовка ткани к раскрою.	148	Обтачной шов.
47	Раскрой фартука на поясе.	149	Осноровка деталей основы, подрезка.
48	Подготовка деталей кроя фартука к обработке.	150	Обтачивание верхней и нижней части.
49	Технология обработки пояса.	151	Потайные стежки.
50	Обработка пояса.	152	Вывертывание накладки. Потайные стежки.
51	Заготовка косой обтачки для обработки боковых и нижнего срезов фартука.	153	Простегивание по контуру.
52	Технология обработки боковых и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой.	154	ВТО изделия.
53	Обработка боковых и нижнего срезов фартука двойной косой обтачкой.	155	Построение и раскрой фартука для работы.
54	Технология выполнения сборок.	156	Лен. Получение льняных тканей.
55	Выполнение сборок.	157	Свойства льняных тканей.
56	Технология обработки верхнего среза фартука.	158	Л/р: «Изучение свойств льняных волокон».
57	Обработка верхнего среза фартука.	159	Фартук. Фасоны фартуков. Назначения. Ткань для пошива.
58	ВТО и сдача готового изделия.	160	Снятие мерок.
59	Ремонт одежды заплатами.	161	Расчеты для построения чертежа фартука в масштабе 1:4 на свой размер.
60	Наложение заплаты ручным способом.	162	Построение чертежа фартука в масштабе 1:4 на свой размер.
61	Наложение заплаты машинным способом.	163	Построение чертежа фартука в натуральную величину.
62	Технология выполнения	164	Подготовка ткани к раскрою.

	запошивочного шва.		
63	Выполнения образца запошивочного шва.	165	Правила экономного расходования ткани при раскрое.
64	Ночная сорочка с круглым вырезом.	166	Раскладка деталей выкройки фартука на ткани и раскрой.
65	Фасоны ночных сорочек. Ткани для пошива.	167	Подготовка деталей кроя к обработке.
66	Правила и последовательность измерения человеческой фигуры. Обозначение мерок.	168	Обтачной шов.
67	Размеры изделия. Понятие масштаб. Масштабная линейка.	169	Обработка бретелей обтачным швом.
68	Расчет для построения чертежа на типовую фигуру.	170	Стачной шов.
69	Расчет для построения чертежа на себя.	171	Обработка нагрудника с одновременным втачиванием бретелей.
70	Построение чертежа в масштабе 1:4 на типовую фигуру.	172	Выкраивание подкройной обтачки.
71	Построение чертежа в масштабе 1:4 на себя.	173	Обработка боковых срезов фартука подкройной обтачкой.
72	Название деталей изделия и контурных срезов на выкройке.	174	Накладной шов.
73	Построение чертежа в натуральную величину на себя.	175	Обработка карманов с фартуком накладным швом.
74	Подготовка деталей выкройки к раскрою.	176	Обтачной шов.
75	Подготовка ткани к раскрою, Раскладка деталей с учетом припусков.	177	Обработка пояса обтачным швом.
76	Раскрой сорочки.	178	Обработка верхнего среза нижней части фартука.
77	Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии.	179	Соединение деталей фартука.
78	Сметочный стежок.	180	Окончательная отделка фартука.
79	Подготовка деталей кроя сорочки к обработке.	181	Самостоятельная работа: «Накладной карман».
80	Подготовка изделия к примерке.	182	Обработка верхнего среза.
81	Проведение примерки.	183	Обработка боковых и нижнего среза.
82	Внесение уточнений после примерки.	184	Соединение кармана с основной деталью.
83	Запошивочный шов.	185	Сдача готового изделия.
84	Обработка плечевых срезов сорочки запошивочным швом.	186	Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора. Кепи.
85	Обтачной шов.	187	Ткани для изготовления летних головных уборов.
86	Обработка среза горловины сорочки.	188	Материалы для отделки (пуговицы, пряжки, тесьма, эмблема).
87	Обработка среза горловины сорочки косой обтачкой.	189	Детали кроя летних головных уборов.

88	Обработка боковых срезов сорочки.	190	Снятие мерок.
89	Обработка боковых срезов сорочки запошивочным швом.	191	Расчет для построения чертежа.
90	Обтачной шов.	192	Построение чертежа кепи в масштабе 1:4 на свой размер.
91	Обработка срезов проймы сорочки.	193	Построение чертежа кепи в натуральную величину.
92	Обработка срезов проймы сорочки косой обтачкой.	194	Подготовка деталей выкройки к раскрою.
93	Шов в подгибку с закрытым срезом.	195	Раскладка деталей и раскрой.
94	Обработка нижнего среза сорочки швом в подгибку с закрытым срезом.	196	Соединение клиньев.
95	Окончательная отделка изделия.	197	Соединение козырька.
96	Сдача готового изделия.	198	Соединение клиньев головки и козырька с подкладкой.
97	Практическое повторение: Изготовление детского фартука.	199	Окончательная отделка.
98	Стачной шов.	200	Ремонт одежды. Штопка.
99	Обработка пояса.	201	Выполнение штопки.
100	Заготовка косой обтачки для обработки боковых и нижнего срезов фартука.	202	Самостоятельная работа.
101	Обтачной шов.	203	Контрольная работа по пройденным темам.
102	Обработка боковых срезов фартука двойной косой обтачкой.	204	Итоговое занятие.

