


Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Тарутинская средняя школа»

РАССМОТРЕНО
на заседании МО
Протокол № 1
От 27 августа 2020 г.

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора по УВР
 С.Ф.Лавринович
28 августа 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МКОУ



Приказ № 01-04-59/2020
От 31 августа 2020 г.



АДАптиРОВАННАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ТЕХНОЛОГИИ

Для детей с нарушением интеллекта (легкая степень умственной отсталости)

6-9 класс

Учитель: Лукьянова Оксана Александровна

П.Тарутино
2020 г.

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

. Программа предусматривает формирование у обучающихся общеучебных умений навыков, универсальных способов деятельности. В этом направлении приоритетными для учебного предмета «Швейное дело» являются умения:

1. Умение рационально организовывать учебную и производственную деятельность.
2. Умение формулировать и ставить перед собой цель.
3. Умение планировать конкретные результаты своей деятельности.
4. Умение составлять и читать чертёж.
5. Умение анализировать, контролировать и оценивать свою деятельность.
6. Умение составлять отчёт о последовательности выполнения работы.
7. Овладение приёмами переноса ЗУН в новые условия и использование их в реальной жизни.
8. Умение формулировать и аргументировать собственную точку зрения.

Планируемые результаты освоения учебного предмета

В результате освоения курса технологии учащиеся должны овладеть следующими знаниями, умениями, навыками.

Личностные результаты изучения предмета:

- проявление познавательного интереса и активности в данной области предметной технологической деятельности;
- мотивация учебной деятельности;
- овладение установками, нормами и правилами научной организации умственного и физического труда;
- самоопределение в выбранной сфере будущей профессиональной деятельности;
- смыслообразование (установление связи между мотивом и целью учебной деятельности);
- самооценка умственных и физических способностей для труда в различных сферах с позиций будущей социализации;
- нравственно-эстетическая ориентация;
- реализация творческого потенциала в духовной и предметно-продуктивной деятельности;
- развитие готовности к самостоятельным действиям;
- развитие трудолюбия и ответственности за качество своей деятельности;
- гражданская идентичность (знание своей этнической принадлежности, освоение национальных ценностей, традиций, культуры, эмоционально положительное принятие своей этнической идентичности);
- проявление технико-технологического и экономического мышления;
- экологическое сознание (знание основ здорового образа жизни, здоровьесберегающих технологий, правил поведения в чрезвычайных ситуациях, бережное отношение к природным и хозяйственным ресурсам).
- Учебная деятельность на уроках технологии, имеющая практико-ориентированную направленность, предполагает освоение учащимися совокупности знаний по теории (понятия и термины), практике (способы и технологии выполнения изделий), способам осуществления учебной деятельности (применение инструкции, выполнение изделия в соответствии с правилами и технологиями), что обуславливает необходимость формирования широкого спектра УУД.

Метапредметные результаты изучения курса:

познавательные УУД:

- алгоритмизированное планирование процесса познавательно-трудовой деятельности;
- определение адекватных имеющимся организационным и материально-техническим условиям способов решения учебной или трудовой задачи на основе заданных алгоритмов;
- самостоятельная организация и выполнение различных творческих работ по созданию технических изделий;
- моделирование технических объектов и технологических процессов;
- выявление потребностей, проектирование и создание объектов, имеющих потребительскую стоимость;
- диагностика результатов познавательно-трудовой деятельности по принятым критериям и показателям;
- общеучебные и логические действия (анализ, синтез, классификация, наблюдение, построение цепи рассуждений, доказательство, выдвижение гипотез и их обоснование);
- исследовательские и проектные действия;
- осуществление поиска информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета;
- выбор наиболее эффективных способов решения учебных задач;
- формулирование определений понятий;
- соблюдение норм и правил культуры труда в соответствии с технологической культурой производства;
- соблюдение норм и правил безопасности познавательно-трудовой деятельности и созидательного труда;

коммуникативные УУД:

· умения работать в команде, учитывая позицию других людей, организовывать и планировать учебное сотрудничество, слушать и выступать, проявлять инициативу, принимать решения:

· владение речью;

регулятивные УУД:

- целеполагание и построение жизненных планов во временной перспективе;
- самоорганизация учебной деятельности (целеполагание, планирование, прогнозирование, самоконтроль, самокоррекция, волевая регуляция, рефлексия);
- саморегуляция.

Предметные результаты освоения курса предполагают сформированность следующих умений:

- осуществлять поиск и рационально использовать необходимую информацию в области оформления помещения, кулинарии и обработки тканей для проектирования и создания объектов труда;
- разрабатывать и оформлять интерьер кухни и столовой изделиями собственного изготовления, чистить посуду из металла, стекла, керамики и древесины, поддерживать нормальное санитарное состояние кухни и столовой;
- работать с кухонным оборудованием, инструментами, горячими жидкостями, проводить первичную обработку овощей, выполнять нарезку овощей, готовить блюда из сырых и вареных овощей, определять свежесть яиц и готовить блюда из них, нарезать хлеб для бутербродов, готовить различные бутерброды, горячие напитки, сервировать стол к завтраку;

- определять в ткани долевую нить, лицевую и изнаночную стороны;
- наматывать нитку на шпульку, заправлять верхнюю и нижнюю нитки, запускать швейную машину и регулировать ее скорость, выполнять машинные строчки (по прямой, по кривой, с поворотом на определенный угол с подъемом прижимной лапки, регулировать длину стежка);
- выполнять на универсальной швейной машине следующие швы: стачной взаутюжку, стачной вразутюжку, накладной с закрытым срезом, в подгибку с открытым и закрытым срезом;
- читать и строить чертеж фартука, снимать мерки, записывать результаты измерений, выполнять моделирование, подготавливать выкройку к раскрою;
- выполнять обработку накладных карманов и бретелей, подготавливать ткань к раскрою, переносить контурные и контрольные линии на ткань, наматывать и настрачивать карманы, обрабатывать срезы швов в подгибку с закрытым срезом, определять качество готового изделия;
- подготавливать материалы лоскутной пластики к работе, подбирать материалы по цвету, рисунку и фактуре, пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами, соединять детали лоскутной пластики между собой, использовать прокладочные материалы

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

По итогам прохождения программного материала учащиеся должны знать и уметь:

Основные требования к знаниям и умениям учащихся, воспитанников к концу 5 класса

Должны знать:

- виды ручных стежков
- правила выполнения ручных работ
- правила работы на швейной машине
- правила безопасной работы с электроутюгом
- иметь представление о х\б волокнах и тканях
- виды ремонта одежды
- инструменты и приспособления для выполнения чертежа, название линий
- конструкцию и применение краевых (шов в подгибку) и соединительных (стачной, двойной и накладной) швов.

Должны уметь:

- выполнять ручные стежки и строчки
- выполнять краевые (шов в подгибку) и соединительные (стачной, накладной и двойной) швы на машине с ручным приводом
 - утюжить однодетальные изделия
 - строить чертеж квадрата по заданным размерам
 - рассчитывать расход ткани

Основные требования к знаниям и умениям учащихся, воспитанников к концу 6 класса

Должны знать:

- назначение и устройство бытовой машины с ручным приводом.
- виды и назначение обтачек
- производство х\б тканей и их свойства, льняные волокна и ткани и их свойства
- конструкцию и применение запошивочного шва
- правила и последовательность снятия мерок
- правила расчета ткани на мягкие складки
- назначение и фасоны карманов

Должны уметь:

- обрабатывать срезы обтачками по прямой линии, кругу и углу.
- выполнять на машине мягкие складки
- распознавать хлопчатобумажные и льняные ткани
- выполнять запошивочный шов
- работать на швейной машине
- работать по готовым лекалам
- снимать и записывать мерки
- ориентироваться в работе по образцу
- анализировать качество работы при сравнении с образцом
- утюжка и складывание изделия по технологическим требованиям

Основные требования к знаниям и умениям учащихся, воспитанников к концу 7 класса

Должны знать :

- устройство и правила работы на швейной машине
- название основных мерок при построении чертежа сорочки, пижамных брюк и юбки
- название контурных срезов и деталей выкройки
- дефекты швейных строчек и их устранение
- сведения о ткацком производстве
- назначение и фасоны пододеяльников, основные стандартные размеры
- производство шерстяных волокон и тканей и их свойства
- виды складок
- виды застежек в боковом шве
- виды обработки нижнего среза юбки

-виды обработки верхнего среза юбки

-оборка – вид отделки изделия

Должны уметь :

-выполнять пошив изделия на швейной машине

-снимать мерки для построения чертежа ночной сорочки, пижамного комплекта и юбки

-строить чертеж

-выполнять самоконтроль качества работы с последующим отчетом о проделанной работе

-выполнять обработку рамки пододеяльника, застежки в боковом шве, нижнего среза юбки ручным и машинным способом, верхнего среза юбки

-моделировать выкройку (изменение выкройки ночной сорочки , юбки)

-определять шерстяные ткани по внешним признакам

-подбирать ткани в соответствии с фасоном изделия.

-выполнять потайные подшивочные стежки

Основные требования к знаниям и умениям учащихся, воспитанников

к концу 8 класса

Должны знать :

-виды вышивки и ее применение

-виды силуэтов

-виды дефектов ткацкого производства

-виды отделки легкого платья и блузок

-приспособления к бытовым швейным машинам и их применение

-виды неполадок швейной машины и их исправление

- технологию пошива легкой женской одежды

Должны уметь :

-выполнять простые виды вышивки

-выполнять простейшее моделирование женской легкой одежды

-распознавать шелковые ткани, синтетические

-составлять план пошива изделия

-самостоятельно анализировать и контролировать качество выполненной работы

-разбирать челночный комплект (частично), чистить и смазывать машину

-использовать готовые лекала при раскрое

-использовать приспособления швейной машины

-составлять описание модели изделия

-регулировать работу швейной машины

- самостоятельно выполнять пошив изделий (постельное, столовое и нижнее белье)

Основные требования к знаниям и умениям учащихся, воспитанников к концу 9 класса

Должны знать :

- ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей
- особенности влажно тепловой обработки шёлковых тканей
- фасоны отрезных платьев
- правила работы с готовыми выкройками

Должны уметь :

- описывать фасоны платья
- работать с журналами мод и находить выкройку по выбранной модели изделия
 - изготавливать выкройку по журналу мод
- самостоятельно выполнять раскладку выкройки на ткани с учетом рисунка
 - определять учет работы, подводить итоги выполнения задания
 - раскраивать изделия по готовым лекалам
 - выполнять окантовочный шов на швейной машине
- работать на бытовых швейных машинах с электрическим приводом, влажно-тепловом оборудовании;
 - производить ремонт одежды;
- строить чертежи изделия, осуществлять раскрой ткани, соединять детали изделия.

Формы контроля знаний, умений и навыков

Проверку результативности усвоения учебного материала предполагается осуществлять поурочно путем оценки выполнения задач, поставленных на уроке. Важно оценивать качество практической работы учащихся в сочетании со знанием теории. Комплексная оценка успешного освоения учебной программы осуществляется при выполнении учащимися творческих проектов. Контроль знаний, умений, навыков производится в двух направлениях:

- пятибалльная шкала оценивания;
- зачетная система оценивания.

Программа предусматривает систему закрепления и проверки знаний, полученных учащимися в процессе обучения.

Виды контроля:

Текущий:

- устный опрос (не менее одного раза в четверти для каждого учащегося);
- практические задания.

Итоговый:

- творческий просмотр.

Для определения уровня учебно-творческой деятельности воспитанников, используются следующие критерии, объединяющие все компоненты художественно-образных качеств учебных и творческих работ: композиция, цветовое и колористическое решение, стилизация изображения, художественно-образная выразительность, технологическая последовательность, аккуратность, самостоятельность.

Методика контроля.

Контроль над освоением учебной программы образовательной области «Технология» по направлению «Технология» может осуществляться по следующим параметрам качества:

- степень самостоятельности учащихся при выполнении учебных заданий;
- характер деятельности (репродуктивная, творческая);
- характер выполненных учебных работ и итогового продукта.

1.СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА.

Программа предусматривает подготовку учащихся специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида к самостоятельному выполнению производственных заданий по пошиву белья и легкого платья со специализацией по профессии швея-мотористка женской и детской легкой одежды.

В 5 классе учащиеся знакомятся с устройством швейной машины. Предусмотрены упражнения по освоению приемов работы на ней. Формирование навыков выполнения машинных строчек и швов проводится и по другим разделам программы, для чего специально выделяется время на занятиях. В программу 5 класса включены темы по обработке прямых, косых и закругленных срезов в бельевых и некоторых бытовых швейных изделиях, снятию мерок, построению чертежа.

В 6—8 классах продолжается обучение школьников построению чертежей изделий и их пошиву с постоянным усложнением работы на швейной машине (регулировка стежка и натяжения нитей, смена машинной иглы, выполнение закрепки машинной строчки). Вырабатывается автоматизация навыков работы на швейной машине. Материал программы в 7, 8 классах достаточно сложен: изучаются технология пошива легкой одежды, свойства тканей, устройство швейных машин. Учащиеся осваивают изготовление изделий, которое состоит из множества мелких операций. Поэтому особое внимание уделяется обучению планировать процесс пошива, анализировать свои действия и их результаты. Чтобы приблизить обучение к реальной действительности на занятиях «практическое повторение» школьникам предлагают заказы базового предприятия.

Программа 9 класса предусматривает овладение учащимися промышленной технологией пошива женской и детской легкой одежды и скоростными приемами труда на производственных швейных машинах. Предшествующая подготовка позволяет школьнику специализироваться не только по пошиву женской и детской легкой одежды, но и по пошиву другой продукции, что дает возможность школе учитывать потребности своего базового предприятия и вносить соответствующие изменения в программу 9 класса,

В программе не указано количество часов, отведенных на изучение той или иной темы. Учитель исходя из уровня подготовленности учащихся сам определяет продолжительность преподавания. По той же причине не дано содержание некоторых контрольных работ.

Обучение ведется с опорой на знания, которые учащиеся приобретают на уроках черчения, математики, естествознания и истории. Эти знания помогают им строить чертежи выкроек, учитывать расходы материалов, понимать процессы изготовления тканей, вникать в положений трудового законодательства и т. д. В свою очередь, навыки и умения, полученные при освоении швейных операций способствуют более успешному изучению школьниками общеобразо-

вательных предметов.

Традиционные формы обучения дополняются экскурсиями на швейную фабрику. Благодаря конкретным впечатлениям учащиеся прочнее усваивают теоретические сведения.

В программе учтены требования, предъявляемые к выпускникам производственными предприятиями, о чем свидетельствуют такие, например, темы, как «Технология пошива простейших изделий, выпускаемых базовым предприятием» или «Правила безопасной работы на швейной фабрике».

Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторику у аномальных детей. Кроме того, выполнение швейных работ формирует у них эстетические представления, благотворно сказывается на становлении их личностей, способствует их социальной адаптации и обеспечивает им в определенной степени самостоятельность в быту.

5 КЛАСС

I четверть

Швейная машина

Вводное занятие

Беседа о профессии швеи. Ознакомление с задачами обучения и планом работы на год и четверть. Правила поведения и безопасной работы в швейной мастерской. Санитарно-гигиенические требования. Организация рабочего места. Подготовка рабочей формы, материалов и инструментов. Распределение рабочих мест.

Повторение пройденного. Хлопчатобумажное волокно. Получение ткани. Лицевая и изнаночные стороны, долевая и поперечные нити в ткани. Инструменты и приспособления для ручных работ.

Теоретические сведения. Швейная машина: марки, скорости, виды выполняемых работ, основные механизмы, управление верхней и нижней ниток. Правила безопасности при работе на швейной машине. Организация рабочего места.

Умение. Работа на швейной машине с ручным приводом.

Упражнения. Пуск и остановка швейной машины. Рабочий и (свободный ход швейной машины. Наматывание нитки на шпульку.

Заправка верхней и нижней ниток. Строчка на бумаге и ткани по прямым, закругленным и зигзагообразным линиям.

Практические работы. Правильная посадка во время работы на машине (положение рук, ног, корпуса). Подготовки машины к работе (наружный осмотр, включение и выключение, наматывание шпульки, заправка верхней и нижней ниток). Выполнение машинных строчек с ориентиром на лапку (прямых, закругленных, зигзагообразных). Положение изделия на машинном рабочем месте.

Работа с тканью

Изделие. Головной или носовой платок, обработанный краевым швом вподгибку с закрытым срезом.

Теоретические сведения. Представление о волокне: внешний вид, употребление. Виды волокон. Название тканей, используемых для изготовления данного изделия (ситец, батист). Ручные и машинные работы при пошиве изделия. Машинные швы: виды (краевой, вподгибку с закрытым срезом), конструкция, применение.

Умение. Утюжка изделия. Выполнение шва вподгибку с закрытым и открытым срезами.

Упражнения. Выполнение шва вподгибку с закрытым и открытым срезами. Утюжка изделия.

Практические работы. Заметывание поперечного среза. Заметывание долевого среза швом вподгибку с закрытым срезом. Подготовка машины к шитью. Застрачивание подогнутых краев платка. Закрепление машинной строчки вручную. Обработка углов косыми стежками.

Ремонт одежды

Изделие. Пуговица на стойке.

Теоретические сведения. Виды пуговицы. Способы пришивания пуговицы в зависимости от вида пуговицы, нитки, Подготовка белья и одежды к ремонту. Швы, применяемые для ремонта белья и одежды.

Умение. Пришивание пуговицы, обметывание среза ткани.

Практические работы. Определение места для оторванной пуговицы. Пришивание пуговиц на стойке. Закрепление нити несколькими стежками на одном месте. Подбор ниток в соответствии с тканью по цвету, толщине, качеству изделия. Складывание ткани по цвету, толщине, качеству изделия. Складывание ткани по разрыву или распоровшемуся шву. Стачивание распоровшегося шва ручными стачными стежками. Обметывание срезов разрыва частыми косыми стежками (обмет). Приутюживание места ремонта.

Практическое повторение

Виды работы. Подшив головного и носового платков, вышивка монограммы.

Самостоятельная работа

Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом шириной до 1 см. Пришивание на образце пуговиц со сквозными отверстиями на стойке.

II четверть

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила поведения учащейся в мастерской. Правила безопасности при работе с иглой, ножницами, электроутюгом и на швейной машине. Организация ручного и машинного рабочего места.

Работа с тканью

Изделия. Мешочек для хранения изделия. Повязка из двух слоев ткани с завязками из тесьмы для дежурного.