7

7 класс

№ п/п	Тема урока	№ п/п	Тема урока
1	Вводное занятие.	120	Технология пришивания крючков, петель и кнопок.
2	Промышленные швейные машины.	121	Пришивание крючков, петель и кнопок на образце.
3	Универсальная промышленная швейная машина.	122	Петли. Обработка обметанной петли.
4	Организация рабочего места. Правила безопасной работы.	123	Выполнение петель из ниток. Выполнение обметанной петли.
5	Краеобметочная швейная машина.	124	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой основы прямой юбки.
6	Заправка верхней и нижней ниток.	125	Свойство шерстяных тканей, получение пряжи.
7	Ткани для пошива постельного белья.	126	Л /р : «Определение шерстяных тканей».
8	Бельевые швы: двойной, запошивочный, в подгибку с закрытым срезом.	127	Ассортимент поясных изделий. Сведения о юбках.
9	Технические требования к выполнению двойного шва.	128	Прямая юбка, детали. Выбор модели.

10	Выполнение двойного шва на образце.	129	Название срезов. Мерки для построения чертежа.
11	Технические требования к выполнению запошивочного шва.	130	Снятие мерок. Расчет расхода ткани.
12	Выполнение запошивочного шва на образце.	131	Расчеты для построения чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4.
13	Технические требования к выполнению шва в подгибку с закрытым срезом.	132	Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4.
14	Выполнение соединительного шва в подгибку с закрытым срезом на образце.	133	Построение юбки в натуральную величину.
15	Виды отделки. Окантовочный шов.	134	подготовка деталей выкройки прямой юбки к раскрою.
16	Обработка среза детали окантовочным швом.	135	Моделирование юбки.
17	Оборки. Виды обработки отлетного среза оборки.	136	Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки.
18	Обработка отлетного среза деталей ручным способом.	137	Раскладка деталей юбки на ткани. ТБ при раскрое.
19	Обработка отлетного среза деталей зигзагообразной машинной строчкой.	138	Раскрой юбки с учетом припусков на швы.
20	Соединение оборки с основной деталью стачным швом на образце.	139	Подготовка деталей юбки к обработке.
21	Втачивание оборки.	140	Перенос меловых линий копировальными стежками.
22	Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце.	141	Подготовка изделия к примерке.
23	Ночная сорочка. Назначение и фасоны ночных сорочек.	142	Сметывание изделия.
24	Снятие мерок.	143	Проведение примерки.
25	Построение чертежа основы ночной сорочки в масштабе 1:4.	144	Внесение уточнений после примерки.
26	Расчет расхода ткани.	145	Стачивание вытачек.
27	Технология обработки выреза горловины ночной сорочки.	146	ТБ при работе с утюгом.
28	Технология обработки выреза горловины углом.	147	Обработка боковых срезов.
29	Обработка выреза горловины углом на образце.	148	Обработка застежки.
30	Технология обработки выреза горловины каре.	149	Обработка пояса.
31	Обработка выреза горловины каре на образце.	150	Обработка верхнего среза прямой юбки.
32	Технология обработки выреза горловины овальной формы.	151	Обработка нижнего среза юбки швом в подгибку.
33	Обработка выреза горловины овальной формы на образце.	152	ВТО изделия. Чистка, пришивание пуговиц.
34	Построение чертежа основы ночной	153	Тестирование по теме: «Прямая юбка».

	сорочки на себя.		
35	Подготовка выкройки к раскрою.	154	Построение и раскрой клешевых юбок.
36	Изготовление выкройки подкройной обтачки.	155	Юбка «солнце». Снятие мерок.
37	Изменение выкройки ночной сорочки.	156	Инструкционная карта: «Построение чертежа юбки «солнце» .
38	Изготовление выкройки ночной сорочки.	157	Построение чертежа юбки «солнце» в масштабе 1:4.
39	Технология раскладки лекал на ткани.	158	Расчеты для построения чертежа юбки «солнце» в натуральную величину.
40	Раскладка лекал на ткани. Обмеловка деталей.	159	Построение чертежа юбки «солнце» в натуральную величину.
41	Раскрой деталей изделия. ТБ.	160	Подготовка выкройки к раскрою.
42	Подготовка деталей изделия к обработке.	161	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в масштабе 1:4.
43	Технология обработки выреза горловины подкройной обтачкой.	162	Инструкционная карта.
44	Обработка выреза горловины подкройной обтачкой.	163	Построение чертежа юбки «полу-солнце» в натуральную величину.
45	Обработка боковых срезов ночной сорочки.	164	Подготовка выкройки к раскрою.
46	Запошивочный шов.	165	Подготовка ткани к раскрою. Декатирование ткани. Припуски на швы.
47	Обработка боковых срезов ночной сорочки запошивочным швом.	166	Раскрой клешевой юбки.
48	Обработка рукава.	167	Подготовка деталей юбки к обработке.
49	Краевые швы. Шов в подгибку с закрытым срезом.	168	Подготовка изделия к примерке.
50	Обработка рукава швом в подгибку с закрытым срезом.	169	Сметывание изделия. ТБ.
51	Виды отделки. Оборки.	170	Проведение примерки.
52	Соединение оборки с основной деталью стачным швом на образце.	171	Внесение уточнений. Проведение второй примерки.
53	Обработка нижнего среза сорочки стачным швом.	172	Обработка боковых швов юбки.
54	Окончательная отделка, чистка, ВТО.	173	Стачивание боковых швов юбки.
55	Сдача изделия.	174	Обработка верхнего среза юбки.
56	Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Наволочка с клапаном.	175	Обработка верхнего среза юбки обтачкой.
57	Льняная ткань. Свойства льняной ткани.	176	Обработка нижнего среза юбки.
58	Л/р «Изучение свойств льняной ткани».	177	Обработка нижнего среза швом в подгибку с закрытым срезом.
59	Наволочка с клапаном, стандартные размеры.	178	ВТО изделия.
60	Обработка поперечных срезов наволочки.	179	Тестирование по теме: « Юбка».
61	Разметка длины клапана.	180	Клиньевые юбки.
62	Сметывание боковых швов	181	Снятие мерок.

	одновременно с клапаном.		
63	Двойной шов. Технические требования к выполнению двойного шва.	182	Построение чертежа юбки из шести клиньев в масштабе 1:4.
64	Обработка двойным швом боковых срезов.	183	Инструкционная карта: «Построение чертежа юбки из шести клиньев в масштабе 1:4».
65	Окончательная отделка наволочки. Сдача изделия.	184	Построение чертежа юбки из шести клиньев в натуральную величину.
66	Пижама. Комплект, пижамная сорочка, пижамные брюки, поясное изделие.	185	Подготовка деталей выкройки к раскрою.
67	Снятие мерок.	186	Раскладка деталей с учетом припусков на швы.
68	Инструкционная карта: «Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.»	187	Раскрой юбки.
69	Построение чертежа брюк в масштабе 1:4.	188	Подготовка изделия к примерке. Сметывание изделия.
70	Технология построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер.	189	Проведение примерки.
71	Построение чертежа брюк в натуральную величину на свой размер.	190	Внесение уточнений после примерки.
72	Раскладка деталей на ткани. Правила раскроя.	191	Стачивание клиньев юбки.
73	Обмеловка деталей. Раскрой.	192	Стачивание к боковым срезов юбки.
74	План работы по пошиву.	193	Зауживание боковых срезов юбки. ТБ.
75	Перенос меловых линий копировальными стежками.	194	Краеобметочная швейная машина.
76	Подготовка пижамных брюк к примерке.	195	Обметывание срезов юбки.
77	Сметывание изделия.	196	Наметывание тесьмы-молнии.
78	Проведение примерки.	197	Настрачивание тесьмы-молнии.
79	Внесение уточнений после примерки.	198	Раскрой пояса.
80	Обработка изделия после примерки.	199	Обработка пояса.
81	Технология обработки шаговых срезов пижамных брюк.	200	Технология обработки поясом верхнего среза юбки.
82	Обработка шаговых срезов пижамных брюк.	201	Обработка поясом верхнего среза юбки.
83	Технология соединения правой и левой деталей пижамных брюк.	202	Правила заметывания.
84	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк.	203	Заметывание низа изделия.
85	Технология обработки верхнего среза брюк швом в подгибку с закрытым срезом.	204	Застрачивание низа изделия.
86	Обработка верхнего среза брюк швом в подгибку с закрытым	205	Окончательная отделка изделия.

	срезом.		
87	Технология обработки нижнего среза брюк швом в подгибку с закрытым срезом.	206	Пришивание пуговиц. Сдача изделия.
88	Обработка нижнего среза брюк швом в подгибку с закрытым срезом.	207	Лоскутная пластика.
89	Окончательная отделка изделия.	208	Выбор орнамента. Подбор ниток, ткани.
90	Изготовление выкройки пижамной сорочки	209	Технология выкраивания деталей по шаблону.
91	Подготовка выкройки к раскрою.	210	Изготовление шаблонов.
92	Раскладка деталей на ткани.	211	Выкраивание деталей по шаблону.
93	Обмеловка деталей. Раскрой.	212	Технология соединения мелких деталей.
94	Подготовка деталей кроя пижамной сорочки к обработке.	213	Сметывание мелких деталей.
95	Технология обработки горловины косой обтачкой.	214	Соединение мелких деталей на швейной машине.
96	Обработка горловины косой обтачкой.	215	Технология соединения крупных деталей.
97	Технология обработки боковых срезов.	216	Сметывание крупных деталей.
98	Обработка боковых срезов.	217	Соединение крупных деталей на швейной машине.
99	Виды отделки. Краевые швы.	218	Технология соединения двух частей покрывала.
100	Технология обработки нижнего среза пижамной сорочки по модели.	219	Соединение двух частей покрывала.
101	Обработка нижнего среза пижамной сорочки по модели.	220	Окончательная ВТО изделия.
102	Технология обработки срезов рукава швом в подгибку с закрытым срезом.	221	Сдача изделия.
103	Обработка срезов рукава швом в подгибку с закрытым срезом.	222	Изонить.
104	Окончательная отделка изделия. ВТО.	223	Техника вышивания.
105	Сдача изделия.	224	Подбор ниток, материала.
106	Этика одежды. Подбор ниток и ткани.	225	Подбор рисунка для изонити.
107	Раскрой заплата.	226	Перевод рисунка на картон.
108	Технология обработки заплата.	227	Раскрашивание рисунка.
109	Обработка заплата.	228	Подготовка рисунка к вышивке.
110	Тестирование по теме: «Детская пижама».	229	Подготовка материалов к вышивке.
111	Обработка отдельных деталей и узлов поясных изделий.	230	Вышивка круга.
112	Обработка вытачек.	231	Вышивка треугольника.
113	Выполнение неразрезной заутюженной вытачки на образце.	232	Вышивка звезды.
114	Складки. Односторонние, двусторонние, бантовые, встречные	233	Вышивка круга 2 в холодной или теплой цветовой гамме.