Теоретические сведения. Название тканей, используемых для пошива мешочка. Ручные и машинные работы. Машинные швы, конструкция и применение. Понятие обтачать. Косые и обметочные стежки.

Умение. Продергивание тесьмы, выполнение станочного шва.

Упражнения. Выполнение станочного шва на образце.

Практические работы. Отделка мешочка отделочными стежками или аппликацией. Стачивание боковых срезов. Обметывание срезов шва косыми или

петельными стежками. Обработка верхнего среза швом вподгибку с закрытым срезом шириной 1,5—2 см. Продергивание тесьмы. Пришивание эмблемы к повязке для дежурного. Складывание и сметывание деталей. Обтачивание деталей, обрезка углов, вывертывание повязки, выметывание шва, выполнение отделочной строчки с одновременным застрачиванием отверстия. Приутюживание изделия.

Ремонт одежды

Изделия. Вешалка к одежде. Заплата в виде аппликации.

Теоретические сведения. Виды ремонта одежды. Подбор ткани для вешалки и заплата.

Умение. Наложение заплата.

Практические работы. Вырезание лоскута 10x14 см для вешалки. Обработка вешалки косыми стежками или машинной строчкой. Пришивание вешалки к изделию. Определение места наложения и размеров заплата. Раскрой заплата с прибавкой на швы. Загибание и заметывание срезов заплата. Наложение заплата с лицевой стороны изделия, наматывание и пришивание вручную косыми или петельными стежками. Приутюживание изделий.

Самостоятельная работа

Обработка вешалки и втачивание ее в шов вподгибку с закрытым срезом.

III четверть

Вводное занятие

Задачи обучения и план работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской.

Швейная машина с ножным приводом

Теоретические сведения. Швейная машина с ножным приводом: назначение, устройство (приводной, передаточный и рабочий механизм и их взаимодействие). Регулятор строчки: устройство и назначение. Машинная закрепка. Машинная игла: устройство и подбор в зависимости от ткани, правила установки.

Умение. Работа на швейной машине с ножным приводом.

Упражнения. Установка иглы в игловодитель. Закрепление иглы винтом. Подбор игл в зависимости от толщины ткани. Подбор ниток в зависимости от иглы и ткани.

Практические работы. Выполнение строчек с различной длиной стежка. Выполнение машинной закрепки. Выполнение машинных строчек на тонких и толстых тканях.

Построение чертежа изделия в натуральную величину.

Шитье на швейной машине по прямым срезам ткани

Изделия. Салфетки квадратной и прямоугольной формы, обработанные швом вподгибку с закрытым срезом шириной более 1 см.

Теоретические сведения. Инструменты и материалы для изготовления выкройки. Сантиметровая лента. Понятия прямая и кривая линии, прямой угол.

Линии для выполнения чертежей выкройки швейного изделия: виды (сплошная — основная (тонкая) и штриховая — вспомогательная), назначения. Вертикальные и горизонтальные линии. Правила оформления чертежей (обозначение линий, точек, размеров). Электроутюги: устройство, правила безопасности при пользовании.

Ткани, применяемые для изготовления салфеток: названия, виды (гладкокрашенные, с рисунком). Определение долевой и поперечной нити. Ткань: ширина, кромка, долевой и поперечный срезы.

Умение. Построение чертежа и раскрой изделия.

Практические работы. Построение прямых углов. Выполнение чертежа всего изделия. Вырезание выкройки ножницами по прямому направлению и в углах. Проверка выкройки измерением, сложением сторон и углов. Определение лицевой и изнаночной стороны ткани. Размещение выкройки на ткани с учетом долевой и поперечной нитей, лицевой и изнаночной стороны. Закрепление выкройки. Выкраивание деталей изделия по выкройке. Подготовка кроя к пошиву на машине. Положение детали при пошиве вручную на столе и на платформе швейной машины. Выполнение шва вподгибку в углах изделия. Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную. Утюжка изделия.

Двойной шов

Теоретические сведения. Соединительные швы. Двойной шов (ширина первой строчки 0,5 см, готового шва 0,7 см): конструкция и применение.

Умение. Складывание ткани, сметывание и стачивание. Вывертывание ткани, выметывание и выполнение второй строчки. Контроль размеров шва.

Упражнение. Выполнение двойного шва на образце.

Построение чертежа по заданным размерам.

Пошив однодетального изделия с применением двойного шва

Изделие. Наволочка на подушку с клапаном (заходом одной стороны на другую) не менее чем на 25 см.

Теоретические сведения. Наволочка: ткани, фасоны, стандартные размеры, швы. Соответствие размера наволочки размеру подушки.

Практические работы. Определение размера наволочек по подушке. Составление чертежа прямоугольной формы в натуральную величину по заданным размерам. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Расчет расхода ткани и раскрой с припуском на швы. Обработка поперечных срезов швом вподгибку с закрытым срезом. Складывание для обработки боковых срезов двойным швом, сметывание. Обработка боковых срезов одновременно с клапаном двойным швом. Выполнение машинной закрепки. Утюжка готового изделия.

Практическое повторение

Виды работы. Изготовление салфетки и наволочки.

Самостоятельная работа

Построение квадрата по заданным размерам. Вырезание и проверка построения квадрата. Выполнение на образце двойного шва шириной 0,7 см и шва вподгибку шириной 3 см.

IV четверть

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила безопасности при шитье.

Накладной шов

Теоретические сведения. Виды соединительного шва: накладной и др. Накладной шов с открытыми и закрытыми срезами: применение, ширина в разных изделиях. Места измерения ширины швов.

Умение. Выполнение накладного шва с закрытым срезом, с двумя открытыми срезами с изнанки, направленными в одну сторону и измерение его ширины.

Практические работы. Выполнение накладного шва с двумя открытыми срезами, направленными в разные стороны, измерение по ширине.

Построение чертежа прямоугольного изделия по заданным размерам.

Применение двойного и накладного швов

Изделие. Сумка хозяйственная хлопчатобумажная с ручками из двух слоев ткани.

Теоретические сведения. Растительные волокна (хлопок). Общее представление о хлопчатнике. Общее представление о прядении. Получение пряжи из волокон хлопка. Сумки: фасоны, размеры, швы.

Умение. Расчет расхода ткани.

Практические работы. Определение ширины и длины прямоугольной сумки и ее ручек. Построение чертежей сумки и ручек в натуральную величину. Расчет расхода ткани. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Выкраивание деталей с припуском на швы. Соединение боковых срезов двойным швом. Обработка ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами. Разметка мест прикрепления и приметывание ручек. Обработка верхнего среза сумки швом вподгибку с закрытым срезом с одновременным притачиванием ручек. Образование дна и боковых сторон сумки путем застрачивания углов. Отгибание застроченного угла в сторону дна и прикрепление его. Отделка сумки.

Практическое повторение

Виды работы. Изготовление по выбору наволочки, хозяйственных сумок, футляров для хозяйственных предметов, повязки для дежурных.

Самостоятельная работа

Отдельные операции по изготовлению сумки из готового кроя (соединение боковых срезов двойным швом, обработка верхнего среза швом шириной 2 см вподгибку с закрытым срезом. Обработка ручки накладным швом).

6 КЛАСС

I четверть

Вводное занятие

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

Обработка обтачкой среза ткани

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

Умение. Ориентировка, по операционной предметной карте.

Упражнение. Обработка срезов ткани с помощью обтачки на образце.

Практические работы. Раскрой и стачивание долевых, поперечных и косых обтачек с опорой на операционную предметную карту. Обработка деталей обтачкой (одинарной и двойной).

Обработка долевой обтачкой косого среза ткани

Изделие. Косынка для работы.

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

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

Обработка сборок

Изделие. Отделка изделия (сборки).

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

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

Практические работы. Выполнение и равномерное распределение сборок.

Обработка двойной косой обтачкой закругленного среза в поясном изделии

Изделие. Фартук с закругленным срезом на поясе.

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

Умение. Распознавание вида хлопчатобумажной ткани.

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

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

серединой основной детали. Приметывание и соединение пояса с основной деталью. Отделка и утюжка фартука.

Ремонт одежды

Изделие. Заплата.

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

Упражнение. Пришивание заплата ручным способом на образце.

Практические работы. Подбор ткани для заплата из гладко-крашенной ткани и с рисунком (в соответствии с тканью изделия по качеству, цвету, рисунку). Подготовка изделия к ремонту. Определение места наложения и размера заплата. Раскрой заплата с прибавкой на швы. Подгибание и заметывание срезов заплата.

Наложение с изнаночной стороны изделия и приметывание заплата. Подравнивание и подгиб на изнаночную сторону краев поврежденной ткани изделия. Подшивание подогнутых краев изделия и заплата вручную косыми стежками. Утюжка заплата.

Самостоятельная работа

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

II четверть

Вводное занятие

План работы на четверть. Правила безопасной работы с электроутюгом

Запошивочный шов

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

Умение. Выполнение запошивочного шва.

Упражнение. Выполнение запошивочного шва на образце.

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

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой плечевого бельевого изделия с закругленным срезом

Изделия. Нижняя сорочка с круглым вырезом. Фартук детский с круглым вырезом.

Теоретические сведения. Понятие масштаб. Масштабная линейка, применение, приемы работы. Правила и последовательность измерения человеческой фигуры. Обозначение мерок. Размеры изделия. Оформление чертежа изделия. Мерки для построения чертежей плечевого бельевого женского изделия. Название деталей изделия и контурных срезов.

Переплетение нитей в сатине и сарже. Сравнение этого переплетения с полотняным переплетением.

Практические работы. Снятие мерок. Определение размера изделия. Расчет расхода ткани на изделие. Определение деталей и контурных срезов на выкройке. Проведение вспомогательных линий. Деление отрезков на равные части и обозначение мест деления.

Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии

Изделия. Нижняя сорочка с круглым вырезом. Фартук детский с круглым вырезом и завязками сзади.

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

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

Практическое повторение

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

Самостоятельная работа

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

III четверть

Вводное занятие

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

Бытовая швейная машина с электроприводом

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

Умение. Работа на швейной машине с электроприводом.

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

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

Обработка мягких складок

Изделие. Отделка изделия (мягкие складки).

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

Упражнение. Выполнение на образце мягких: незаутюженных складок.

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

Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью

Изделие. Накладной карман.

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

Умение. Работа по лекалу.

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

Практические работы. Раскрой деталей кармана по лекалу. Обработка верхнего среза кармана швом вподгибку с закрытым срезом. Обтачивание отворота. Прокладывание мелких прямых стежков по линии подгиба закругленного среза и стягивание проложенной нитки для образования подгиба (или заметывание шва вподгибку с открытым срезом с закладыванием складочек в местах закруглений). Нанесение линии настрачивания кармана на изделие. Наметывание и соединение кармана с основной деталью отделочной строчкой по заданному размеру. Выполнение закрепки в отделочной строчке.

Обработка подкройной обтачкой внешнего угла

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

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

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

Построение чертежа и раскрой фартука для работы

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

Теоретические сведения. Растительные волокна (лен). Обработка стеблей льна и получение льняного волокна. Свойства льняного волокна (длина, прочность). Действие воды и тепла на льняное волокно. Фартук, фасоны, назначение фасонов, ткани для пошива, название деталей и контурных срезов. Одинарные и парные детали фартука. Правила экономного расходования ткани при раскрое.

Умение. Экономия ткани при раскрое изделия.

Умение. Самостоятельная проверка раскладки выкройки и раскрой.

Лабораторная работа. Изучение свойств льняных волокон.

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

Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой

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

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

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

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

Практическое повторение

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

Самостоятельная работа

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

IV четверть

Вводное занятие

Виды предстоящих работ.

Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья

Изделие. Трусы-плавки с резинкой по поясу.

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

Умение. Снятие и запись мерок.

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

Практические работы. Снятие и запись мерок. Построение чертежа в натуральную величину. Изготовление и подготовка выкройки к раскрою. Выкройка накладной ластовицы. Раскладка выкройки на ткани и раскрой. Обработка нижних срезов двойной косой обтачкой.

Пошив поясного спортивного белья

Изделие. Трусы-плавки с резинкой по поясу.

Теоретические сведения. Сравнение льняных и хлопчатобумажных тканей по свойствам: способность к окраске, прочность, воздухопроницаемость, способность впитывать влагу (гигроскопичность). Действие воды, тепла, щелочей на ткани. Учет свойств тканей при использовании. Виды отделок нижних срезов трусов-плавков.

Умение. Распознавание льняной ткани.

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

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

Ремонт одежды

Изделия. Заплата. Штопка.

Теоретические сведения. Эстетика одежды.

Умение. Штопка изделия.

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

Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора

Изделие. Кепи. Берет.

Теоретические сведения. Кепи и берета: назначение, фасоны, названия деталей и контурных срезов. Использование журналов мод для выбора фасонов. Мерки для построения чертежа основной детали (клина). Количество клиньев в зависимости от формы изделия. Расход ткани в зависимости от фасона изделия и рисунка ткани.

Умение. Учет рисунка ткани при раскрое изделия.

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

Пошив летнего головного убора

Изделие. Кепи из хлопчатобумажной ткани.

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

Настрочной и расстрочной швы: характеристика. Использование при пошиве головных уборов.

Умение. Складывание изделия.

Упражнение. Выполнение настрочного и расстрочного швов на образце.

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

Контрольная работа

Пошив головного убора по готовому крою.

7 КЛАСС I четверть

Вводное занятие

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

1. **Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ**
2. **Теоретические сведения.** Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ, назначение, скорости, виды выполняемых операций, основные механизмы. Заправка верхней и нижней нитки. Регулятор строчки, назначение и действие. Работа на промышленной швейной машине. Организация рабочего места. Правила безопасной работы. Посадка во время работы: положение рук, ног, корпуса. Установка стула (напротив игловодителя).
3. **Умение.** Строчка на промышленной швейной машине по прямым и закругленным линиям. Одновременная и последовательная работа обеими руками.
4. **Упражнения.** Нажим на педаль, пуск и остановка машины, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток.
5. **Практические работы.** Подготовка машины к работе (наружный осмотр, наматывание нитки на шпульку, заправка верхней и нижней ниток).
6. **Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва**
7. **Изделие.** Ночная сорочка с прямоугольным, овальным или фигурным вырезом горловины, обработанным подкройной обтачкой.
8. **Теоретические сведения.** Получение пряжи из льняного волокна. Общее представление о прядильном производстве. Профессии прядильного производства. Ткани для пошива ночных сорочек. Фасоны выреза горловины. Мерки для построения чертежа выкройки. Названия контурных срезов и деталей. Расход ткани на изделие. Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва. Производственный способ раскроя (вразворот). Надставка-клин: допустимые соединения с основной деталью (по какой нити).
9. **Упражнения.** Построение чертежа в масштабе.
10. **Практические работы.** Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину. Проверка выкройки. Раскладка выкройки на ткани, раскрой изделия с припусками на швы. Вырезание горловины и обтачки. Обозначение середины переда, спинки и рукава на основной детали и на

обтачке.

11. **Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки**
12. **Изделие.** Ночная сорочка с прямоугольным или фигурным вырезом горловины, обработанным подкройной обтачкой.
13. **Теоретические сведения.** Качество машинных игл. Дефект в строчке при работе искривленной или тупой иглой: виды, устранение. Неполадка в работе швейной машины, виды (слабая строчка, петляет сверху, петляет снизу), устранение.
14. **Экскурсия.** Ткацкая фабрика, производство льняных тканей или магазин (ознакомление с ассортиментом льняных тканей).
15. **Упражнение.** Обработка на образце выреза горловины. Вырез по выбору — углом, каре или круглой (овальной) формы.
16. **Практические работы.** Обработка горловины и рукава обтачкой. Применение кружева, тесьмы. Обработка бокового среза запошивочным швом, нижнего — швом вподгибку. Утюжка и складывание изделия.
17. **Практическое повторение**
18. **Виды работы.** Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной или косой обтачкой. Карнавальный костюм.

19. **Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда**
20. **Изделие.** Наволочка с клапаном.
21. **Теоретические сведения.** Льняная ткань: изготовление, свойства (способность впитывать влагу и пропускать воздух), отношение к воде и теплу. Правила утюжки льняной ткани. Ткацкое производство (общее представление). Профессии.
22. Пооперационное разделение труда при пошиве изделия. Необходимость контроля за правильностью выполнения предшествующих операций. Швы, используемые при фабричном пошиве бельевого изделия.
23. **Лабораторная работа.** Изучение свойств льняной ткани.
24. **Практические работы.** Обработка поперечного среза швом вподгибку с закрытым срезом (ширина шва до 1 см). Разметка длины клапана. Складывание края для обработки боковых срезов двойным швом (или одним из швов, применяемых в производстве) одновременно с клапаном. Вывертывание, утюжка и складывание по стандарту изделия.
25. **Самостоятельная работа**
26. Обработка горловины подкройной обтачкой по готовому крою.

II четверть

Вводное занятие

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

1. **Понятие о ткацком производстве**
2. **Теоретические сведения.** Ткацкое производство. Общее представление о профессии.
3. **Практические работы.** Выполнение полотняного, сатинового, саржевого переплетений из полосок бумаги, тесьмы, лент. Сопоставление переплетения с соответствующей тканью.
4. **Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника**
5. **Изделие.** Пододеяльник.
6. **Теоретические сведения.** Пододеяльник, назначение, стандартные размеры, ткани для пошива, название деталей и срезов, швы для обработки и соединения деталей. Утюжка пододеяльника.
7. **Упражнение.** Обработка обтачкой рамки пододеяльника на образце. (Обтачка раскраивается из выпада ткани. Внешний срез обтачки может быть обработан кружевом или шитьем).
8. **Бригадный метод пошива постельного белья**
9. **Изделия.** Наволочка, простыня, пододеяльник с пооперационным разделением труда.
10. **Теоретические сведения.** Основные стандартные размеры наволочек, простыней и пододеяльников. Ткани для пошива постельного белья. Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья. Качество пошива. Технические требования к готовой продукции.
11. **Умение.** Работа бригадным методом. Самоконтроль качества работы.
12. **Лабораторная работа.** Изучение свойств льняных и хлопчатобумажных тканей.
13. **Практические работы.** Раскрой изделия. Пошив изделия бригадным методом. Проверка качества операций и готовых изделий. Утюжка и складывание изделий.
14. **Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия**
15. **Изделие.** Брюки пижамные.
16. **Теоретические сведения.** Пижама: назначение, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа пижамных брюк. Название деталей изделия и контурных срезов. Особенности раскроя парных деталей. Расчет расхода ткани.
17. **Практические работы.** Снятие с себя мерок, построение чертежа выкройки. Проверка, вырезание, раскладка выкройки на ткани. Раскрой парных деталей.
18. **Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой**
19. **Изделие.** Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины.
20. **Теоретические сведения.** Пижама: фасоны, виды отделок. Использование выкройки сорочки без плечевого шва.
21. **Умение.** Моделирование выкройки.
22. **Практические работы.** Изменение выкройки ночной сорочки (уменьшение длины). Раскладка выкройки на ткани, проверка и раскрой изделия.