	складки.		
115	Выполнение односторонней и встречной складки на образце.	234	Заполнение сложных фигур, узоров и композиций.
116	Технология выполнения бантовой и встречной складки.	235	Вышивка откритки.
117	Выполнение бантовой и встречной складки.	236	Окончательная отделка изделия.
118	Обработка застежки в поясных изделиях.	237	Проверочная работа.
119	Обработка застежки тесьмой-молнией на образце.	238	Итоговое занятие.

8

8 класс

№ п/п	Тема урока	№ п/п	Тема урока
1	Вводное занятие.	137	Приметывание обтачки к горловине платья.
2	Вышивание гладью.	138	Обтачивание горловины платья.
3	Применение вышивки для украшения швейного изделия.	139	Обработка отлетного среза обтачки.
4	Виды вышивки (гладь).	140	Выметывание среза. Приутюживание готовой горловины.
5	Инструменты и приспособления для вышивки.	141	Стачивание и обработка на краеобметочной машине боковых срезов.
6	Способы перевода рисунка на ткань.	142	Обработка оборкой или швом в подгибку с закрытым срезом пройм.
7	Выбор рисунка и подбор ниток.	143	Обработка оборкой или швом в подгибку с закрытым срезом пройм низа цельнокроеного рукава.
8	Перевод рисунка на ткань.	144	Обработка оборкой или швом в подгибку с закрытым срезом нижнего среза.
9	Выполнение гладьевых стежков.	145	Утюжка и складывание изделия.
10	Заполнение узоров, фигур и композиций.	146	Отделка легкой одежды.
11	Владимирская гладь.	147	Виды отделки легкой одежды.
12	Перевод рисунка на ткань.	148	Различия между оборками, рюшами и воланами.
13	Выполнение гладьевых стежков.	149	Правила раскроя отделочных деталей.
14	Окончательная отделка образца.	150	Раскрой рюшей, воланов.
15	Белая гладь.	151	ТБ при работе на электрических швейных машинах.
16	Перевод рисунка на ткань.	152	Обработка оборок.
17	Выполнение гладьевых стежков.	153	Обработка воланов.
18	Окончательная отделка образца.	154	Обработка рюш.
19	Атласная гладь.	155	Притачивание оборок.
20	Перевод рисунка на ткань.	156	Втачивание воланов.
21	Выполнение гладьевых стежков.	157	Настрачивание рюшей.
22	Окончательная отделка образца.	158	Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками.

23	Штриховая гладь.	159	Мережка столбиком и пучками.
24	Перевод рисунка на ткань.	160	Выполнение мережки столбиком.
25	Выполнение гладьевых стежков.	161	Выполнение мережки пучками.
26	Окончательная отделка образца.	162	Построение чертежа основы платья.
27	Швы узелки.	163	Снятие мерок. Правила снятия мерок.
28	Перевод рисунка на ткань.	164	Основные условные линии и ориентирные точки фигуры.
29	Выполнение гладьевых стежков.	165	Расчет конструкции платья по своим меркам.
30	Окончательная отделка образца.	166	Построение чертежа основы платья в М. 1:4
31	Швы рококо.	167	Построение чертежа основы платья в натуральную величину.
32	Перевод рисунка на ткань.	168	Изготовление выкройки платья.
33	Выполнение гладьевых стежков.	169	Подготовка выкройки к раскрою.
34	Окончательная отделка образца.	170	Построение чертежей основы втачного длинного рукава и воротника на стойке. Обработка воротника.
35	Двусторонняя гладь.	171	Снятия мерок для построения чертежа прямого длинного рукава.
36	Перевод рисунка на ткань.	172	Снятия мерок для построения чертежа воротника на стойке.
37	Выполнение гладьевых стежков.	173	Построение чертежа рукава.
38	Окончательная отделка образца.	174	Построение чертежа воротника на стойке.
39	Художественная гладь.	175	Изготовление выкройки рукава.
40	Перевод рисунка на ткань.	176	Изготовление выкройки воротника на стойке.
41	Выполнение гладьевых стежков.	177	Фасоны воротников.
42	Окончательная отделка образца.	178	Составление плана работы по изготовлению воротника на стойке.
43	Вышивание натюрморта.	179	Раскрой воротника.
44	Вышивание пейзажа.	180	Обработка воротника.
45	Вышивание на компьютере.	181	Виды обработки низа короткого рукава.
46	Подбор рисунка для вышивания.	182	Нанесение линии низа короткого рукава.
47	Перевод рисунка на ткань.	183	Название срезов выкройки и кроя.
48	Подготовка к вышиванию.	184	Нанесение контрольной линии высшей точки оката рукава.
49	Заполнение узоров, фигур и композиций.	185	Раскрой рукава с учетом направления долевой нити.
50	Выполнение гладьевых стежков по контуру.	186	Обработка деталей с кокетками.
51	Выполнение гладьевых стежков по середине.	187	Виды кокеток.
52	Выполнение гладьевых стежков с переходом.	188	Элементарное моделирование кокеток.
53	Выполнение гладьевых стежков.	189	Выбор моделей кокеток.
54	Отделка изделия.	190	Раскрой кокеток.
55	Окончательная отделка изделия.	191	Работа с технологической картой.

56	Оформление изделия в рамочку.	192	Обработка притачных кокеток с прямым срезом.
57	Оформление изделия в паспорту.	193	Обработка притачных кокеток с овальным срезом.
58	Сдача изделия.	194	Соединение кокетки с фигурным нижним срезом с основной деталью накладным швом при настрачивании отделочной строчкой.
59	Сведения о работе швейных машин. Машинные стежки и строчки.	195	Работа с технологической картой.
60	Рабочие механизмы швейной машины.	196	Утюжка деталей с кокетками.
61	Приспособления к швейным машинам.	197	Изготовление выкройки по основе платья и раскрой блузки с застежкой доверху.
62	Образование челночного машинного стежка.	198	Особенности конструкции блузки с рукавом и воротником.
63	Неполадки в работе швейной машины и способы их устранения.	199	Фасоны блузок: выбор и описание.
64	Чистка и смазка швейной машины.	200	Изменение выкройки основы платья.
65	Разборка и сборка челночного комплекта.	201	Нанесение линии низа блузки.
66	Техника безопасности при работе на швейной машине.	202	Раскладка выкройки на ткани.
67	Элементы материаловедения. Волокна шелка. Пряжа из волокон шелка.	203	Припуск на обработку застежки.
68	Свойства шелковых тканей.	204	Раскрой блузки.
69	Практическая работа «Сравнение х/б, льняных, шерстяных и шелковых тканей по технологическим свойствам».	205	Прокладывание копировальных строчек по контурным срезам и контрольным линиям.
70	Получение и свойства искусственного шелка (вискозное и ацетатное волокно).	206	Сдача работы.
71	Свойства тканей из искусственного шелка.	207	Соединение воротника на стойке с горловиной и рукава с проймой.
72	Практическая работа «Определение вискозного и ацетатного волокна по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения».	208	Установка линеек и лапок на швейной машине.
73	Синтетические волокна.	209	Повторение ТБ при работе на швейной машине.
74	Свойства тканей из синтетических и смешанных волокон.	210	Подготовка изделия к примерке.
75	Практическая работа «Определение волокон капрона, лавсана, нитрона по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения».	211	Проведение примерки.

76	Коллекции тканей из шелковых волокон.	212	Исправление дефектов и неточностей после примерки.
77	Дополнительные сведения о ткани. Отделка ткани. Возможные дефекты ткани в процессе ее производства.	213	Стачивание деталей изделия.
78	Выбор ткани для пошива верхней одежды. Подготовка ткани к раскрою и раскрой.	214	Обработка застежки блузки.
79	Стиль в одежде и мода. Комплекты женской одежды.	215	Выполнение обработки застежки блузки.
80	Силуэт в одежде.	216	Вметывание воротника.
81	Фасоны плечевых изделий.	217	Соединение воротника с горловиной.
82	Сведения о блузках. Ткани для блузок. Фасоны блузок без рукавов и с короткими цельнокроеными рукавами.	218	Разметка и обработка петель.
83	Снятие мерок для построения чертежа основы блузки.	219	Выполнение разметки и обработка петель.
84	Построение чертежа основы прямой блузки в М.1:4.	220	Обработка рукавов.
85	Построение чертежа основы прямой блузки в натуральную величину.	221	Обработка нижнего среза рукава.
86	Подготовка деталей выкройки к раскрою.	222	Совмещение высших точек оката рукава и проймы.
87	Моделирование блузок на основе выкройки прямой блузки.	223	Распределение посадки.
88	Раскладка деталей выкройки на ткани и раскрой.	224	Прикрепление и вметывание рукава.
89	Подготовка блузки к примерке.	225	Втачивание рукава.
90	Проведение примерки. Внесение уточнений после примерки.	226	Окончательная обработка изделия.
91	Обработка нагрудных вытачек.	227	Утюжка, складывание изделия по стандарту .
92	Обработка плечевых и боковых срезов.	228	Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата.
93	Обработка горловины косой обтачкой.	229	Общее представление о получении нетканых материалов. Нетканые материалы.
94	Обработка пройм косой обтачкой.	230	Фасоны халатов: назначение, ткани для пошива.
95	Обработка низа швом в подгибку с закрытым срезом.	231	Выбор и описание фасона изделия.
96	Окончательная отделка изделия.	232	Особенности изготовления выкройки халата на основе платья.
97	Соединение основных деталей плечевого изделия.	233	Виды манжет.
98	Способы обработки горловины плечевого изделия	234	Ворот и подборт.
99	Способы обработки пройм плечевого изделия.	235	Подборт: виды и назначение.