23. Соединение основных деталей в изделии поясного белья

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

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

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

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

28. Ремонт одежды

29. Изделия. Штопка. Заплата.

30. Теоретические сведения. Эстетика одежды.

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

32. Самостоятельная работа

Пошив по готовому крою небольшой наволочки с клапаном.

III четверть

Вводное занятие

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

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки

Изделие. Прямая юбка с шестью выгачками.

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

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

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

Упражнение. Построение чертежа в масштабе по инструктажу.

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

Обработка складок в поясном женском и детском платье

Изделие. Складка на платье.

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

Упражнение. Обработка складок на образце.

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

Обработка застежек в боковом шве поясного изделия

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

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

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

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

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

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

Обработка низа прямой юбки

Изделие. Юбка.

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

Умение. Обработка среза ткани зигзагообразной строчкой.

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

Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки

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

Теоретические сведения. Краеобметочная швейная машина 51-А класса ПМЗ-2: назначение, устройство, работа и регулировка механизмов,

регулировка длины и ширины стежка, правила безопасной работы. Виды обработки верхнего среза юбок (притачным поясом и корсажной тесьмой). Способы застегивания пояса (на крючках и на пуговицах). Зависимость размера петли от диаметра пуговицы. Виды обработки срезов швов. Разутюженная и заутюженная вытачка. Название деталей кроя юбки и контурных срезов. Подготовка деталей кроя к пошиву.

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

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

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

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

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

Практическое повторение

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

Самостоятельная работа

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

IV четверть

Вводное занятие

План работы на четверть.

Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки

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

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

Обработка оборок

Изделие. Отделка на изделии (оборка).

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

оборки.

Упражнение. Изготовление образца оборки.

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

Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом вподгибку с вкладыванием эластичной тесьмы

Изделие. Юбка, расклешенная с оборкой или без нее.

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

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

Практическое повторение

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

Самостоятельная работа

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

8 КЛАСС

I четверть

Вводное занятие

План работы и задачи на год. Профессия швеи-мотористки. Правила техники безопасности при работе в швейной мастерской.

Вышивание гладью

Изделия. Отделка на изделии (гладь).

Теоретические сведения. Применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки (гладь). Инструменты и приспособления для вышивки. Способы перевода рисунка на ткань.

Умение. Вышивание гладью. Перевод рисунка на ткань.

Практические работы. Выбор рисунка и подбор ниток. Перевод рисунка на ткань. Выполнение гладьевых стежков.

Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой

Изделие. Блузка без воротника и рукавов или с цельнокроеными короткими рукавами (линия бока начинается от середины проймы).

Теоретические сведения. Общее представление о получении волокон и пряжи натурального и искусственного шелка. Свойства волокон шелка. Ткани для блузок. Фасоны блузок без рукавов и с короткими цельнокроеными рукавами. Мерки для построения чертежа основы блузки. Название деталей и контурных срезов. Припуски на обработку срезов. Простейшее моделирование (перенос нагрудной вытачки). Правила раскладки выкройки на ткани. Расчет расхода ткани на блузку.

Умение. Проглаживание копировальных оттисков.

Практические работы. Проверка чертежа и изготовленной выкройки. Перенесение нагрудной вытачки. Раскладка выкройки на ткань и раскрой с припуском на швы. Прокладывание копировальных стежков по контуру выкройки, по линии талии.

Соединение основных деталей плечевого изделия

Изделие. Блузка без воротника и рукавов или с короткими цельнокроеными рукавами (горловина и проймы обрабатываются окантовочным швом или косой обтачкой).

Теоретические сведения. Ткани из натурального и искусственного шелка: свойства (прочность, сминаемость, гигроскопичность, воздухопроницаемость, скольжение, осыпаемость, прорубаемость), отношение к воде, теплу, щелочам, правила утюжки. Способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава. Виды обработки низа блузки в зависимости от ее назначения (двойной строчкой, швом вподгибку с закрытым срезом, притачным поясом).

Умение. Распознавание шелковой ткани.

Лабораторная работа. Определение тканей из натурального и искусственного шелка по внешнему виду (блеску), на ощупь, по характеру горения нитей. Сравнение шелковой ткани с хлопчатобумажной и шерстяной.

Практические работы. Сметывание вытачек, плечевых и боковых срезов. Примерка. Устранение дефектов после примерки. Внесение изменений в выкройку. 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.

Практическое повторение

Виды работы. По выбору. Пошив блузки, жилеты, юбки или постельного белья. Выполнение заказов базового предприятия с пооперационным разделением труда.

Самостоятельная работа

Обработка среза окантовочным швом и косой обтачкой. Обработка среза двойной строчкой. (Выполняется по готовому крою на образце.)

II четверть

Вводное занятие

План работы на четверть. Бережное отношение к инструментам и оборудованию в школьной швейной мастерской.

Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки и раскрой

Изделие. Платье цельнокроеное прямого, приталенного или свободного силуэта без воротника и рукавов или с короткими цельнокроеными рукавами.

Теоретические сведения. Понятие силуэт (в одежде). 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.

Упражнение. Моделирование выреза горловины в платье без воротника (выполняется в альбоме в масштабе 1:4).

Практические работы. Снятие мерки длины изделия. Изменение выкройки основы блузки.

Подготовка выкройки платья к раскрою. Раскладка выкройки на ткани и раскрой.

Обработка подкройной обтачкой, стачанной по плечевым срезам, горловины

Изделие. Платье цельнокроеное прямого, приталенного или свободного силуэта без воротника и рукавов или с цельнокроеными рукавами.

Теоретические сведения. Ткань: отделка. Дефекты ткацкого производства, крашения и печатания. Виды обтачек (долевая, поперечная, косая и подкройная). Способы раскроя подкройной обтачки. Правила обработки и соединения с горловиной подкройной обтачки.

Практические работы. Сметывание деталей. Примерка платья. Устранение дефектов после примерки. Обработка вытачек. Стачивание плечевых срезов. Изготовление выкройки и раскрой подкройной обтачки. Соединение обтачки по плечевым срезам. Приметывание и обтачивание горловины платья. Обработка отлетного среза обтачки. Стачивание и обработка на краеобметочной машине боковых срезов. Обработка оборкой или швом вподгибку с закрытым срезом пройм (или низа цельнокроеного рукава) и нижнего среза. (Оборкой можно обрабатывать и горловину путем втачивания ее одновременно с обтачкой.) Утюжка и складывание изделия.

Упражнения. Изготовление образцов горловины разной формы (каре, круглый вырез, вырез углом, с застежкой посередине переда или на спинке). Обработанных подкройной обтачкой горловины.

Умение. Чистка и смазка швейной машины. Частичная разборка челночного комплекта.

Ремонт одежды

Изделие. Заплата.

Теоретические сведения. Виды ремонта в зависимости от характера изделия (ткани, формы, виды повреждения, степени износа). Наложение заплата на легкое верхнее платье.

Практические работы. Определение способа ремонта. Подбор ткани, ниток для заплата. Подготовка заплата. Соединение заплата с изделием на машине стачным или накладным швом при соблюдении одинакового направления нитей и совпадения рисунка. Использование зигзагообразной строчки и петельных стежков для наложения заплата в виде аппликации.

Практическое повторение

Виды работы. Пошив по готовому крою постельного белья, блузок и платьев (женских, детских), нижнего белья (детского и женского). Выполнение заказов базового предприятия.

Раскрой изделия с использованием готовых лекал.

Самостоятельная работа

По выбору учителя

III четверть

Вводное занятие

План работы на четверть. Добросовестное отношение к труду.

Отделка легкой одежды

Изделия. Отделка на изделия (рюш, волан, мелкая складка и зацеп, мережка).

Теоретические сведения. Виды отделки легкой одежды. Различия между оборками, рюшами и воланами. Правила раскроя отделочных деталей. Мережка столбиком, пучками.

Умение. Выполнение мережки.

Практические работы. Раскрой рюшей, воланов. Обработка швом вподгибку вручную и на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей. Соединение отделочных деталей с изделием: притачивание, втачивание. Настрачивание рюшей. Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками. Выполнение мережки.

Построение чертежа основы платья

Изделие. Выкройка основы платья.

Теоретические сведения. Общее представление о получении синтетических волокон и пряжи. Виды синтетического волокна (капрон, лавсан, нитрон). Получение пряжи из синтетических волокон и нитей. Мерки для платья, правила их снятия. Основные условные линии и ориентирные точки фигуры.

Детали платья. Названия контурных срезов выкройки.

Умение. Распознавание синтетической ткани.

Лабораторная работа. Определение волокон капрона, лавсана, нитрона по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения.

Изучение свойств синтетического волокна (прочности, способности смачиваться водой, стойкость при нагревании).

Практические работы. Изготовление чертежа основы платья.

Построение чертежей основы втачного длинного рукава и воротника на стойке

Изделия. Выкройка короткого рукава. Выкройка воротника на стойке.

Теоретические сведения. Основные свойства тканей с примесью лавсана и капроновых (стойкость к износу, малая гигроскопичность, легкая воспламеняемость). Мерки и расчеты для построения чертежей прямого длинного рукава и воротника на стойке. Фасоны воротников. Нанесение линии низа короткого рукава. Название срезов выкройки и кроя. Высшая точка оката рукава. Виды обработки низа короткого рукава. Обработка воротника.

Упражнение. Изготовление образцов короткого рукава и воротника на стойке. Обработка на образце низа короткого рукава (имитация манжетов).

Практические работы. Снятие мерок и расчеты для построения чертежа втачного длинного прямого рукава. Построение чертежей рукава и воротника на стойке. Раскрой рукава с учетом направления долевой нити в надставках к рукаву. Нанесение контрольной линии высшей точки оката рукава. Раскрой и обработка воротника.

Обработка деталей с кокетками

Изделие. Кокетка.

Теоретические сведения. Кокетка: виды, соединение с деталью притачным и накладным способами, обработка нижнего среза. Отделка.

Упражнение. Изготовление образцов кокеток прямой, овальной и фигурной формы.

Практические работы. Элементарное моделирование кокеток. Раскрой. Обработка притачных кокеток с прямым и овальным нижним срезом. Обработка накладных кокеток с прямым и овальным срезом. Обработка уголков кокетки при настрачивании отделочной строчкой. Утюжка деталей с кокетками.

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой блузки с застежкой доверху

Изделие. Блузка с воротником на стойке, застежкой доверху и коротким рукавом.

Теоретические сведения. Особенности конструкции блузки с рукавом и воротником. Фасоны блузок: выбор и описание. Изменение выкройки основы платья. Нанесение линии низа блузки. Припуск на обработку застежки в середине полочки платья.

Практические работы. Раскладка выкройки на ткани. Припуск на обработку застежки. Раскрой блузки с воротником и коротким рукавом. Прокладывание копировальных строчек по контурным срезам и контрольным линиям.

Соединение воротника на стойке с горловиной и рукава с проймой

Изделие. Блузка с воротником на стойке, застежкой доверху и коротким рукавом.

Теоретические сведения. Приспособления к бытовым швейным машинам: линейка для стачивания деталей и прокладывания отделочных строчек; лапки

с направляющим бортиком для выполнения накладного и настрочного шва и для отделочных строчек на разные расстояния от края деталей. Связь и соответствие линий проймы и оката рукава, горловины и воротника.

Упражнения. Пробные строчки с применением приспособлений.

Практические работы. Установка линеек и лапок на швейной машине. Сметывание, примерка, возможные исправления, стачивание деталей. Обработка низа застежки блузки. Обработка воротника. 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.

Самостоятельная работа

Обработка воротника на образце. Обработка низа короткого рукава окантовочным швом и имитирующей манжетой. (Выполняется по готовому крою.)

IV четверть

Вводное занятие

План работы на четверть.

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата

Изделие. Выкройка халата с отложным воротником, притачным подбортом и длинным рукавом на манжете. Выкройка подборта. Выкройка манжеты. Выкройка отложного воротника.

Теоретические сведения. Общее представление о получении нетканых материалов. Фасоны халатов: назначение, ткани для пошива. Нетканые материалы. Особенности изготовления выкройки халата на основе платья. Виды манжет. Воротник. Ворот и подборт. Подборт: виды и назначение.

Практические работы. Выбор и описание фасона. 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.

Обработка бортов подборта ми в легком женском платье

Изделие. Халат домашний из хлопчатобумажной ткани с отложным воротником, с кокеткой или без нее, с рукавом или без них.

Теоретические сведения. Челночный стежок: строение, назначение, выполнение. Роль нитепротягивателя, иглы, челнока, двигателя ткани в выполнении стежка. неполадки в работе промышленной швейной машины: виды (слабая строчка, петляет сверху, петляет снизу), исправление. Сравнение хлопчатобумажных, льняных, шерстяных и шелковых тканей по технологическим свойствам. Способы соединения манжеты с длинным рукавом.

Умение. Регулировка швейной машины.

Упражнения. Соединение манжеты с длинным рукавом на образце.

Практические работы. Сметывание и примерка халата. Исправление обнаруженных дефектов. Обработка вытачек. Стачивание боковых и плечевых срезов.

Обработка подборта. Обработка и соединение воротника с горловиной путем вкладывания его между полочкой и подбортом. Обработка борта подбортом: накладывание и приметывание подборта на борт полочки лицевой стороной внутрь, обтачивание по полочке от надсечки по длине борта, внизу — по линии подгиба. Подрезание ткани в углах халата. Отгибание подборта наизнанку, выметывание на участке отворотов до первой петли со стороны полочки и от первой петли до подборта. Обработка рукава и соединение его с проймой.

Массовое производство швейных изделий

Теоретические сведения. Пооперационное разделение труда при массовом изготовлении швейных изделий. Содержание работы на отдельных рабочих местах при операционном разделении труда. Машинные и ручные работы на швейной фабрике.

Экскурсия. Швейная фабрика. Ознакомление с технологией массового пошива швейных изделий.

Практическое повторение

Виды работы. Пошив постельного белья, детского и женского белья по готовому крою с пооперационным разделением труда.

Контрольная работа и анализ ее качества

Отдельные операции по изготовлению образца блузки с отложным воротником, притачным подбортом и коротким рукавом в масштабе.

9 КЛАСС

I четверть

Вводное занятие

Итоги обучения за прошлый год и задачи предстоящего.

Ответственность обучения в швейном классе.

Техника безопасности при пользовании инструментами и оборудованием. Распределение рабочих мест.

Особенности обработки изделий из синтетических тканей

Теоретические сведения. Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей.

Блузочная, плательная и плащевая синтетические ткани: свойства и их учет при пошиве изделий.

Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани.

Чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей.

Лабораторная работа. Определение синтетических тканей по внешнему виду, на ощупь и по характеру горения нитей.

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой платья/отрезного по линии талии или по линии бедер

Изделие. Платье отрезное по линии талии или по линии бедер со съемным поясом, с рукавами или без рукавов.

Теоретические сведения. Платья отрезное и цельнокроеное.

Фасоны отрезного платья.

Детали платья, отрезного по линии талии и по линии бедер.

Использование выкроек основ платья, блузок и юбок для изготовления выкройки отрезного платья.

Использование выкройки прямого рукава для изготовления выкроек рукава «фонарик» и рукава «крылышко».

Умение. Выбор и описание фасона платья.

Практические работы. Разрезание выкройки основы платья по линии талии и по линии бедер.

Раскладка выкройки на ткани.

Изменение фасона юбки при раскрое.

Раскрой с учетом припусков на швы.

Прокладывание копировальных стежков.

Соединение лифа с юбкой

Изделие. Платье, отрезное по линии талии или по линии бедер.

Теоретические сведения. Ткани, используемые для пошива отрезного платья. Детали платья, отрезного по линии талии.

Правила соединения лифа с юбкой.

Практические работы. Подготовка к примерке платья.

Примерка.

Внесение исправлений после примерки.

Обработка вытачек, боковых и плечевых срезов.

Обработка пояса.

Соединение лифа с юбкой притачным швом.

Обметывание срезов на краеобметочной машине.

Влажно-тепловая обработка изделий на швейной фабрике

Теоретические сведения. Оборудование отделочного цеха: виды (утюги, прессы, паровоздушные манекены), назначение.

Общее представление о работе прессов.

Назначение паровоздушного манекена.

Требования к влажно-тепловой обработке изделий.

Организация рабочего места при влажно-тепловой обработке изделия.

Техника безопасности на рабочих местах.

Экскурсия. Швейная фабрика. Отделочный цех. Ознакомление с оборудованием.

Трудовое законодательство

Теоретические сведения. Кодекс законов о труде. 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.

Практическое повторение

Виды работы. Пошив постельного белья, платья, блузки, женской и детской юбки.

Выполнение заказов базового предприятия.

Самостоятельная работа

Отдельные операции по пошиву изделия в масштабе 1: 2. (Выполняется по готовому крою.)

II четверть

Вводное занятие

План работы на четверть.

Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину

Теоретические сведения. Готовая выкройка: особенности, название деталей и контурных срезов, условные обозначения линий, контрольных точек и размеров на чертежах в натуральную величину, цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе.

Умение. Использование миллиметровой бумаги для изготовления выкройки в натуральную величину на основе уменьшенного чертежа.

Использование резца и кальки для перевода выкроек в натуральную величину из приложения к журналу мод.

Подгонка выкройки на свой размер.

Описание фасона изделия по рисунку в журнале мод с использованием инструкции к выкройке.

Практические работы. Выбор фасона изделия с учетом его сложности.

Анализ выкройки и чертежа.

Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды

Изделия. Платье, юбка, сарафан, блузка несложного фасона.

Теоретические сведения. Готовая выкройка: названия деталей, контрольные обозначения, описания к выкройке или чертежу.

Выбор фасона и его анализ.

Подбор ткани, ниток и фурнитуры.

Подбор отделки для модели с отделкой.

Норма расхода ткани при разной ее ширине.

Анализ выкройки.

Практические работы. Раскладка выкройки на ткани.

Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного использования ткани и припусков на швы.

Раскрой.

Пошив и отделка изделия.

Оборудование швейного цеха

Теоретические сведения. Универсальная швейная машина: модели (97-го класса, 1022-го класса «Текстима» и другие), скорость, виды выполняемых работ, основные механизмы.

Приспособления к универсальной швейной машине (направляющие линейки для подшивки низа и выполнения окантовочного шва).

Заправка нитей в машину.

Перевод регулятора строчки.

Простейшие приемы регулировки натяжения верхней и нижней нитей.

Специальная швейная машина: виды (цепного стежка, краеобметочная, стачивающе-обметочная), характеристика и назначение видов.

Заправка верхней и нижней нитей.

Швейные машины-автоматы и полуавтоматы: характеристика и назначение.

Умение. Работа на универсальной швейной машине.

Упражнения. Заправка верхней и нижней нитей на универсальной и специальной швейных машинах.

Регулировка натяжения верхних и нижних нитей на универсальной и специальной швейных машинах.

Самостоятельная работа По выбору учителя.

III четверть

Вводное занятие

План работы на четверть.

Организация труда и производства на швейной фабрике

Теоретические сведения. Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности.

Общее представление о разработке моделей и конструировании изделий для массового производства.

Цеха на швейной фабрике: экспериментальный, подготовительный, раскройный и швейный.

Общее представление об организации труда в основных цехах на швейной фабрике.

Норма времени (время, необходимое для выполнения данной операции) и норма выработки (количество готовой продукции в единицу времени).

Бригадная форма организации труда.

Оплата труда швеи-мотористки.

Разряды по существующей тарифной сетке.

Правила безопасной работы на швейной фабрике

Теоретические сведения. Законодательство по охране труда.

Безопасность труда на швейной фабрике: в швейном цехе, на рабочем месте швеи-мотористки, в других цехах.

Электробезопасность.

Безопасная работа при выполнении ручных и машинных операций, а также при влажно-тепловой обработке изделий.

Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.

Технология пошива простейших изделий, выпускаемых базовым предприятием

Теоретические сведения. Ассортимент простейших изделий фабрики.

Ткань, используемая для пошива простейших изделий: виды, технологические свойства.

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.

Нормы выработки и плановые задания на пошив простейшего изделия в производственных условиях.

Умение. Межоперационный контроль.

Ежедневный учет работы (индивидуальный и бригадный). Оценка качества готовых изделий. Подведение итогов выполнения планового задания.

Упражнение. Изготовление пробного изделия индивидуально.

Практические работы. Изготовление изделия с пооперационным разделением труда.

Выполнение машинной заправки на концах шва у деталей, обработанных на обметочной машине

Теоретические сведения. Универсальная машина, используемая для выполнения машинных закрепок как отдельных операций, характеристика, подготовка к работе. Подготовка деталей и изделий к выполнению на них машинных закрепок.

Экскурсия. Швейная фабрика.

Швейный цех.

Наблюдения за работой швей.

Пробное выполнение машинной закрепки шва.

Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве

Изделие. Прямое цельнокроеное платье с несложной отделкой.

Теоретические сведения. Работа подготовительного и раскройного цехов: настил тканей, раскладка лекал, экономные приемы раскроя, оборудование для раскроя, проверка качества кроя, маркировка кроя.

Лекало: направление долевых нитей, контрольные точки для соединения деталей, хранение, материал для изготовления.

Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья на швейной фабрике: 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.

Практические работы. Раскрой платья по фабричным лекалам.

Пошив платья по производственной технологии.

Практическое повторение

Виды работы. Выполнение в производственных условиях машинной закрепки на концах швов деталей, обметанных на обметочной машине.

Обметывание срезов в изделиях на специальной машине 51-А класса ПМЗ.

Самостоятельная работа

Выполнение отдельных операций по пошиву изделия без предварительного сметывания.

IV четверть

Вводное занятие

План работы на четверть.

Новые швейные материалы, используемые на швейном предприятии

Теоретические сведения. Новые ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических.

Ткани с пропиткой, с блестящим покрытием, с применением металлических и металлизированных нитей.

Нетканые материалы.

Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды.

Лабораторная работа. Изучение прорубаемости новых тканей (строчка на машине иглами и нитками разным номером), влагопроницаемости (намачивание водой, сушка, наблюдение за изменением внешнего вида), сминаемости, изменений вида и качества при утюжке, с разным температурным режимом.

Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды

Изделия. Юбки разных фасонов из ассортимента фабрики.

Брюки подростковые и молодежные из ассортимента фабрики.

Теоретические сведения. Ассортимент поясных изделий на фабрике.

Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства. Лекала, используемые на швейной фабрике для раскроя поясных изделий.

Производственный способ обработки застежек в поясном изделии.

Машины для обработки застежки.

Новейшая технология обработки пояса.

Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса.

Современный способ обработки низа поясного изделия.

Выбор моделей, подбор ткани и отделки.

Подбор лекал, внесение необходимых изменений в выкройку детали изделия.

Умение. Влажно-тепловая обработка шва.

Практические работы. Раскрой изделия по готовым лекалам.

Стачивание вытачек и боковых срезов (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов).

Обметывание срезов швов.

Влажно-тепловая обработка швов.

Обработка застежки в боковом или среднем шве по промышленной технологии. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка).

Обработка и соединение пояса с верхним срезом изделия при использовании элементов промышленной технологии.

Обработка швом вподгибку с открытым или закрытым срезом низа изделия на универсальной и специальной машинах.

Обработка окантовочным швом среза мелкой детали

Теоретические сведения. Приспособление к универсальной швейной машине для выполнения окантовочного шва.

Требования к обработке срезов деталей окантовочным швом.

Особенности обработки окантовочным швом закругленных срезов мелких деталей.

Дефекты при выполнении окантовочного шва: разная ширина окантовки, искривленный край детали.

Причины дефектов: отклонение в ширине окантовки, изменение в натяжении окантовки, уменьшение ширины окантовочного шва.

Необходимость тщательного и постоянного контроля за выполнением окантовочного шва.

Умение. Выполнение окантовочного шва.

Упражнения. Заправка окантовки в приспособление.

Выполнение окантовочного шва на прямых срезах. Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах.

**Практическое повторение
(подготовка к экзамену)**

Виды работы. Стачивание с одновременным обметыванием боковых и других срезов на стачивающе-обметочной машине при пошиве легкой одежды. Заготовка мелких деталей к легкой одежде.

Контрольная работа

Самостоятельный пошив изделия, равнозначного по трудности исполнения экзаменационн

3. КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 КЛАСС (206 часов)

№ п/п	Раздел программы	Тема урока	Кол-во часов	Тип урока	Элементы содержания	Требования к уровню	Вид контроля	Элементы дополни-	Дата проведения	
									план.	факт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Четверть (54 ч)										
1-2	Вводное занятие (2 ч)	Вводное занятие. Вводный инструктаж по охране труда	2	Урок-беседа	Беседа о профессии швеи. Ознакомление с задачами обучения и планом работы на год и четверть. Правила безопасной работы в мастерской. Санитарно-гигиенические требования Организация рабочего места	<i>Знать:</i> правила безопасной работы, санитарно-гигиенические требования. <i>Уметь:</i> организовывать рабочее место, готовить материалы и инструменты к работе	Текущий опрос			
3	Швейная машина (10 ч)	Простейшие сведения о ткани	1	Объяснение нового материала	Процесс получения ткани и сфера ее применения. Лицевая и изнаночная стороны, долевая и поперечная нити в ткани. Кромка	<i>Знать:</i> способы определения лицевой и изнаночной сторон, долевой и поперечной нитей в ткани	Ответы на вопросы			
4		Определение лицевой и изнаночной сторон ткани	1	Лабораторная работа	Определение лицевой и изнаночной сторон ткани	<i>Уметь:</i> определять лицевую и изнаночную сторону в разных видах ткани	Оформление итогов лаборатор			

5		Инструменты и приспособления для ручных работ	1	Урок-повторение	Инструменты и приспособления для ручных работ, их устройство и правила работы с ними. Измерительные инструменты	<i>Знать:</i> инструменты и приспособления для ручных работ. <i>Уметь:</i> пользоваться инструментами для ручных работ	Ответы на вопросы	История иглы		
6-7		Знакомство со швейной машиной	2	Объяснение нового материала	Швейная машина: марки, скорости, виды выполняемых работ. Швейная машина с ручным приводом: основные механизмы	<i>Знать:</i> назначение швейной машины, виды выполняемых работ, основные механизмы швейной машины с ручным приводом	Ответы на вопросы	Из истории изобретения швейной машины		
8-9		Правила безопасности при работе на швейной машине	2	Объяснение нового материала	Правильная посадка во время работы на машине. Организация рабочего места. Инструктаж по охране труда при работе на швейной машине	<i>Знать:</i> правила охраны труда при работе на швейной машине <i>Уметь:</i> организовывать рабочее место, выполнять правильную посадку	Ответы на вопросы			
10-11		Подготовка швейной машины к работе	2	Комбинированный	Пуск и остановка швейной машины. Рабочий и свободный ход швейной машины. Наматывание ниток на шпульку. Заправка верхней и нижней ниток	<i>Знать:</i> назначение рабочего и свободного хода швейной машины <i>Уметь:</i> наматывать нитки на шпульку, заправлять верхнюю и нижнюю нитки	Контроль за действиями			
12-13		Приемы работы на швейной машине с ручным приводом	2	Практическая работа	Выполнение машинных строчек с ориентиром на лапку (прямых, закругленных, зигзагообразных). Положение изделия на машинном рабочем месте	<i>Уметь:</i> подготавливать швейную машину к работе, выполнять машинную строчку	Контроль за действиями			

14-16		Выполнение машинных строчек на образце	3	Практическая работа	Строчка на бумаге и ткани по прямым, закругленным и зигзагообразным линиям	<i>Уметь:</i> подготавливать швейную машину к работе, выполнять машинную строчку	Контроль за действиями			
17*18	Работа с тканью (16 ч)	Простейшие сведения о волокне. Виды волокон	2	Комбинированный	Представление о волокне: внешний вид, употребление. Виды волокон	<i>Знать:</i> виды волокон и сферу их применения	Ответы на вопросы			
19		Ручные и машинные работы при пошиве изделия	1	Объяснение нового материала	Ручные и машинные работы. Инструменты и приспособления для выполнения ручных швов. Подготовка к выполнению ручных работ. Строчка. Стежок. Шов. Длина стежка. Частота стежка	Различать ручные и машинные швы, строчку, стежок, шов. <i>Уметь:</i> подготавливать рабочее место, пользоваться инструментами, соблюдая правила безопасной работы	Ответы на вопросы			
20-23		Ручные стежки. Выполнение ручных стежков на образце	4	Практическая работа	Ручные стежки (прямой, петлеобразные, крестообразные, косой, петельные). Сфера применения. Отличительные особенности разных видов стежков. Овладение приемами выполнения ручных швов	<i>Знать:</i> виды ручных швов и сферу их применения. <i>Уметь:</i> выполнять ручные швы	Контроль за действиями			
24		Виды машинных швов. Шов вподгибку: конструкция и применение	1	Объяснение нового материала	Виды машинных швов (соединительные, краевые, отделочные). Шов вподгибку с открытым и закрытым срезами: конструкция и применение	Различать швы вподгибку с открытым и закрытым срезами. <i>Знать:</i> сферу применения шва вподгибку	Ответы на вопросы			

25-26		Выполнение шва вподгибку на образце	2	Практическая работа	Технология выполнения шва вподгибку с открытым и закрытым срезами. Закрепление машинной строчки вручную	<i>Уметь:</i> выполнять шов вподгибку с открытым и закрытым срезами	Контроль за действиями			
27		Знакомство с изделием (носовой или головной платок)	1	Объяснение нового материала	Знакомство с изделием. Ткани, используемые для изготовления головного или носового платка. План пошива изделия	<i>Знать:</i> название тканей, используемые для изготовления изделия. <i>Уметь:</i> составлять план пошива изделия	Ответы на вопросы			
28-31		Пошив носового (головного) платка	4	Практическая работа	Заметывание поперечного и долевого срезов швом вподгибку с закрытым срезом. Застрачивание подогнутых краев платка. Обработка углов косыми стежками	<i>Уметь:</i> выполнять технологические операции по пошиву изделия	Контроль за действиями.			
32		Влажно-тепловая обработка изделия	1	Практическая работа	Утюжка изделия. Терминология утюжильных работ. Правила безопасной работы с утюгом.	<i>Уметь:</i> отутюжить готовое изделие	Контроль за действиями.			
33-34		Виды пуговиц и способы их пришивания	2	Объяснение нового материала	Виды пуговиц. Способы пришивания пуговицы в зависимости от вида пуговицы. Подбор ниток в соответствии с тканью по цвету, толщине, качеству изделия	<i>Знать:</i> виды пуговиц. <i>Уметь:</i> подбирать нитки, пришивать пуговицы разных видов.	Контроль за действиями. Ответы на вопросы			

35		Подготовка белья к ремонту. Простейшие виды ремонта одежды	1	Объяснение нового материала	Правила подготовки белья к ремонту. Виды ремонта одежды	<i>Знать:</i> правила подготовки белья к ремонту. Виды ремонта одежды	Контроль за действиями			
36-39-		Ремонт одежды	4	Практическая работа	Технология ремонта распорвшегося шва или места разрыва. Последовательность работы по пришиванию оторванной пуговицы	<i>Уметь:</i> определять место пришивания оторванной пуговицы, подбирать нитки по цвету, пришивать пуговицу, стачивать место разрыва или распоршейся шов, обметывать срезы разрыва частыми косыми стежками, приутюживать место ремонта	Контроль за действиями. Контроль качества			
40-49	Практическое повторение (10ч)	Подшив головного или носового платка, вышивка монограммы	10	Практическая работа	Швы, используемые для отделки изделия. Технология выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Технология подшивания срезов носового или головного платка	<i>Уметь:</i> выполнять подшив головного или носового платка	Контроль за действиями. Контроль качества			

50-52	Самостоятельная работа (6 ч)	Выполнение на образце шва вподгибку с закрытым срезом	3	Самостоятельная работа	Последовательность выполнения шва вподгибку с закрытым срезом	<i>Уметь:</i> выполнять шов вподгибку с закрытым срезом шириной до 1 см	Контроль качества			
53-54		Пришивание пуговиц разных видов на образце	2	Самостоятельная работа	Способы пришивания пуговиц разных видов	<i>Уметь:</i> пришивать пуговицы разных видов				
II четверть (42 ч)										
55	Вводное занятие (1ч)	Вводное занятие	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Организация ручного и машинного рабочего места. Правила безопасности при работе с иглой, ножницами, электроутюгом, на швейной машине	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской. <i>Уметь:</i> организовывать рабочее место	Ответы на вопросы			
56	Работа с тканью (28 ч)	Знакомство с изделием (мешочек для хранения изделия)	1	Объяснение нового материала	Назначение изделия. Описание изделия. Ткани, используемые для пошива мешочка. Деталь и контурные срезы	<i>Знать:</i> название тканей, используемых для пошива мешочка. <i>Уметь:</i> описывать изделие по определенному плану	Ответы на вопросы			

57		Отделочные ручные стежки	1	Объяснение нового материала	Отделочные ручные стежки («вперед иголку», стебельчатые, петельные, крестообразные, тамбурные)	Различать отделочные ручные стежки. <i>Знать:</i> сферу их применения	Ответы на вопросы			
58		Стежки «вперед иголку»	1	Комбинированный	Стежки «вперед иголку»: разновидности и сфера применения. Технология выполнения стежков «вперед иголку»	<i>Знать:</i> отличительные особенности стежков «вперед иголку». <i>Уметь:</i> выполнять разные виды стежков «вперед иголку»	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
59		Стебельчатые стежки	1	Комбинированный	Стебельчатые стежки. Использование стебельчатых стежков при отделке изделий. Особенности стебельчатых стежков. Технология выполнения стебельчатого стежка	<i>Знать:</i> отличительные особенности стебельчатых стежков. <i>Уметь:</i> выполнять стебельчатый стежок	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
60		Тамбурные стежки	1	Комбинированный	Тамбурные стежки. Использование тамбурных стежков при отделке изделий. Отличительные особенности тамбурных стежков. Технология выполнения тамбурных стежков	<i>Знать:</i> отличительные особенности тамбурных стежков. <i>Уметь:</i> выполнять тамбурный стежок	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
61-62		Стачной шов	2	Комбинированный урок	Назначение, конструкция и разновидности стачного шва. Условное изображение шва. Технология выполнения стачного шва	<i>Знать:</i> назначение стачного шва и его разновидности. <i>Уметь:</i> выполнять машинный стачной шов	Контроль за действиями			

63		Составление плана пошива мешочка для хранения изделия	1	Объяснение нового материала	Последовательность изготовления мешочка для хранения изделия	<i>Уметь:</i> под руководством учителя составлять план пошива изделия	Ответы на вопросы			
64-66		Отделка мешочка отделочными стежками или аппликацией (по выбору)	3	Комбинированный урок	Выбор рисунка. Перевод рисунка на ткань. Выбор ниток и вида отделочного стежка. Вышивание рисунка. Раскрой детали аппликации. Обметочные стежки. Определение места для аппликации. Прикрепление детали на изделие	<i>Знать:</i> отделочные и обметочные стежки, способы перевода рисунка на ткань. <i>Уметь:</i> переводить рисунок на ткань, выкраивать деталь аппликации, вышивать выбранный рисунок или прикреплять деталь аппликации косыми или петельными стежками	Контроль за действиями. Контроль качества			
67-68		Стачивание боковых срезов	2	Практическая работа	Технология обработки боковых срезов края мешочка стачным швом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> стачивать боковые срезы, закреплять нитку в конце шва, контролировать качество выполненной операции	Контроль за действиями. Контроль качества			
69-70		Обметывание срезов стачного шва петельными стежками	2	Практическая работа	Обметочные стежки. Технология обработки срезов стачного шва петельными стежками. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> ручные обметочные стежки. <i>Уметь:</i> выполнять обметывание срезов швов	Контроль за действиями. Контроль качества			