100	Способы обработки низа цельнокроеного рукава.	236	Изготовление выкройки халата.
101	Виды обработки низа блузки в зависимости от ее назначения.	237	Изготовление выкройки отложного воротника.
102	Проведение примерки блузки. Внесение уточнений после примерки.	238	Изготовление выкройки подборта.
103	Обработка вытачек.	239	Изготовление выкройки манжеты.
104	Обработка плечевых срезов.	240	Раскладка выкройки на ткани с учетом рисунка и припусков на швы.
105	Обработка боковых срезов.	241	Раскрой деталей изделия.
106	Раскрой и обработка косой обтачки.	242	Обработка деталей после раскроя.
107	Обработка горловины косой обтачкой.	243	Прокладывание копировальных стежков.
108	Обработка пройм косой обтачкой.	244	Обработка бортов подбортами в легком женском платье.
109	Обработка низа рукавов косой обтачкой.	245	Способы соединения манжеты с длинным рукавом.
110	Обработка швом в подгибку с закрытым срезом нижнего среза изделия.	246	Подготовка изделия к примерке.
111	Окончательная обработка изделия.	247	Сметывание деталей халата
112	Утюжка и складывание блузки по стандарту.	248	Проведение примерки.
113	Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки и раскрой.	249	Исправление обнаруженных дефектов.
114	Фасоны цельнокроеного платья, описание фасонов.	250	Обработка изделия после примерки.
115	Виды выреза горловины в платье без воротника (круглый, каре, углом).	251	Выполнение обработки вытачек.
116	Использование выкройки блузки для изготовления выкройки платья.	252	Стачивание боковых срезов.
117	Название деталей и контурных срезов выкройки. Детали платья.	253	Стачивание плечевых срезов.
118	Расчет и расположение вытачек по линии талии.	254	Разутюживание припусков на швы.
119	Моделирование выреза горловины в платье без воротника.	255	Обработка подборта.
120	Подготовка выкройки платья к раскрою.	256	Обработка воротника.
121	Раскрой платья.	257	Соединение воротника с горловиной.
122	Платье цельнокроеное прямого, приталенного или свободного силуэта без воротника и рукавов или с цельными рукавами.	258	Обработка борта подбортом.
123	Виды обтачек (долевая, поперечная, косая и подкройная).	259	Выметывание канта.
124	Способы раскроя подкройной обтачки.	260	Приутюживание канта.

125	Правила обработки и соединения с горловиной подкройной обтачки.	261	Обработка рукава.
126	Изготовление образцов горловины с круглым вырезом, обработанных подкройной обтачкой.	262	Соединение рукава с проймой.
127	Изготовление образцов горловины с угольным вырезом, обработанных подкройной обтачкой.	263	Обработка низа халата. Приутюживание.
128	Изготовление образцов горловины разной формы с застежкой посередине переда, обработанных подкройной обтачкой.	264	Пришивание пуговиц.
129	Изготовление образцов горловины с застежкой на спинке, обработанных подкройной обтачкой.	265	Выметывание петель.
130	Подготовка платья к примерке.	266	Окончательная обработка изделия.
131	Примерка платья.	267	Проутюживание халата и складывание.
132	Устранение дефектов после примерки.	268	Контрольная работа и анализ ее качества.
133	Обработка вытачек.	269	Отдельные операции по изготовлению образца блузки с отложным воротником в М. 1:2.
134	Стачивание плечевых срезов.	270	Отдельные операции по изготовлению образца блузки с притачным подбортом в М. 1:2.
135	Изготовление выкройки и раскрой подкройной обтачки.	271	Отдельные операции по изготовлению образца блузки с коротким рукавом в М. 1:2.
136	Соединение обтачки по плечевым срезам.	272	Итоговое занятие.

9

9 класс

№ п/п	Тема урока	№ п/п	Тема урока
1	Вводное занятие.	137	Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве.
2	Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей.	138	Работа подготовительного цеха.
3	Свойства тканей из синтетических волокон.	139	Работа раскройного цеха. Лекало.
4	Распознавание тканей из синтетических волокон.	140	Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья.
5	Уход за изделиями из синтетических тканей.	141	Работа с лекалами.
6	Изготовление выкройки по основе платья и раскрой платья, отрезного по линии талии или по линии бедер.	142	Подготовка к раскрою.
7	Изготовление выкройки отрезного	143	Раскрой платья по фабричным лекалам.

	платья.		
8	Использование выкроек основ платья, блузок и юбок для изготовления выкройки отрезного платья.	144	Пошив платья по производственной технологии.
9	Выбор и описание фасона платья.	145	Подготовка деталей кроя к обработке.
10	Моделирование отрезного платья.	146	Составление плана пошива платья выбранного фасона.
11	Моделирование рукава.	147	Подготовка платья к примерке.
12	Изготовление выкройки рукава «фонарик».	148	Проведение первой примерки.
13	Раскрой деталей платья.	149	Устранение выявленных дефектов.
14	Подготовка деталей кроя к обработке.	150	Технология стачивания вытачек.
15	Соединение лифа с юбкой.	151	Обработка вытачек.
16	Составление плана пошива платья выбранного фасона.	152	Технология стачивания плечевых срезов.
17	Подготовка платья к примерке.	153	Стачивание плечевых срезов лифа.
18	Проведение первой примерки.	154	Стачивание боковых срезов лифа.
19	Устранение выявленных дефектов.	155	Обработка срезов на краеобметочной машине.
20	Технология стачивания вытачек.	156	Обработка борта подбортом.
21	Обработка вытачек.	157	Обработка воротника.
22	Технология стачивания плечевых срезов.	158	Соединение воротника с горловиной.
23	Стачивание плечевых срезов лифа.	159	Обработка рукавов.
24	Стачивание боковых срезов лифа.	160	Обработка нижнего среза рукавов выбранным способом.
25	Обработка срезов на краеобметочной машине.	161	Обработка боковых срезов юбки.
26	Обработка борта подбортом.	162	Способы соединения лифа с юбкой.
27	Раскрой воротника.	163	Соединение лифа с юбкой.
28	Обработка воротника.	164	Втачивание рукавов в пройму.
29	Соединение воротника с горловиной.	165	Обработка нижнего среза изделия.
30	Обработка рукавов.	166	Обметывание петель.
31	Обработка нижнего среза рукавов выбранным способом.	167	Пришивание пуговиц.
32	Обработка боковых срезов юбки.	168	Обработка пояса.
33	Способы соединения лифа с юбкой.	169	Окончательная отделка изделия.
34	Соединение лифа с юбкой.	170	Оценка готового изделия.
35	Втачивание рукавов в пройму.	171	Практическое повторение.
36	Обработка нижнего среза изделия.	172	Изготовление изделия по производственной технологии.
37	Обметывание петель.	173	Разработка модели изделия.
38	Пришивание пуговиц.	174	Снятие мерок.
39	Обработка пояса.	175	Работа с лекалами.
40	Окончательная отделка изделия.	176	Подготовка к раскрою.
41	Оборудование отделочного цеха швейной фабрики.	177	Раскрой платья по фабричным лекалам.
42	Правила охраны труда при	178	Подготовка деталей кроя к обработке.

	выполнении влажно-тепловой обработки изделий.		
43	Ознакомление с оборудованием швейной фабрики.	179	Составление плана пошива платья выбранного фасона.
44	Трудовое законодательство.	180	Подготовка платья к примерке.
45	Кодекс законов о труде.	181	Проведение первой примерки.
46	Трудовой договор.	182	Устранение выявленных дефектов.
47	Охрана труда.	183	Обработка вытачек.
48	Самостоятельная работа.	184	Стачивание плечевых срезов лифа.
49	Выполнение отдельных операций по пошиву изделия.	185	Стачивание боковых срезов лифа.
50	Последовательность выполнения операции.	186	Обработка срезов на краеобметочной машине.
51	Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину.	187	Обработка борта подбортом.
52	Знакомство с готовыми выкройками.	188	Обработка воротника.
53	Обозначения на выкройке.	189	Соединение воротника с горловиной.
54	Построение чертежа выкройки в натуральную величину.	190	Обработка рукавов.
55	Способы перевода готовых выкроек в натуральную величину.	191	Обработка нижнего среза рукавов выбранным способом.
56	Выполнение упражнений по переводу выкроек.	192	Обработка боковых срезов юбки.
57	Определение своего размера и выбор выкройки в соответствии с ним.	193	Способы соединения лифа с юбкой.
58	Подгонка выкройки под свой размер.	194	Соединение лифа с юбкой.
59	Описание фасона изделия.	195	Втачивание рукавов в пройму.
60	Выбор фасона изделия и анализ выкройки.	196	Обработка нижнего среза изделия.
61	Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды.	197	Обметывание петель.
62	Выбор фасона и его анализ.	198	Пришивание пуговиц.
63	Перевод выкройки в натуральную величину.	199	Окончательная отделка изделия.
64	Проверка выкройки в соответствии со своими мерками.	200	Оценка готового изделия.
65	Подбор ткани, ниток и фурнитуры.	201	Сдача изделия.
66	Подбор отделки для изделия.	202	Новые швейные материалы используемые на швейном предприятии.
67	Подготовка к раскрою.	203	Ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических.
68	Раскрой изделия.	204	Изучение свойств тканей из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических.
69	Подготовка деталей кроя к обработке.	205	Новые ткани с покрытием, пропиткой из металлизированных нитей.
70	Составление плана пошива изделия.	206	Окраска, технологические свойства,

			использование новых тканей.
71	Последовательность пошива.	207	Нетканые материалы.
72	Подготовка изделия к примерке.	208	Изучение свойств нетканых материалов.
73	Проведение первой примерки.	209	Утюжка материалов с разными температурными режимами.
74	Устранение выявленных дефектов.	210	Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды.
75	Обработка изделия после примерки.	211	Ассортимент поясных изделий на фабрике.
76	Обработка вытачек.	212	Лекала для раскроя поясных изделий.
77	Обработка плечевых срезов.	213	Производственный способ обработки застежки.
78	Обработка боковых срезов.	214	Машины и приспособления для обработки застежки.
79	Обработка плечевых и боковых швов на крае обметочной машине.	215	Выполнение обработки застежки.
80	Раскрой воротника.	216	Новейшая технология обработки пояса.
81	Обработка воротника.	217	Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса.
82	Соединение воротника с горловиной.	218	Выполнение упражнений по обработке пояса.
83	Обработка рукавов.	219	Современный способ обработки низа поясного изделия.
84	Соединение рукава с изделием.	220	Выполнение обработки низа поясного изделия.
85	Обработка нижнего среза рукавов выбранным способом.	221	Выбор модели поясного изделия.
86	Обработка нижнего среза изделия.	222	Подбор ткани и отделки, подбор лекала и внесение необходимых измерений.
87	Отделка изделия.	223	Подготовка к раскрою.
88	Окончательная отделка изделия.	224	Раскрой поясного изделия по готовым лекалам.
89	Оценка качества готового изделия.	225	Последовательность пошива поясного изделия.
90	Сдача работы.	226	Обработка вытачек.
91	Самостоятельная работа.	227	Влажно-тепловая обработка шва.
92	Пошив фартука закругленной формы с использованием приспособления для выполнения окантовочного шва.	228	Обработка среднего и шаговых срезов при пошиве брюк.
93	Последовательность пошива фартука закругленной формы с использованием приспособления для выполнения окантовочного шва.	229	Обработка боковых срезов изделия.
94	Раскрой фартука, пояса, кармана.	230	Обработка срезов изделия на краеобметочной машине.
95	Подготовка деталей кроя к обработке.	231	Обработка застежки по промышленной технологии.
96	Обработка кармана закругленной	232	Выполнение обработки застежки.