71-72		Обработка верхнего среза мешочка швом вподгибку с закрытым срезом	2	Практическая работа	Технология выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. Обработка верхнего среза мешочка. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> выполнять обработку верхнего среза мешочка швом вподгибку с закрытым срезом, контролировать качество выполненной операции	Контроль за действиями. Контроль качества			
73		Продергивание шнура и утюжка готового изделия	1	Практическая работа	Продергивание шнура. Утюжка готового изделия. Контроль качества сшитого изделия(сравнение с образцом)	<i>Знать:</i> требования к качеству изделия, правила безопасной работы с утюгом <i>Уметь:</i> продергивать шнур, утюжить изделие, оценивать качество сшитого изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			
74		Знакомство с изделием (повязка для дежурного)	1	Объяснение нового материала	Знакомство с изделием: назначение, ткани, используемые для пошива. Описание изделия	<i>Знать:</i> название тканей, используемых для пошива изделия. <i>Уметь:</i> описывать изделие	Ответы на вопросы			
75-76		Обтачной шов	2	Комбинированный	Обтачной шов: назначение, конструкция и условное обозначение. Понятие «обтачать». Технология выполнения обтачного шва. Требования к качеству шва	<i>Знать:</i> назначение шва. <i>Уметь:</i> выполнять обтачной шов, контролировать качество выполнения шва	Контроль за действиями. Контроль качества			
77		Составление плана пошива изделия	1	Объяснение нового материала	Последовательность изготовления изделия (повязки для дежурного)	<i>Уметь:</i> составлять план пошива изделия	Ответы на вопросы			

78-79		Вышивание эмблемы на повязке дежурного	2	Практическая работа	Отделочные стежки. Выбор ниток и иглы. Нанесение рисунка на ткань. Вышивание эмблемы	<i>Знать:</i> виды отделочных стежков. <i>Уметь:</i> подбирать нитки и иглы, выполнять вышивку одним из отделочных стежков	Контроль за действиями. Контроль качества			
80-81		Обтачивание деталей повязки	2	Практическая работа	Обтачной шов. Обтачивание деталей повязки с одновременным пришиванием тесьмы (завязок). Вывертывание повязки на лицевую сторону. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения обтачного шва. <i>Уметь:</i> выполнять обтачивание деталей повязки с одновременным пришиванием тесьмы (завязок)	Контроль за действиями. Контроль качества			
82-83		Выполнение отделочной строчки. Утюжка изделия	2	Практическая работа	Выметывание шва. Выполнение отделочной строчки с одновременным застрачиванием отверстия. Утюжка готового изделия. Требования к качеству изделия. Оценка качества	<i>Уметь:</i> выметывать шов, выполнять отделочную строчку, утюжить изделие, сравнивать сшитое изделие с образцом	Контроль за действиями. Контроль качества			
84	Ремонт одежды (10 ч)	Ремонт одежды. Изготовление вешалки	1	Объяснение нового материала	Назначение вешалки. Выбор ткани для вешалки. Выбор ниток. План изготовления вешалки	<i>Знать:</i> о видах ремонта одежды. <i>Уметь:</i> выбирать нитки	Ответы на вопросы			

85		Раскрой детали вешалки	1	Комбинированный	Разметка детали вешалки. Раскрой детали по линиям разметки. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> способ определения долевой нити. <i>Уметь:</i> размечать деталь вешалки и выполнять раскрой по линиям разметки, контролировать качество выполнения операции	Контроль за действиями			
86-87		Обработка детали вешалки косыми стежками или машинной строчкой	2	Практическая работа	Последовательность обработки детали вешалки косыми стежками или машинной строчкой. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> сметывать края детали, обрабатывать деталь вешалки косыми стежками или машинной строчкой, оценивать качество выполненной операции	Контроль за действиями			
88-89		Пришивание вешалки к изделию	2	Практическая работа	Способы соединения вешалки с изделием: косыми стежками и в шов вподгибку с закрытым срезом. Определение середины детали	<i>Уметь:</i> соединять деталь вешалки с изделием разными способами, оценивать качество выполнения операции	Контроль за действиями. Контроль качества			
90-91		Декоративная заплатка-апликация	2	Объяснение нового материала	Назначение заплат. Виды заплат. Подбор ткани для заплат. Заплата-апликация	<i>Знать:</i> назначение заплат, ее виды. <i>Уметь:</i> подбирать ткань для заплат	Ответы на вопросы			

92-94		Изготовление заплата-аппликации на образце	3	Комбинированный	Определение места наложения и размеров. Раскрой заплата с прибавкой на швы. Загибание и заметывание срезов заплата. Наложение заплата с лицевой стороны изделия и пришивание ее вручную косыми или петельными стежками. Приутюживание изделия	<i>Знать:</i> правила раскроя заплата, сметочные и обметочные стежки. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой заплата, обработку ее срезов. Пришивать заплата на изделие вручную, выполнять утюжку изделия, оценивать качество	Контроль за действиями. Контроль качества			
95-96	Самостоятельная работа	Обработка вешалки и втачивание ее в шов вподгибку с закрытым срезом	2	Самостоятельная работа	Последовательность изготовления вешалки и соединения ее с основной деталью	<i>Уметь:</i> выполнять обработку детали вешалки, соединять ее с изделием путем втачивания в шов вподгибку с закрытым срезом	Контроль качества			
III четверть (60ч)										
97	Вводное занятие (1ч)	Вводное занятие. Повторный инструктаж по охране труда	1	Урок-беседа	Задачи обучения и план работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы			
98-99	Швейная машина с ножным приводом (10 ч)	Швейная машина с ножным приводом: назначение и устройство	2	Объяснение нового материала	Швейная машина с ножным приводом: назначение и устройство (приводной, передаточный и рабочий механизмы и их взаимодействие). Устройство ножного привода	<i>Знать:</i> назначение и устройство швейной машины с ножным приводом	Ответы на вопросы			

100-101		Шитье на швейной машине с ножным приводом	2	Практическая работа	Подготовка швейной машины к работе. Пуск и остановка швейной машины. Приемы работы на швейной машине с ножным приводом	<i>Знать:</i> приемы работы на швейной машине. <i>Уметь:</i> выполнять строчку на швейной машине с ножным приводом	Контроль за действиями			
102-103		Регулятор строчки: назначение и устройство. Выполнение строчек с различной длиной стежка	2	Объяснение нового материала	Регулятор строчки, назначение и устройство. Длина стежка. Выбор длины стежка	<i>Знать:</i> устройство и назначение регулятора строчки. Понимать, что выбор длины стежка зависит от толщины пошиваемой ткани. <i>Уметь:</i> изменять длину стежка, выполнять строчки с различной длиной стежка	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
104		Машинная закрепка	1	Комбинированный	Обратный ход швейной машины. Приемы выполнения машинной закрепки. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> назначение закрепки, требования к качеству выполняемой операции. <i>Уметь:</i> выполнять машинную закрепку	Контроль за действиями			
105-106		Машинная игла	2	Комбинированный	Устройство машинной иглы. Виды машинных игл. Подбор иглы в зависимости от ткани и ниток. Правила установки иглы. Выполнение машинных строчек на тонких и толстых тканях	<i>Знать:</i> устройство машинной иглы, виды машинных игл. <i>Уметь:</i> подбирать иглу в зависимости от толщины ткани и ниток, устанавливать иглу в игловодитель	Контроль за действиями			

107-108	Построение чертежа изделия в натуральную величину	Построение чертежа и изготовление выкройки	2	Комбинированный	Инструменты и материалы для изготовления выкройки. Понятия «прямая и кривая линия», «прямой угол». Линии для выполнения чертежей выкройки швейного изделия: виды и назначения. Правила оформления чертежей	<i>Знать:</i> виды и назначение линий для выполнения чертежа выкройки. <i>Уметь:</i> строить прямой угол, проводить линии разного вида, оформлять рамку на листе альбома, чертить отрезки определенной длины	Контроль за действиями Контроль качества			
109	Шитье на швейной машине по прямым срезам ткани (12 ч)	Изготовление выкройки салфетки	1	Комбинированный	Выполнение чертежа выкройки квадратной или прямоугольной салфетки по заданным размерам. Вырезание выкройки проверка выкройки измерением, сложением сторон и углов	<i>Знать:</i> линии для выполнения чертежа, приемы построения прямого угла. <i>Уметь:</i> выполнять чертеж выкройки изделия, проверять качество построения	Контроль за действиями. Контроль качества			
110		Знакомство с изделием (салфетка квадратной или прямоугольной формы)	1	Объяснение нового материала	Салфетка. Ткани, применяемые для изготовления салфеток: названия, виды (гладкокрашенные, с рисунком). Описание изделия	<i>Знать:</i> названия и виды тканей, используемых для изготовления салфеток. <i>Уметь:</i> описывать изделие, подбирать ткань для салфетки	Ответы на вопросы			

111-112		Подготовка ткани к раскрою. Раскрой изделия	2	Комбинированный	Ткань: ширина, кромка, долевой и поперечный срезы. Определение лицевой и изнаночной стороны ткани. Размещение выкройки на ткани с учетом долевой и поперечной нитей, лицевой и изнаночной стороны. Закрепление выкройки на ткани. Выкраивание деталей изделия	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою. <i>Уметь:</i> определять лицевую и изнаночную стороны, долевую и поперечную нити, выкраивать детали изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			
113-116		Изготовление салфетки	4	Практическая работа	Подготовка края к пошиву. Подгиб и заметывание срезов салфетки. Подгиб угла по диагонали. Выполнение шва вподгибку. Обработка углов косыми стежками вручную. Требования к качеству изделия	<i>Знать:</i> технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом, сметочных стежков. <i>Уметь:</i> выполнять сметку, шов вподгибку с закрытым срезом, оценивать качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
117		Электроутюги: устройство, правила безопасности при пользовании. Утюжка изделия	1	Комбинированный	Устройство электроутюга. Правила безопасной работы электрическим утюгом. Рабочее место для утюжительных работ. Терминология влажно-тепловой обработки	<i>Знать:</i> устройство утюга, правила безопасной работы с ним. <i>Уметь:</i> выполнять влажно-тепловую обработку изделий	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

118	Двойной шов (5 ч)	Двойной шов	1	Объяснение нового материала	Соединительные швы. Двойной шов: конструкция и применение. Условное обозначение шва	Различать соединительные швы. <i>Знать:</i> конструкцию двойного шва, его условное обозначение	Ответы на вопросы			
119-122		Выполнение двойного шва на образце	4	Практическая работа	Технология выполнения двойного шва. Складывание деталей, сметывание и стачивание. Вывертывание ткани, выметывание и выполнение второй строчки. Контроль размеров шва	<i>Уметь:</i> выполнять двойной шов, проверять качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
123	Построение чертежа по заданным размерам. Пошив однодетального изделия с применением двойного шва (13 ч)	Знакомство с изделием (наволочка с клапаном)	1	Объяснение нового материала	Наволочка: назначение, ткани, фасоны. Стандартные размеры. Описание изделия. План работы по изготовлению наволочки. Виды швов, используемых при пошиве наволочки	<i>Знать:</i> назначение наволочки, названия тканей, используемых для пошива наволочек. <i>Уметь:</i> описывать изделие	Ответы на вопросы			

124		Определение размера наволочки. Расчет расхода ткани на изделие	1	Комбинированный	Соответствие размера наволочки размеру подушки. Расчет расхода ткани на изделие	<i>Уметь:</i> определять размер наволочки, рассчитывать расход ткани на изделие	Ответы на вопросы			
125-126		Построение чертежа выкройки наволочки в натуральную величину	2	Комбинированный	Составление чертежа прямоугольной формы по заданным размерам. Подготовка выкройки к раскрою	<i>Уметь:</i> строить чертеж выкройки наволочки по заданным размерам	Контроль за действиями			
127-128		Раскрой изделия	2	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Припуски на швы. Раскрой изделия	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою. <i>Уметь:</i> рационально выполнять раскладку деталей на ткани, делать припуски на швы, выкраивать изделие	Контроль за действиями			
129		Составление плана пошива изделия	1	Объяснение нового материала	Последовательность изготовления наволочки. Требования к качеству изделия. Швы, используемые при пошиве наволочки	<i>Уметь:</i> планировать свою деятельность. <i>Знать:</i> требования к качеству изделия, швы, используемые при пошиве наволочки	Ответы на вопросы			

130-131		Обработка поперечных срезов наволочки	2	Практическая работа	Обработка поперечных срезов наволочки швом вподгибку с закрытым срезом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> требования к качеству выполняемой операции. <i>Уметь:</i> выполнять обработку поперечных срезов наволочки	Контроль за действиями. Контроль качества			
132-134		Обработка боковых сторон наволочки	3	Практическая работа	Разметка клапана. Складывание для обработки боковых срезов, сметывание. Обработка боковых срезов одновременно с клапаном двойным швом	<i>Знать:</i> последовательность выполнения двойного шва. <i>Уметь:</i> выполнять разметку клапана, обработку боковых сторон наволочки	Контроль за действиями. Контроль качества			
135-136		Утюжка готового изделия	2	Практическая работа	Влажно-тепловая обработка изделия. Оценка качества сшитого изделия	<i>Знать:</i> правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> выполнять влажно-тепловую обработку изделия, оценивать качество проделанной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
137-152	Практическое повторение	Практическое повторение (изготовление наволочек, салфеток)	16	Практическая работа	Последовательность изготовления пошиваемого изделия	<i>Знать:</i> последовательность изготовления пошиваемого изделия. <i>Уметь:</i> выполнять пошив изделий, оценивать качество проделанной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			

153-154	Самостоятельная работа	Построение квадрата по заданным размерам	2	Самостоятельная работа	Правила оформления чертежей. Построение чертежа квадрата по заданным размерам. Вырезание и проверка построения квадрата	<i>Знать:</i> правила оформления чертежей. <i>Уметь:</i> строить чертеж квадрата, проверять построение	Контроль качества			
155-156		Выполнение двойного шва на образце	2	Самостоятельная работа	Последовательность выполнения двойного шва. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> выполнять двойной шов с проведением промежуточного контроля качества	Контроль качества			

IV четверть (48 ч)

IV четверть (48 ч)										
157	Вводное занятие	Вводное занятие	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской. <i>Уметь:</i> организовывать рабочее место	Ответы на вопросы			
158	Накладной шов	Виды соединительного шва. Накладные швы: виды и конструкция	1	Объяснение нового материала	Виды соединительного шва. Знакомство с видами накладного шва. Отличительные особенности накладного шва. Ширина шва в разных изделиях. Места измерения ширины швов	<i>Знать:</i> виды соединительного шва, виды накладного шва. <i>Уметь:</i> различать разные виды соединительных швов, проводить измерения ширины шва	Ответы на вопросы			

159-160		Накладной шов с двумя открытыми срезами	2	Комбинированный	Накладной шов с двумя открытыми срезами: конструкция и сфера применения. Условное изображение шва. Технология выполнения накладного шва с двумя открытыми срезами. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> конструкцию и сферу применения накладного шва с двумя открытыми срезами, его условное изображение. <i>Уметь:</i> выполнять накладной шов с двумя открытыми срезами	Контроль за действиями. Контроль качества			
161-162		Накладной шов с одним закрытым срезом	2	Комбинированный	Накладной шов с одним закрытым срезом: конструкция и сфера применения. Условное изображение шва. Технология выполнения накладного шва с одним закрытым срезом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> конструкцию и сферу применения накладного шва с одним закрытым срезом, его условное изображение. <i>Уметь:</i> выполнять накладной шов с одним закрытым срезом, измерять его ширину	Контроль за действиями. Контроль качества			

163-164		Накладной шов с двумя закрытыми срезами	2	Комбинированный	Накладной шов с двумя закрытыми срезами: конструкция и сфера применения. Условное изображение шва. Технология выполнения накладного шва с двумя закрытыми срезами. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> конструкцию и сферу применения накладного шва с двумя закрытыми срезами, его условное изображение. <i>Уметь:</i> выполнять накладной шов с двумя закрытыми срезами, измерять его ширину	Контроль за действиями. Контроль качества			
---------	--	---	---	-----------------	---	--	--	--	--	--

165	Построение чертежа прямоугольного изделия по заданным размерам. Применение двойного и накладного шва	Растительные волокна (хлопок)	1	Объяснение нового материала	Растительные волокна. Общее представление о хлопчатнике. Подготовка волокна к прядению	Иметь общее представление о хлопчатнике, его первичной обработке. <i>Уметь:</i> различать волокна хлопка	Ответы на вопросы			
166		Получение пряжи из волокон хлопка	1	Объяснение нового материала	Сведения о прядении. Получение пряжи из волокон хлопка. Виды наматывания пряжи	Иметь общее представление о процессе получения пряжи из волокон хлопка	Ответы на вопросы			
167-168		Знакомство с изделием (сумка хозяйственная)	2	Объяснение нового материала	Фасоны сумок, их размеры. Материалы, используемые для изготовления сумок. Описание изделия. План работы по изготовлению сумки хозяйственной. Виды швов, используемых при пошиве сумки	Иметь представление о фасонах сумок, материалах, используемых для их изготовления. <i>Знать:</i> виды швов, используемых при пошиве сумки. <i>Уметь:</i> описывать изделие	Ответы на вопросы			
169-170		Построение чертежей сумки и ручек в натуральную величину	2	Комбинированный	Определение ширины и длины прямоугольной сумки и ее ручек. Построение чертежей сумки и ручек в натуральную величину. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила построения чертежей выкроек. <i>Уметь:</i> строить чертежи выкроек прямоугольной сумки и ее ручек	Контроль за действиями. Контроль качества			

-171		Расчет расхода ткани на изделие	1	Комбинированный	Выбор ткани для пошиваемого изделия. Расчет расхода ткани на изделие	<i>Уметь:</i> рассчитывать количество ткани, необходимой для пошива сумки	Контроль за действиями. Ответы на вопросы			
172-173		Раскрой деталей изделия	2	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Выкраивание деталей изделия с учетом припусков на швы. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою. <i>Уметь:</i> выполнять раскладку деталей кроя рационально, выкраивать изделие с учетом припусков на швы	Контроль за действиями. Контроль качества			
174		Составление плана пошива изделия	1	Объяснение нового материала	Последовательность работ по пошиву сумки	<i>Уметь:</i> составлять план пошива изделия	Ответы на вопросы			
175-177		Обработка ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами	3	Практическая работа	Последовательность обработки ручек сумки накладным швом с двумя закрытыми срезами. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения накладного шва с двумя закрытыми срезами. <i>Уметь:</i> обрабатывать ручки накладным швом с двумя закрытыми срезами, проверять качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			