	формы.		
97	Соединение кармана с фартуком.	233	Обработка накладного кармана.
98	Обработка фартука закругленной формы с использованием приспособления для выполнения окантовочного шва.	234	Соединение накладного кармана с основной деталью.
99	Обработка концов пояса.	235	Другая отделка кармана.
100	Соединение пояса с фартуком.	236	Обработка нижнего среза поясного изделия.
101	Отделка изделия.	237	Выполнение обработки нижнего среза поясного изделия.
102	Окончательная отделка изделия.	238	Окончательная отделка изделия.
103	Оценка качества готового изделия.	239	Утюжка готового изделия.
104	Сдача работы.	240	Складывание изделия.
105	Организация труда и производства на швейной фабрике.	241	Оценка качества готового изделия.
106	Основные этапы изготовления изделия в швейной промышленности.	242	Обработка окантовочным швом срезов мелкой детали.
107	Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства.	243	Обработка срезов окантовочным швом.
108	Производственный технологический процесс изготовления одежды.	244	Требование к обработке срезов деталей окантовочным швом.
109	Организация труда на швейной фабрике.	245	Возможные дефекты при выполнении окантовочного шва.
110	Правила безопасной работы на швейной фабрике.	246	Приспособление к универсальной швейной машине для выполнения окантовочного шва.
111	Основы электробезопасности.	247	Подготовка машины к работе.
112	Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.	248	Заправка окантовки в приспособление.
113	Технология пошива простейших изделий, выпускаемых на швейной фабрике.	249	Выполнение пробного образца окантовочного шва.
114	Ассортимент простейших изделий фабрики.	250	Выполнение окантовочного шва.
115	Ткань, используемая для пошива простейших изделий: виды, технологические свойства.	251	Выполнение окантовочного шва на прямых срезах.
116	Основные детали изделий, названия срезов.	252	Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах.
117	Виды швов, используемых при пошиве изделий.	253	Оценки качества работы.
118	Выполнение образцов швов (стачного, двойного и др.).	254	Практическое повторение. Подготовка к экзамену.
119	Выполнение образцов швов (запошивочного, накладного и др.)	255	Изготовление изделий.
120	Технологическая последовательность выполнения швов.	256	Последовательность изготовления изделия.

121	Последовательность обработки изделий.	257	Стачивание с одновременным обметыванием боковых и других срезов на стачивающеобметочной машине при пошиве легкой одежды.
122	Технические условия на готовые изделия.	258	Выполнение образцов пробных швов.
123	Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия.	259	Изготовление пробного изделия.
124	Изготовление пробного изделия.	260	Выбор пробного изделия.
125	Требования к качеству готового изделия.	261	Пошив изделия равнозначный по трудности исполнения экзаменационному.
126	Норма времени и норма выработки при пошиве простейшего изделия.	262	Раскрой изделия.
127	Плановые задания на пошив простейшего изделия в производственных условиях.	263	Составление плана пошива изделия.
128	Изготовление изделия с пооперационным разделением труда.	264	Подготовка изделия к примерке, проведение первой примерки. Устранение выявленных дефектов.
129	Оценки качества готовых изделий.	265	Обработка изделия после примерки.
130	Подведение итогов выполнения планового задания.	266	Обработка вытачек, плечевых и боковых срезов.
131	Выполнение машинной закрепки на концах шва у деталей, обработанных на обметочной машине.	267	Обработка мелких деталей изделия и соединение их с изделием.
132	Универсальная швейная машина, используемая для выполнения машинных закрепок.	268	Обработка нижнего среза изделия.
133	Подготовка машины к работе.	269	Окончательная обработка изделия.
134	Ознакомление с работой швеи.	270	Оценки качества готовых изделий.
135	Подготовка деталей и изделий к выполнению на них машинных закрепок.	271	Самостоятельная работа.
136	Пробное выполнение машинной закрепки шва.	272	Итоговое занятие.

7. Материально – техническое обеспечение

Автоматизированное рабочее место педагога (монитор, системный блок, колонки, принтер, мышь, клавиатура)
Проектор
Документ-камера
Экран
Комплекс учебных и наглядных пособий для кабинета, учебная и методическая литература
Мультимедийные пособия и электронные приложения
Демонстрационные учебно-наглядные стенды и таблицы
Дидактические раздаточные материалы
Методическая литература, пособия для учителя
Программы
Учебники
Контрольно-измерительные материалы
Оборудование по технике безопасности
Огнетушитель
Аптечка
Полотно противопожарное
Коврик диэлектрический
Фартуки хозяйственные
Очки защитные
Перчатки диэлектрические
Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование и приборы
Коллекции
Домоводство (кройка и шитье)
Швейная машина “Janome”
Швейная машина “Janome”
Машина краеобметочная “Janome”
Утюг «PHILIPS»
Манекен учебный
Линейки чертежные
Комплект для практических работ по электротехнике
Комплект для практических работ по сантехническим работам
Набор сантехнического оборудования
Доска гладильная
Комплект для вышивания
Шпуля для швейной машины
Набор игл для швейной машины
Ножницы универсальные
Ножницы закройные
Ножницы Зигзаг
Воск портновский
Зеркало для примерок травмобезопасное
Ширма примерочная