178-180		Обработка верхнего среза сумки	3	Практическая работа	Разметка мест прикрепления и приметывание ручек. Обработка верхнего среза сумки швом вподгибку с закрытым срезом с одновременным притачиванием ручек. Требования качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. <i>Уметь:</i> выполнять разметку мест прикрепления ручек, обработку верхнего среза сумки с одновременным притачиванием ручек	Контроль за действиями. Контроль качества			
181-184		Соединение боковых срезов сумки двойным швом	4	Практическая работа	Соединение боковых срезов сумки двойным швом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения двойного шва. <i>Уметь:</i> обрабатывать боковые срезы сумки двойным швом, оценивать качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
185		Образование дна и боковых сторон сумки	1	Практическая работа	Образование дна и боковых сторон сумки путем застрачивания углов. Отгибание застроченного угла в сторону дна и прикрепление его. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> застрачивать углы для образования дна и боковых сторон, закреплять застроченный угол, оценивать качество выполняемой операции	Контроль за действиями. Контроль качества			
186		Окончательная отделка изделия	1	Практическая работа	Отделка сумки. Утюжка готового изделия. Оценка качества готового изделия	<i>Уметь:</i> выполнять утюжку готового изделия, оценивать его качество (сравнивать с образцом)	Контроль за действиями. Ответы на вопросы			

187-189	Практическое повторение	Практическое повторение	14	Практическая работа	Последовательность изготовления пошиваемого изделия. Изготовление по выбору наволочки, хозяйственной сумки, футляров для хозяйственных предметов, повязки для дежурного	<i>Уметь:</i> выполнять пошив выбранного изделия, проверять качество выполняемых операций и готового изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			
200	Промежуточная аттестация (тест)		1							
201-204	Самостоятельная Работа	Отдельные операции по изготовлению сумки из готового кроя	4	Самостоятельная работа	Технология выполнения двойного и накладного швов, шва вподгибку. Соединение боковых сторон двойным швом, обработка верхнего среза швом вподгибку, обработка ручек накладным швом	<i>Уметь:</i> выполнять отдельные операции по изготовлению сумки из готового кроя	Контроль качества			

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

6 КЛАСС (204 часа)

№	Раздел программы	Тема урока	Кол-во часов	Тип урока	Элементы содержания	Требования к уровню	Вид контроля	Элементы дополнительного содержания	Дата проведения	
									план.	факт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I четверть (54 часов)										
1—2	Вводное занятие	Вводное занятие. Первичный инструктаж по охране труда	2	Урок-беседа	Профессия швеи-мотористки. Задачи обучения и план работы на четверть. Распределение рабочих мест. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской. <i>Иметь представление о</i> профессии швеи-мотористки. <i>Уметь:</i> организовывать рабочее место	Ответы на вопросы			
3	Обработка обтачкой среза ткани	Виды обтачек	1	Объяснение нового материала	Виды срезов ткани. Свойства срезов ткани. Обтачка: виды и применение в изготовлении белья и легкого платья. Отличительные особенности каждого вида обтачек	<i>Знать:</i> свойства срезов ткани, виды обтачек и сферу их применения. <i>Уметь:</i> определять вид обтачки	Ответы на вопросы			

4-5		Косая обтачка. Соединение косых обтачек	2	Комбинир ованный	Косая обтачка. Виды косых обтачек. Раскрой косых обтачек. Соединение косых обтачек	<i>Знать:</i> отличительные особенности косой обтачки, ее виды, сферу применения. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой косых обтачек, соединять косые обтачки	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
6		Раскрой долевой и поперечной обтачек	1	Практи- ческая работа	Раскрой и стачивание долевых, поперечных обтачек с опорой на операционную предметную карту. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила стачивания частей обтачки, правила раскроя. <i>Уметь:</i> выкраивать долевые, поперечные обтачки и соединять их	Контроль за действиями и контроль качества			
7-8		Обработка среза детали долевой обтачкой	2	Практи- ческая работа	Обработка среза детали долевой обтачкой на изнаночную сторону. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> суть термина «выметать». <i>Уметь:</i> выполнять обработку среза детали долевой обтачкой на изнаночную сторону, проверять качество работы	Контроль за действиями. контроль качества			
9-10		Обработка среза детали поперечной обтачкой	2	Практи- ческая работа	Обработка среза детали поперечной обтачкой на лицевую сторону. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> выполнять обработку среза детали поперечной обтачкой на лицевую сторону, проверять качество изделия	Контроль за действиями контроль качества			

11-12		Обработка деталей косой обтачкой	2	Практическая работа	Обработка закругленного среза детали одинарной косой обтачкой. Обработка закругленного среза детали двойной косой обтачкой. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> суть терминов «оттяжка» и «супожка». <i>Уметь:</i> выполнять обработку закругленных срезов косой одинарной и двойной обтачками, контролировать качество работы	Контроль за действиями контроля качества			
13	Обработка долевой обтачкой косого среза ткани	Знакомство с изделием (косынка для работы)	1	Объяснение нового материала	Косынка, фасоны, ткани, используемые для ее изготовления. Описание изделия. Косой срез ткани и его свойства. Учет свойств при обработке изделия	<i>Знать:</i> названия тканей, используемых для пошива косынок. <i>Уметь:</i> описывать изделие	Ответы на вопросы			
14-15		Построение чертежа и подготовка выкройки косынки	2	Практическая работа	Построение чертежа выкройки косынки. Подготовка выкройки к раскрою	<i>Знать:</i> правила оформления чертежей, подготовки выкройки к раскрою. <i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа выкройки, подготовку выкройки к раскрою	Контроль за Действиями Контроль качества			
16		Раскрой косынки	1	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Складывание ткани для раскроя косынки. Раскрой косынки. Определение правильности косого среза на ткани. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою, раскроя детали. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой косынки, проверять качество работы	Контроль за действиями Контроль качества			

17		Составление плана пошива косынки	1	Объяснение нового материала	Подготовка детали косынки к обработке. План пошива косынки	<i>Знать:</i> правила подготовки детали косынки к обработке. <i>Уметь:</i> составлять план пошива косынки	Ответы на вопросы			
18-19		Обработка долевого и поперечного срезов косынки	2	Практическая работа	Обработка долевого и поперечного срезов косынки швом вподгибку с закрытым срезом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом». <i>Уметь:</i> обрабатывать долевого и поперечный срезы косынки, проверять качество выполняемой работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
20-21		Обработка косого среза косынки	2	Практическая работа	Определение размера долевой обтачки для обработки косого среза косынки. Раскрой и соединение долевой обтачки. Обработка долевой обтачкой косынки. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила определения размера долевой обтачки, раскроя долевой обтачки. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой и соединение долевой обтачки, обрабатывать долевой обтачкой косого среза косынки	Контроль за действиями. Контроль качества			

22		Утюжка готового изделия	1	Практическая работа	Утюжка готового изделия. Оценка качества. Складывание готового изделия	<i>Уметь:</i> выполнять утюжку изделия, оценивать качество работы, складывать косынку	Контроль за действиями. Контроль качества			
23	Обработка сборок	Сборка как отделка на женском и детском легком платье, белье	1	Объяснение нового материала	Сборка как отделка на женском и детском легком платье, белье, рабочей одежде. Способы выполнения сборок (ручные и машинные сборки). Правила припуска ткани на сборку	<i>Знать:</i> сферу применения сборок, способы их выполнения. <i>Уметь:</i> выполнять расчет расхода ткани на сборку	Ответы на вопросы			
24		Выполнение сборок машинным способом	1	Практическая работа	Положение регулятора строчки на швейной машине для выполнения сборок. Выполнение сборок машинным способом. Равномерное распределение сборок. Требования к качеству	<i>Знать:</i> правила подготовки швейной машины для выполнения сборок. <i>Уметь:</i> выполнять сборку машинным способом	Контроль за действиями. Контроль качества			

25		Выполнение сборок ручным способом	1	Практическая работа	Выполнение сборок ручным способом. Равномерное распределение сборок. Соединение детали со сборкой со второй деталью. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> выполнять сборку ручным способом, соединять деталь со сборкой со второй деталью (без сборки)	Контроль за действиями. Контроль качества			
26-27	Обработка двойной косой обтачкой закругленного среза в пояском изделии	Ткацкое производство. Полотняное переплетение	2	Комбинированный	Основные операции ткацкого производства. Полотняное переплетение: его отличительные особенности и свойства тканей, выработанных данным переплетением	<i>Знать:</i> суть процесса ткачества, особенности полотняного переплетения и свойства тканей, выработанных полотняным переплетением. <i>Уметь:</i> изготавливать образец полотняного переплетения	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
28		Хлопчатобумажная ткань: ее производство и свойства	1	Объяснение нового материала	Волокно для изготовления хлопчатобумажной ткани. Производство хлопчатобумажной ткани. Свойства хлопчатобумажной ткани. Распознавание вида хлопчатобумажных тканей	<i>Знать:</i> свойства хлопчатобумажной ткани. Иметь представление о процессе производства хлопчатобумажных тканей. <i>Уметь:</i> распознавать хлопчатобумажную ткань	Ответы на вопросы			

29		Распознавание хлопчатобумажных тканей	1	Лабораторная работа	Определение хлопчатобумажных тканей по внешнему виду, на ощупь, по особенности горения нитей	<i>Знать:</i> свойства хлопчатобумажных тканей. <i>Уметь:</i> распознавать хлопчатобумажные ткани	Контроль за действиями			
30		Знакомство с изделием (фартук на поясе)	1	Объяснение нового материала	Фартук: назначение, фасоны, ткани для пошива. Название деталей и контурных срезов. Виды отделки. План изготовления фартука	<i>Знать:</i> назначение фартука, к какому виду одежды он относится, виды отделки, план изготовления фартука. <i>Уметь:</i> подбирать ткань для фартука, составлять план изготовления изделия	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
31		Снятие мерок	1	Комбинированный	Название и обозначение мерок. Правила и последовательность снятия мерок для построения чертежа фартука на поясе	<i>Знать:</i> названия и обозначения мерок, правила и последовательность их снятия. <i>Уметь:</i> снимать мерки, необходимые для построения чертежа фартука на поясе	Контроль за действиями			

32		Построение чертежа выкройки фартука на поясе. Подготовка деталей выкройки к раскрою	1	Практическая работа	Построение чертежа выкройки фартука на поясе. Подготовка деталей выкройки к раскрою	<i>Знать:</i> правила оформления чертежей. <i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа выкройки фартука на поясе и подготавливать выкройку к раскрою	Контроль за действиями. Контроль качества			
33		Раскрой фартука на поясе	1	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки на ткани. Раскрой деталей фартука с учетом припусков на швы. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою и выполнения рациональной раскладки деталей. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой деталей фартука, оценивать качество выполненной операции	Контроль за действиями. Контроль качества			
34		Подготовка деталей кроя к обработке	1	Комбинированный	Определение середины детали. Контрольные линии. Стачивание деталей пояса	<i>Уметь:</i> находить середину детали, прокладывать контрольные линии, соединять детали пояса стачным швом	Контроль за действиями. Контроль качества			

35		Составление плана пошива изделия	1	Объяснение нового материала	План пошива фартука на поясе. Виды швов, используемых при пошиве изделия	<i>Знать:</i> виды швов, используемых при пошиве фартука. <i>Уметь:</i> составлять план пошива фартука на поясе (по образцу)	Ответы на вопросы			
36		Заготовка косой обтачки	1	Практическая работа	Определение размера и изготовление из отделочной ткани косой обтачки. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила раскроя и соединения косой обтачки. <i>Уметь:</i> определять размер, выкраивать и соединять косую обтачку, оценивать качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
37		Обработка закругленного среза основной детали фартука	1	Практическая работа	Обработка закругленного среза основной детали фартука двойной косой обтачкой. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию обработки закругленных срезов косой обтачкой. <i>Уметь:</i> обрабатывать закругленный срез основной детали фартука двойной косой обтачкой, проверять качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
38-39		Обработка пояса	2	Комбинированный	Обтачивание концов пояса. Выметывание шва на ребро. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения обтачного шва, правила выметывания швов. <i>Уметь:</i> выполнять обработку концов пояса	Контроль за действиями. Контроль качества			

40-41		Образование сборок по верхнему срезу	2	Практическая работа	Образование сборок по верхнему срезу основной детали машинным способом. Равномерное распределение сборок. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> способы образования сборок. <i>Уметь:</i> выполнять сборку по верхнему срезу основной детали изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			
42-43		Обработка верхнего среза фартука поясом	2	Комбинированный	Определение середины пояса и совмещение его с серединой основной детали. Приметывание и соединение пояса с основной деталью. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила нахождения середины детали. <i>Уметь:</i> выполнять обработку верхнего среза основной детали фартука поясом	Контроль за действиями. Контроль качества			
44-45		Отделка фартука. Утюжка готового изделия	2	Комбинированный	Виды отделок фартука. Утюжка фартука. Оценка качества выполненной работы	<i>Знать:</i> виды отделок и правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> выполнять отделку изделия, его влажно-тепловую обработку	Контроль за действиями. Контроль качества			
46	Ремонт одежды	Заплата: способ пришивания	1	Объяснение нового материала	Виды ремонта одежды. Заплаты: формы и способы пришивания	<i>Знать:</i> правила подготовки одежды к ремонту, назначение и формы заплат, суть понятия «наложить заплату»	Ответы на вопросы			

47		Подбор ткани для заплатаы	1	Комбинированный	Правила подбора ткани для заплатаы из гладкокрашеной ткани и с рисунком (в соответствии с тканью изделия по качеству, цвету и рисунку). Подготовка изделия к ремонту. Определение места наложения и размера заплатаы. Подбор ткани для заплатаы. Раскрой заплатаы	<i>Знать:</i> правила подбора ткани для заплатаы, раскроя заплатаы. <i>Уметь:</i> подбирать ткань для заплатаы на конкретном изделии, выполнять раскрой заплатаы	Контроль за действиями			
48		Наложение заплатаы ручным способом из гладкокрашеной ткани	1	Практическая работа	Раскрой заплатаы из гладкокрашеной ткани с прибавкой на швы. Последовательность пришивания заплатаы из гладкокрашеной ткани ручным способом на образце. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> выполнять раскрой заплатаы с прибавкой на швы, пришивать заплатау из гладкокрашеной ткани ручным способом	Контроль за действиями. Контроль качества			
49-50		Наложение заплатаы из ткани с рисунком ручным способом на образце	2	Практическая работа	Раскрой заплатаы из ткани с рисунком. Последовательность пришивания заплатаы из ткани с рисунком ручным способом на образце. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> выполнять раскрой заплатаы с прибавкой на швы, пришивать заплатау из ткани с рисунком ручным способом	Контроль за действиями. Контроль качества			

51		Утюжка заплата	1	Практическая работа	Утюжка заплата. Контроль качества выполненной работы	<i>Уметь:</i> выполнять влажно-тепловую обработку заплата, оценивать качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
52-53	Самостоятельная работа	Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой	2	Самостоятельная работа	Последовательность обработки закругленного среза двойной косой обтачкой	<i>Уметь:</i> выполнять обработку закругленного среза двойной косой обтачкой, контролировать качество работы	Контроль качества			
54		Выполнение сборок машинным способом по поперечному срезу	1	Самостоятельная работа	Последовательность подготовки швейной машины для образования сборок, выполнение сборок машинным способом	<i>Уметь:</i> выполнять сборку машинным способом	Контроль качества			
II четверть (42 ч)										
55	Вводное занятие	Вводное занятие	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской, с инструментами и другим оборудованием	Ответы на вопросы			

56	Запошивочный шов (5 ч)	Запошивочный шов: конструкция, применение	1	Объяснение нового материала	Виды соединительного шва. Запошивочный шов: конструкция и сфера применения. Условное изображение запошивочного шва. Ширина шва	<i>Знать:</i> конструкцию и сферу применения запошивочного шва, его условное изображение. <i>Уметь:</i> распознавать запошивочный шов	Ответы на вопросы			
57		Выполнение запошивочного шва на образце (первый способ)	1	Практическая работа	Сложение ткани с выпуском одного среза. Сметывание детали с соблюдением установленной ширины шва. Выполнение запошивочного шва	<i>Уметь:</i> выполнять запошивочный шов, контролировать ширину шва и качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
58-59		Выполнение запошивочного шва на образце (второй способ)	2	Практическая работа	Вкладывание одной детали в подогнутый срез второй. Сметывание детали с соблюдением установленной ширины	<i>Уметь:</i> выполнять запошивочный шов, контролировать ширину шва и качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
60-61	Самостоятельная работа (5 ч)	Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой	2	Самостоятельная работа	Последовательность обработки закругленного среза двойной косой обтачкой	<i>Уметь:</i> выполнять обработку закругленного среза двойной косой обтачкой, контролировать качество работы	Контроль качества			
62		Выполнение сборок машинным способом по поперечному срезу	1	Самостоятельная работа	Последовательность подготовки швейной машины для образования сборок, выполнение сборок машинным способом	<i>Уметь:</i> выполнять сборку машинным способом	Контроль качества			

63		Свойства тканей, выработанных различными видами переплетений нитей	1	Лабораторная работа	Зависимость свойств тканей от вида переплетения нитей в них	<i>Уметь:</i> сравнивать свойства тканей, выработанных различными видами переплетений нитей	Контроль за действиями. Ответы на вопросы			
64		Масштаб и масштабная линейка	1	Объяснение нового материала	Понятие «масштаб». Масштабная линейка, применение, приемы работы	<i>Знать:</i> суть понятия «масштаб». <i>Уметь:</i> работать с масштабной линейкой	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
65		Размеры изделия	1	Объяснение нового материала	Правила и последовательность измерения человеческой фигуры. Обозначение мерок. Запись мерок. Стандартные мерки. Размеры	<i>Знать:</i> правила и последовательность измерения человеческой фигуры. <i>Уметь:</i> определять размер изделия конкретного человека	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
66		Оформление чертежа изделия	1	Комбинированный	Обозначения точек, отрезков и линий чертежа. Деление отрезков на равные части. Построение перпендикуляра и кривых линий.	<i>Уметь:</i> строить отрезки нужного размера, делить отрезки на равные части, строить перпендикуляр и кривые линии	Контроль за действиями			

67		Знакомство с изделием (нижняя сорочка с круглым вырезом)	1	Объяснение нового материала	<p>Плечевые изделия.</p> <p>Сорочка с круглым вырезом. Ткани, используемые для изготовления сорочки. Описание изделия.</p> <p>Название деталей и контурных срезов изделия. План работы по изготовлению сорочки</p>	<p><i>Знать:</i> назначение сорочки, ткани для ее изготовления, название деталей и контурных срезов.</p> <p><i>Уметь:</i> описывать изделие</p>	Ответы на вопросы			
68		Снятие мерок	1	Комбинированный	<p>Мерки для построения чертежа плечевого</p> <p>бельевого женского изделия</p>	<p><i>Знать:</i> правила снятия мерок.</p> <p><i>Уметь:</i> снимать мерки</p>	Контроль за действиями			
69		Построение чертежа плечевого бельевого изделия	1	Комбинированный	<p>Построение чертежа плечевого бельевого женского изделия в масштабе 1:4. Прибавки на свободное облегание</p>	<p><i>Знать:</i> правила оформления чертежей.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа изделия в масштабе 1:4</p>	Контроль за действиями			
70		Изготовление выкройки изделия. Подготовка выкройки к раскрою. Расчет расхода ткани на изделие	1	Практическая работа	<p>Изготовление выкройки изделия в натуральную величину. Подготовка выкройки к раскрою. Расчет расхода ткани на изделие</p>	<p><i>Знать:</i> правила подготовки выкройки к раскрою.</p> <p><i>Уметь:</i> изготовить выкройку нижней сорочки, подготовить выкройку к раскрою, рассчитать расход ткани на изделие</p>	<p>Контроль за действиями.</p> <p>Контроль качества</p>			

71		Раскрой изделия	1	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей на ткани с учетом экономного расходования ткани. Раскрой деталей изделия с учетом припусков на швы. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою. <i>Уметь:</i> выполнять рациональную <i>раскладку деталей на ткани, раскраивать изделие, оценивать качество выполненной операции</i>	Контроль за действиями. Контроль качества			
72	Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии	Подготовка деталей кроя к обработке	1	Комбинированный	Определение середины деталей путем сложения. Прокладывание контрольных линий (по середине деталей)	<i>Знать:</i> назначение контрольных линий. <i>Уметь:</i> выполнять операции по подготовке деталей кроя к обработке	Контроль за действиями. Контроль качества			
73		Составление плана пошива сорочки с круглым вырезом	1	Урок-беседа	План работы по пошиву сорочки с круглым вырезом. Швы, используемые при пошиве изделия	<i>Знать:</i> швы, используемые при пошиве сорочки. <i>Уметь:</i> составлять план пошива изделия под руководством учителя	Ответы на вопросы			
74-75		Обработка плечевых срезов сорочки	2	Практическая работа	Обработка плечевых срезов сорочки с круглым вырезом запошивочным швом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения запошивочного шва. <i>Уметь:</i> обрабатывать плечевые срезы запошивочным швом, контролировать качество шва	Контроль за действиями. Контроль качества			

76		Обработка среза горловины сорочки	1	Практическая работа	<p>Правила раскроя и соединения косых обтачек. Определение размера косой обтачки.</p> <p>Стачивание обтачки в кольцо.</p> <p>Разновидности обработки срезов косой обтачкой.</p> <p>Назначение надсечки.</p> <p>Обработка среза горловины сорочки с круглым вырезом двойной косой обтачкой.</p> <p>Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> правила раскроя и соединения косых обтачек.</p> <p><i>Уметь:</i> определять размер обтачки, выполнять обработку среза горловины сорочки двойной косой обтачкой</p>	<p>Контроль за действиями.</p> <p>Контроль качества</p>			
77-78		Обработка боковых срезов сорочки	2	Практическая работа	<p>Обработка боковых срезов сорочки запошивочным швом.</p> <p>Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> технологию выполнения запошивочного шва.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку боковых срезов сорочки запошивочным швом, контролировать качество выполняемой работы</p>	<p>Контроль за действиями.</p> <p>Контроль качества</p>			
79-80		Обработка срезов пройм сорочки	2	Практическая работа	<p>Заготовка косой обтачки.</p> <p>Определение размера косой обтачки.</p> <p>Обработка срезов пройм сорочки двойной косой обтачкой.</p> <p>Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> правила раскроя и соединения косых обтачек.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку срезов пройм сорочки двойной косой обтачкой</p>	<p>Контроль за действиями.</p> <p>Контроль качества</p>			

81-82		Обработка нижнего среза сорочки	2	Практическая работа	Обработка нижнего среза сорочки швом вподгибку с закрытым срезом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом <i>Уметь:</i> выполнять обработку нижнего среза сорочки, контролировать качество выполнения операции	Контроль за действиями. Контроль качества			
83		Окончательная отделка изделия	1	Практическая работа	Окончательная отделка изделия. Утюжка готового изделия. Проверка качества готового изделия	<i>Знать:</i> операции окончательной отделки изделия, правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> выполнять утюжку готового изделия, оценивать качество пошива	Контроль за действиями. Контроль качества			
84-93	Практическое повторение	Практическое повторение (изготовление нижней женской и детской сорочки, детского фартука, косынки и др.)	10	Практическая работа	Технология пошива выбранного изделия	<i>Уметь:</i> шить выбранное изделие	Контроль за действиями. Контроль качества			

94-96	Самостоятельная работа	Обработка горловины косой двойной обтачкой	3	Самостоятельная работа	Технология обработки среза горловины косой двойной обтачкой	<i>Уметь:</i> обрабатывать срез горловины косой двойной обтачкой	Контроль за действиями. Контроль качества			
III четверть (60ч)										
97	Вводное занятие	Вводное занятие. Повторный инструктаж по охране труда	1	Урок-беседа	Обязанности по сохранению оборудования в мастерской. Проверка состояния и подготовка к работе инструментов и швейных машин.	<i>Знать:</i> правила охраны труда при работе с инструментами, утюгом и на швейной машине	Ответы на вопросы			
98	Бытовая швейная машина с электроприводом	Бытовая швейная машина с электроприводом	1	Объяснение нового материала	Бытовая швейная машина с электроприводом: марки, назначение, скорость, виды выполняемых работ	<i>Знать:</i> марки бытовых швейных машин, назначение, виды выполняемых работ	Ответы на вопросы			
99		Устройство электропривода	1	Объяснение нового материала	Роль электропривода в изменении скорости шитья. Разница в работе между швейной машиной с ножным приводом и швейной машиной с электроприводом. Устройство электропривода. Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом	<i>Знать:</i> суть преимуществ швейной машины с электроприводом, устройство электропривода, правила охраны труда при работе на швейной машине с электроприводом	Ответы на вопросы			

100		Бытовая швейная машина «Чайка»	1	Объяснение нового материала	Устройство бытовой швейной машины «Чайка». Назначение машины. Особенности швейной машины «Чайка». Рабочие механизмы бытовой швейной машины	<i>Знать:</i> рабочие механизмы бытовой швейной машины, устройство швейной машины «Чайка»	Ответы на вопросы			
101-102		Подготовка швейной машины к работе. Выполнение строчек на швейной машине с электроприводом	2	Практическая работа	Подготовка швейной машины к работе. Пуск и остановка машины. Выполнение строчек на швейной машине с электроприводом. Регулировка скорости вращения главного вала при помощи педали	<i>Уметь:</i> работать на швейной машине с электроприводом	Контроль за действиями			
103		Устройство челночного комплекта	1	Объяснение нового материала	Устройство челночного комплекта. Разборка и сборка челночного комплекта	<i>Знать:</i> устройство челночного комплекта. <i>Уметь:</i> разбирать и собирать челночный комплект	Контроль за действиями			
104		Механизмы регулировки швейной машины	1	Объяснение нового материала	Механизмы регулировки швейной машины. Регулятор строчки: устройство и назначение	<i>Знать:</i> устройство регулятора строчки. Понимать, что выбор длины стежка зависит от толщины ткани. <i>Уметь:</i> изменять длину	Контроль за действиями			

105		Регулятор натяжения верхней нитки	1	Объяснение нового материала	Устройство и назначение регулятора верхней нити. Регулировка натяжения верхней и нижней ниток. Качество машинной строчки	<i>Знать:</i> назначение и устройство регулятора натяжения верхней нитки. <i>Уметь:</i> контролировать качество машинной строчки, регулируя натяжение верхней и нижней ниток	Контроль за действиями. Ответы на вопросы			
106	Обработка мягких складок	Мягкие складки как один из видов отделки белья, легкого платья	1	Объяснение нового материала	Значение мягких складок для отделки белья, легкого платья. Конструкция мягких складок. Правила расчета ткани, кружев или шитья на мягкие складки при раскрое	<i>Знать:</i> сферу применения мягких складок, их конструкцию. <i>Уметь:</i> рассчитывать расход ткани на мягкие складки	Ответы на вопросы			
107		Выполнение мягких складок, заложенных в разные стороны	1	Комбинированный	Разметка и выполнение мягких складок, заложенных в разные стороны	<i>Знать:</i> конструкцию складок. <i>Уметь:</i> разметать и выполнять мягкие складки	Контроль за действиями. Контроль качества			
108		Выполнение мягких складок, заложенных в одну сторону	1	Комбинированный	Разметка и выполнение мягких складок, заложенных в одну сторону	<i>Знать:</i> конструкцию мягких односторонних складок. <i>Уметь:</i> разметать и выполнять мягкие складки, заложенные в одну сторону	Контроль за действиями. Контроль качества			

109	Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью	Накладной карман: назначение и фасоны	1	Объяснение нового материала	Накладной карман: назначение и фасоны. Виды накладных карманов. Названия срезов детали кармана. Отделка накладных карманов	<i>Знать:</i> назначение, фасоны, виды накладного кармана	Ответы на вопросы			
110		Раскрой гладкого накладного кармана	1	Комбинированный	Правила раскроя гладкого накладного кармана прямоугольной формы. Припуски на обработку срезов	<i>Уметь:</i> выполнять раскрой гладкого накладного кармана прямоугольной формы с учетом припусков на обработку срезов	Контроль за действиями. Контроль качества			
111		Обработка гладкого накладного кармана и соединение его с основной деталью	1	Комбинированный	Обработка верхнего среза гладкого накладного кармана швом вподгибку с закрытым срезом. Обработка боковых и нижнего срезов накладного кармана прямоугольной формы. Нанесение линии настрачивания кармана на изделие. Соединение кармана с основной деталью	<i>Знать:</i> технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. <i>Уметь:</i> выполнять обработку срезов гладкого накладного кармана прямоугольной формы и соединять его с изделием	Контроль за действиями. Контроль качества			

112		Раскрой накладного кармана с отворотом	1	Комбинированный	Детали накладного кармана с отворотом. Раскрой накладного кармана с отворотом с учетом припусков на обработку	<i>Знать:</i> детали накладного кармана с отворотом, правила раскроя. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой деталей кармана с отворотом с учетом припусков на обработку, проверять качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
113		Обработка накладного кармана с отворотом	1	Комбинированный	Обтачивание отворота. Обработка боковых и операции нижнего срезов кармана овальной формы с отворотом. Шаблон. Требования к качеству выполняемой работы	<i>Уметь:</i> выполнять обработку накладного кармана с отворотом, контролировать качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
114		Соединение накладного кармана с отворотом с основной деталью	1	Комбинированный	Нанесение линии настрачивания кармана на изделие. Наметывание и соединение кармана с основной деталью отделочной строчкой по заданному размеру. Выполнение закрепки в отделочной строчке	<i>Уметь:</i> выполнять соединение кармана с отворотом с основной деталью отделочной строчкой	Контроль за действиями. Контроль качества			

115	Обработка подкройной обтачкой внешнего угла	Подкройная обтачка	1	Объяснение нового материала	Угол в швейном изделии (прямой, тупой, острый). Подкройная обтачка. Применение подкройной обтачки. Обтачки из отделочной ткани.	<i>Знать:</i> назначение подкройной обтачки и сферу ее применения	Ответы на вопросы			
116		Изготовление выкройки (лекала) подкройной обтачки и ее раскрой	1	Комбинированный	Изготовление выкройки (лекала) подкройной обтачки. Раскрой обтачки для обработки прямого внешнего угла (по лекалу)	<i>Уметь:</i> изготовить выкройку подкройной обтачки и раскроить ее	Контроль за действиями. Контроль качества			
117-118		Обработка прямых углов подкройной обтачкой на образце	2	Комбинированный	Обработка прямых углов обтачкой на лицевую сторону. Значение надсечек. Выметывание канта при обработке детали подкройной обтачкой	<i>Знать:</i> назначение надсечек, технологию выметывания канта. <i>Уметь:</i> обрабатывать прямые углы подкройной обтачкой на лицевую сторону	Контроль за действиями. Контроль качества			
119		Обработка острого угла подкройной обтачкой на образце	1	Комбинированный	Раскрой подкройной обтачки для обработки острого угла (по крою изделия). Обработка острого угла обтачкой на изнаночную сторону	<i>Уметь:</i> выполнять раскрой обтачки по крою изделия, обрабатывать острый угол обтачкой на изнаночную сторону	Контроль за действиями. Контроль качества			

120-121	Построение чертежа и раскрой фартука для работы	Льняное волокно и его свойства	2	Объяснение нового материала Лабораторная работа	Растительные волокна (лен). Обработка стеблей льна и получение льняного волокна. Свойства льняного волокна. Действие воды и тепла на льняное волокно	<i>Знать:</i> как получают льняные волокна и каковы их свойства. <i>Уметь:</i> проводить исследование свойств волокна	Ответы на вопросы			
122		Знакомство с изделием (фартук с нагрудником)	1	Объяснение нового материала	Специальная одежда. Фартук: назначение, фасоны, ткани для пошива. Название деталей и контурных срезов. Одинарные и парные детали	<i>Знать:</i> назначение фартука, название его деталей и контурных срезов. <i>Уметь:</i> описывать изделие	Ответы на вопросы			
123		Снятие мерок для построения чертежа деталей фартука	1	Комбинированный	Правила снятия мерок. Мерки для построения чертежа фартука	<i>Знать:</i> мерки для построения чертежа фартука. <i>Уметь:</i> проводить обмер фигуры, записывать мерки	Контроль за действиями			
124		Построение чертежа фартука с нагрудником в масштабе 1:4	1	Практическая работа	Построение чертежа фартука с нагрудником	<i>Уметь:</i> проводить расчеты, строить чертеж фартука	Контроль за действиями. Контроль качества			
125-126		Построение чертежа фартука с нагрудником в натуральную величину	2	Практическая работа	Выполнение расчетов по своим меркам. Построение чертежа фартука с нагрудником в натуральную величину. Подготовка выкройки к раскрою	<i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа фартука с нагрудником в натуральную величину, подготовку выкройки к раскрою	Контроль за действиями Контроль качества			

127		Подготовка ткани к раскрою. Раскрой изделия	1	Комбинированный	Подготовка ткани к раскрою. Правила экономного расходования ткани при раскросе. Раскладка деталей на ткани. Раскрой деталей изделия. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою, правила экономии ткани при раскладке деталей. <i>Уметь:</i> выполнять подготовку ткани к раскрою, раскраивать детали, контролировать качество кроя	Контроль за действиями. Контроль качества			
128-129		Подготовка деталей кроя фартука к обработке	2	Практическая работа	Способы перевода контурных линий. Подготовка деталей кроя фартука к обработке. Контрольные линии	<i>Знать:</i> способы перевода контурных линий. <i>Уметь:</i> подготавливать детали кроя фартука к обработке	Контроль за действиями. Контроль качества			
130	Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой	Виды ткани. Отделка тканей	1	Объяснение нового материала	Виды ткани (суровая, гладкокрашеная, печатная, пестротканая, меланжевая). Отделка тканей (отбеливание, крашение, печатание)	<i>Знать:</i> продукцию ткацкого производства и способы отделки тканей	Ответы на вопросы			
131		Составление плана пошива фартука с нагрудником	1	Урок-беседа	Последовательность операций пошива на основе предметно-технологической карты	<i>Уметь:</i> под руководством учителя составлять план пошива фартука с нагрудником, ориентироваться в работе по образцу изделия	Ответы на вопросы			

132		Обработка бретелей обтачным швом	1	Практическая работа	Обработка бретелей обтачным швом. Требования к качеству выполняемой операции	<p><i>Знать:</i> технологию выполнения обтачного шва.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку бретелей обтачным швом, контролировать качество работы</p>	Контроль за действиями Контроль качества			
133-134		Обработка нагрудника с одновременным втачиванием бретелей	2	Практическая работа	Обработка нагрудника с одновременным втачиванием бретелей. Отделочная строчка. Требования к качеству выполняемой операции	<p><i>Уметь:</i> обрабатывать парные детали нагрудника с одновременным втачиванием бретелей, выполнять отделочную строчку, проверять качество выполненной операции</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
135		Обработка боковых и нижнего срезов нижней части фартука	1	Практическая работа	<p>Виды обработки боковых и нижнего срезов нижней части фартука. Обработка боковых и нижнего срезов нижней части фартука подкройной обтачкой из отделочной ткани.</p> <p>Обработка срезов швом вподгибку с закрытым срезом. Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> способы обработки боковых и нижнего срезов нижней части фартука.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку боковых и нижнего срезов нижней части фартука</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			

136		Обработка карманов	1	Практическая работа	Способы обработки верхнего среза кармана. Обработка боковых и нижнего срезов кармана. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> способы обработки верхнего среза кармана. <i>Уметь:</i> выполнять обработку срезов накладного кармана	Контроль за действиями. Контроль качества			
137		Соединение карманов с нижней частью фартука	1	Практическая работа	Разметка мест прикрепления карманов. Соединение карманов с нижней частью фартука накладным швом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> способы соединения кармана с основной деталью. <i>Уметь:</i> выполнять соединение кармана с нижней частью фартука	Контроль за действиями Контроль качества			
138-139		Обработка пояса обтачным швом	2	Практическая работа	Обработка пояса обтачным швом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения обтачного шва. <i>Уметь:</i> выполнять обработку пояса обтачным швом	Контроль за действиями. Контроль качества			
140		Обработка верхнего среза нижней части фартука	1	Практическая работа	Способы обработки верхнего среза (собираение сборок или закладывание мягких складок). Выполнение сборки машинным способом. Равномерное распределение сборок. Обработка верхнего среза нижней части фартука	<i>Знать:</i> способы образования сборок. <i>Уметь:</i> выполнять обработку верхнего среза нижней части фартука	Контроль за действиями. Контроль качества			

141-142		Соединение деталей фартука	2	Комбинированный	Соединение нижней части фартука с нагрудником и поясом. Выполнение отделочной строчки. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Уметь:</i> выполнять соединение нижней части фартука с нагрудником и поясом	Контроль за действиями. Контроль качества			
143		Окончательная отделка изделия	1	Комбинированный	Удаление временных строчек. Утюжка готового изделия. Складывание изделия	<i>Знать:</i> правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> выполнять операции по окончательной отделке изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			
144-153	Практическое повторение	Изготовление (по выбору) фартука с нагрудником или без нагрудника для дежурного постоловой, для работы в мастерских и др	10	Практическая работа	Последовательность изготовления выбранного изделия	<i>Знать:</i> технологию обработки изделия. <i>Уметь:</i> выполнять пошив изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			
154-156	Самостоятельная работа	Изготовление накладного прямого кармана	3	Самостоятельная работа	Технология изготовления накладного прямого кармана и соединение его с основной деталью	<i>Уметь:</i> обрабатывать срезы кармана, соединять его с основной деталью с выполнением отделочной строчки с ориентиром на ширину лапки	Контроль за действиями. Контроль качества			

IV четверть (56 ч)

157	Вводное занятие	Вводное занятие	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Распределение обязанностей. Организация рабочего места. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской. <i>Уметь:</i> организовывать рабочее место	Ответы на вопросы			
158	Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья	Знакомство с изделием (трусы-плавки)	1	Объяснение нового материала	Поясные изделия. Трусы-плавки, фасоны, ткани для пошива. Название деталей и срезов выкройки трусов-плавков	<i>Знать:</i> названия деталей и контурных срезов трусов-плавков, ткани для пошива трусов-плавков	Ответы на вопросы			
159		Снятие мерок	1	Комбинированный	Мерки для построения чертежа трусов-плавков. Правила снятия мерок	<i>Знать:</i> мерки для построения чертежа трусов-плавков. <i>Уметь:</i> проводить обмер фигуры	Контроль за действиями			
160		Построение чертежа трусов-плавков в масштабе 1:4	1	Комбинированный	Построение чертежа трусов-плавков. Прибавки на свободное облегание	<i>Знать:</i> правила оформления чертежей. <i>Уметь:</i> строить чертеж трусов-плавков	Контроль за действиями			
161		Построение чертежа трусов-плавков в натуральную величину	1	Практическая работа	Построение чертежа трусов-плавков в натуральную величину. Подготовка деталей выкройки к раскрою	<i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа трусов-плавков, подготавливать детали выкройки к раскрою	Контроль за действиями			

162		Изготовление выкройки накладной ластовицы	1	Комбинированный	Назначение и форма накладной ластовицы. Построение выкройки накладной ластовицы	<i>Уметь:</i> строить выкройку накладной ластовицы разной формы	Контроль за действиями			
163-164		Раскрой трусов-плавок	2	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки трусов-плавок. Раскрой изделия	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою. <i>Уметь:</i> выполнять рациональную раскладку деталей на ткани, раскрой изделия	Контроль за действиями			
165		Подготовка деталей кроя к обработке	1	Практическая работа	Подготовка деталей кроя к обработке. Способы перевода контурных линий. Контрольные линии. Прокладывание прямых стежков по линии подгиба верхнего среза	<i>Знать:</i> способы перевода контурных линий. <i>Уметь:</i> подготавливать детали кроя к обработке	Контроль за действиями			
166	Пошив поясного спортивного изделия	Сравнение льняных и хлопчатобумажных тканей по свойствам	1	Объяснение нового материала	Сравнение льняных и хлопчатобумажных тканей по свойствам: способность к окраске, прочность, воздухопроницаемость, гигроскопичность. Действие тепла, воды, щелочей на ткани. Учет свойств тканей при использовании	<i>Знать:</i> свойства льняных и хлопчатобумажных тканей. <i>Уметь:</i> сравнивать ткани по свойствам, распознавать ткани	Ответы на вопросы			

167		Распознавание льняных и хлопчатобумажных тканей	1	Лабораторная работа	Определение хлопчатобумажных и льняных тканей по внешнему виду, разрыву, на ощупь	<i>Уметь:</i> распознавать хлопчатобумажные и льняные ткани	Оформление результатов			
168		Составление плана пошива трусов-плавков	1	Урок-беседа	Составление плана пошива трусов-плавков с опорой на предметно-технологическую карту	<i>Уметь:</i> составлять план пошива трусов-плавков	Ответы на вопросы			
169		Обработка накладной ластовицы и соединение ластовицы с изделием	1	Практическая работа	Подгиб и заметывание срезов ластовицы. Накладывание ластовицы на основную деталь. Настрочивание ластовицы на основную деталь. Влажно-тепловая обработка шва. Требования к качеству шва	<i>Уметь:</i> выполнить обработку накладной ластовицы и ее настрочивание на основную деталь, проверять качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
170-171		Обработка боковых срезов трусов-плавков	2	Практическая работа	Технология выполнения запошивочного шва. Обработка боковых срезов трусов-плавков запошивочным швом. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения запошивочного шва. <i>Уметь:</i> выполнять обработку боковых срезов трусов-плавков запошивочным швом, контролировать качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			

172-173		Виды отделок нижних срезов трусов. Раскрой косой обтачки	2	Комбинированный	<p>Обработка срезов одинарной или двойной косой обтачкой, подкройной обтачкой.</p> <p>Использование отделочной ткани для обтачки. Раскрой и соединение косой обтачки из отделочной ткани.</p> <p>Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> способы обработки нижнего среза трусов-плавок, правила раскроя косой обтачки.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять раскрой и соединение косой обтачки, проверять качество кроя</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
174		Обработка нижнего среза трусов-плавок	1	Практическая работа	<p>Технология обработки нижнего среза трусов-плавок двойной косой обтачкой из отделочной ткани.</p> <p>Требования к качеству выполненной операции.</p>	<p><i>Знать:</i> технологию обработки нижнего среза двойной косой обтачкой.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку нижнего среза трусов-плавок двойной косой обтачкой из отделочной ткани, проверять качество работы</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			

175-176		Обработка верхнего среза трусов-плавков	2	Практическая работа	Обработка верхнего среза трусов-плавков швом вподгибку с закрытым срезом. Вдевание эластичной тесьмы. Требования к качеству выполненной операции.	<i>Знать:</i> технологию выполнения краевого шва вподгибку с закрытым срезом. <i>Уметь:</i> выполнять обработку верхнего среза трусов-плавков швом вподгибку с закрытым срезом, вдевать эластичную тесьму, контролировать	Контроль за действиями. Контроль качества			
177		Окончательная отделка изделия	1	Практическая работа	Удаление временных строчек. Утюжка готового изделия. Складывание изделия. Оценка качества готового изделия (сравнение с	<i>Знать:</i> правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> выполнять операции по окончательной обработке изделия.	Контроль качества			
178	Ремонт одежды	Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей	1	Объяснение нового материала	Подготовка одежды к ремонту. Определение вида ремонта одежды. Подбор ниток и тканей для	<i>Знать:</i> виды ремонта одежды. Правила подбора ниток и заплат. <i>Уметь:</i> определять вид ремонта одежды, подбирать нитки и ткани	Ответы на вопросы			
179-180		Наложение заплатки накладным швом (на образце)	2	Комбинированный	Раскрой заплатки. Подготовка места наложения заплатки. Наметывание заплатки. Настрачивание заплатки. Утюжка изделия	<i>Уметь:</i> выполнять раскрой и наложение заплатки накладным швом на место разрыва ткани	Контроль за действиями. Контроль качества			

181-182		Выполнение штопки на трикотажной ткани	2	Комбинированный	Подготовка места штопки. Подбор ниток по цвету и толщине. Выполнение штопки на трикотажной ткани. Утюжка изделия	<i>Уметь:</i> подбирать нитки для штопки, выполнять штопку на трикотажной ткани	Контроль за действиями. Контроль качества			
183-184	Построение чертежа и изготовление выкройки для деталей летнего головного убора	Знакомство с изделием (кепи и береты)	2	Объяснение нового материала	Кепи и береты: назначение, фасоны, названия деталей и контурных срезов. Ткани для изготовления летних головных уборов. Материалы для отделки изделия (пуговицы, эмблемы, пряжки и др.). Использование журналов мод для выбора фасона.	<i>Знать:</i> назначение головных уборов, их фасоны, названия деталей и контурных срезов, тканей для летних головных уборов. <i>Уметь:</i> выбирать фасон головного убора по журналам мод	Ответы на вопросы			
185-186		Снятие мерок для построения чертежа головного убора	2	Комбинированный	Мерки для построения чертежа головного убора. Снятие мерок и их запись	<i>Знать:</i> мерки для построения чертежа головного убора. <i>Уметь:</i> выполнять обмер головы	Контроль за действиями			
187-188		Построение чертежа кепи в масштабе 1:4	2	Комбинированный	Формулы для расчета конструкции. Построение чертежа кепи в масштабе 1:4. Проверка построения	<i>Знать:</i> формулы расчета конструкции. <i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа кепи	Контроль за действиями			

189-190		Построение чертежа кепи в натуральную величину	2	Практическая работа	Формулы для расчета конструкции. Изготовление выкройки кепи в натуральную величину. Подготовка выкройки к раскрою	<i>Знать:</i> правила оформления чертежей. Порядок построения чертежа кепи. <i>Уметь:</i> выполнить построение чертежа кепи в натуральную величину, подготовить выкройку к раскрою	Контроль за действиями. Контроль качества			
191-192		Раскрой деталей кепи	2	Практическая работа	Расход ткани в зависимости от фасона изделия и рисунка ткани. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей на ткани	<i>Знать:</i> правила расчета количества ткани на изделие, подготовки ткани к раскрою, раскроя изделия. <i>Уметь:</i> выполнить раскрой деталей кепи с учетом рисунка ткани и припусков на швы	Контроль за действиями. Контроль качества			
193-194	Пошив летнего головного убора	Настрочной шов	2	Практическая работа	Настрочной шов: применение, конструкция, условное изображение. Выполнение настрочного шва на образце. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> сферу применения настрочного шва, его условное изображение. <i>Уметь:</i> выполнять настрочной шов	Контроль за действиями. Контроль качества			
195-196		Расстрочной шов	3	Комбинированный	Расстрочной шов: применение, конструкция, условное изображение. Выполнение расстрочного шва на образце	<i>Знать:</i> сферу применения расстрочного шва, условное изображение. <i>Уметь:</i> выполнять расстрочной шов	Контроль за действиями. Контроль качества			

197	Промежуточная аттестация (тест)		1							
198		Составление плана пошива кепи	1	Урок-беседа	План пошива летнего головного убора	<i>Уметь:</i> составить план пошива кепи с опорой на предметно-технологическую карту	Контроль за действиями. Контроль качества			
199		Стачивание деталей головки	1	Практическая работа	Соединение клиньев головки настрочным швом без предварительного заметывания. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> технологию выполнения настрочного шва. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание клиньев головки настрочным швом	Контроль за действиями. Контроль качества			
200		Стачивание деталей подкладки	1	Практическая работа	Соединение клиньев подкладки настрочным швом без предварительного заметывания. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> технологию выполнения настрочного шва. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание клиньев подкладки настрочным швом	Контроль за действиями. Контроль качества			
201		Обработка козырька	1	Практическая работа	Обтачивание отлетных срезов деталей. Назначение надсечек. Выполнение отстрочки с ориентиром на рожок лапки	<i>Знать:</i> технологию выполнения обтачного шва. <i>Уметь:</i> выполнять обработку козырька	Контроль за действиями. Контроль качества			

202		Соединение деталей головки и козырька с подкладкой. Окончательная отделка изделия	1	Комбинированный	Соединение деталей головки и козырька с подкладкой. Окончательная отделка изделия. Удаление временных строчек. Утюжка готового изделия. Складывание изделия. Оценка качества готового изделия	<i>Знать:</i> технологию выполнения обтачного шва, правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> выполнять соединение деталей головки и козырька с подкладкой, операции по окончательной отделке изделия, оценивать качество готового изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			
203-204	Контрольная работа	Пошив головного убора по готовому крою	2	Контрольная работа	Технология пошива летнего головного убора	<i>Уметь:</i> выполнить пошив летнего головного убора	Контроль за действиями. Контроль качества			

КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

7 КЛАСС (238 часов)

№ п/п	Раздел программы	Тема урока	Кол-во часов	Тип урока	Элементы содержания	Требования к уровню	Вид контроля	Элементы дополнитель-	Дата проведения	
									план.	факт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I четверть (63 ч)										
1-2	Вводное занятие	Вводное занятие. Первичный инструктаж по охране труда	2	Урок-беседа	Задачи предстоящего учебного года и план работы на четверть. Закрепление рабочих мест. Организация рабочего места. Первичный инструктаж по охране труда	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской, организации рабочего места	Ответы на вопросы			
3	Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ	Знакомство с промышленной швейной машиной 22-А класса ПМЗ	1	Объяснение нового материала	Сведения о промышленных швейных машинах. Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ: назначение, скорости, виды выполняемых операций. Основные механизмы швейной машины 22-А класса ПМЗ	<i>Знать:</i> назначение универсальных промышленных машин, виды выполняемых операций, основные механизмы	Ответы на вопросы	Отличительные особенности универсальных швейных машин разных классов (97 кл., 22-А класса, 1022 класса)		

4-5		Организация рабочего места. Правила охраны труда при работе на универсальной промышленной швейной машине	2	Объяснение нового материала	Рабочее место оператора оборудования. Регулировка высоты сиденья стула по росту работающего. Правила охраны труда при работе на универсальной промышленной швейной машине. Посадка во время работы: положение рук, ног, корпуса	<i>Знать:</i> правила регулировки высоты сиденья стула по росту работающего, безопасной работы на универсальной промышленной швейной машине. <i>Уметь:</i> регулировать высоту сиденья стула по росту работающего, контролировать свою посадку во время работы	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
6		Подготовка швейной машины к работе	1	Комбинированный	Наружный осмотр швейной машины (наличие защитных кожухов, заземления, состояние иглы и др.). Заправка верхней и нижней ниток. Пуск и остановка швейной машины. Наматывание ниток на шпульку	<i>Знать:</i> порядок подготовки универсальной швейной машины к работе. <i>Уметь:</i> производить пуск и остановку швейной машины, заправку верхней и нижней ниток, наматывание нитки на шпульку	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

7-8		Работа на универсальной промышленной швейной машине	2	Практическая работа	Строчка на универсальной промышленной швейной машине без ниток (по бумаге). Регулировка скорости шитья силой нажима на педаль. Одновременная и последовательная работа обеими руками	<i>Знать:</i> порядок подготовки швейной машины к работе. <i>Уметь:</i> регулировать скорость шитья силой нажима на педаль, контролировать положение рук во время работы	Контроль за действиями			
9-10		Выполнение пробных строчек по прямым линиям на образцах	2	Практическая работа	Подготовка швейной машины к работе. Строчка на универсальной промышленной швейной машине по прямым линиям на ткани с ориентиром на ширину правого рожка лапки	<i>Знать:</i> порядок подготовки швейной машины к работе. <i>Уметь:</i> выполнять строчку по прямым линиям на швейной машине с ориентиром на ширину правого рожка лапки	Контроль за действиями			
11-12		Выполнение пробных строчек по закругленным линиям по образцу	2	Практическая работа	Подготовка швейной машины к работе. Выполнение пробных строчек по закругленным линиям на промышленной швейной машине. Требования к качеству работы	<i>Знать:</i> порядок подготовки швейной машины к работе, правила безопасности работы. <i>Уметь:</i> выполнять строчку по закругленным линиям, контролировать качество своей работы	Контроль за действиями			

13-14		Регулятор строчки на промышленной швейной машине	2	Комбинированный	Регулятор строчки на промышленной швейной машине: назначение и действие. Выполнение закрепки на промышленной швейной машине. Требования к качеству работы	<i>Знать:</i> назначение регулятора строчки, его действие. <i>Уметь:</i> регулировать длину стежка, производить строчку с разной длиной стежка, выполнять закрепку на промышленной швейной машине, контролировать качество своей работы	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
15		Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом (без предварительного заметывания)	1	Практическая работа	Выполнение шва вподгибку с закрытым срезом без предварительного заметывания. Возможные недостатки при выполнении шва	<i>Знать:</i> технологию выполнения красивого шва вподгибку с закрытым срезом. <i>Уметь:</i> выполнять шов вподгибку с закрытым срезом без предварительного заметывания на промышленной швейной машине, проверять качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
16-17	Построение чертежа и раскрой женского и детского изделия без плечевого шва	Общие представления о прядильном производстве. Получение пряжи из льняного волокна	2	Объяснение нового материала	Общие представления о прядильном производстве. Профессии прядильного производства. Получение пряжи из льняного волокна	Иметь общие представления о прядильном производстве. <i>Знать:</i> профессии прядильного производства, процесс получения пряжи из льняного волокна	Ответы на вопросы. Контроль качества			

18-19		Знакомство с изделием (ночная сорочка без плечевого шва)	2	Объяснение нового материала	Ночная сорочка без плечевого шва: фасоны, ткани для пошива. Названия деталей и контурных срезов ночной сорочки. План работы по изготовлению ночной сорочки	Знать: назначение, ткани для пошива ночной сорочки, названия деталей и контурных срезов ночной сорочки. Уметь: составлять план работы по изготовлению ночной сорочки, придумывать фасоны ночных сорочек, описывать изделие	Ответы на вопросы			
20		Снятие мерок	1	Комбинированный	Мерки для построения чертежа выкройки ночной сорочки. Правила снятия мерок. Снятие мерок	Знать: правила снятия мерок, мерки для построения чертежа выкройки ночной сорочки, их обозначение Уметь: выполнять обмер фигуры человека	Контроль за действиями. Контроль качества			
21		Построение чертежа выкройки ночной сорочки в масштабе 1:4	1	Комбинированный	Формулы для расчета. Прибавки к меркам. Построение чертежа выкройки ночной сорочки без плечевого шва в масштабе 1:4	Знать: назначение прибавок к меркам, мерки, правила работы с масштабной линейкой Уметь: строить чертеж выкройки ночной сорочки без плечевого шва в масштабе 1:4	Контроль за действиями.			

22	Изготовление выкройки ночной сорочки в натуральную величину	1	Практическая работа	Последовательность изготовления выкройки ночной сорочки в натуральную величину. Расчет конструкции по формулам. Проверка чертежа ночной сорочки	<i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа выкройки ночной сорочки	Контроль за действиями. Контроль качества			
23	Подготовка выкройки к раскрою	1	Комбинированный	Подготовка выкройки к раскрою. Расчет расхода ткани на изделие	<i>Знать:</i> операции по подготовке выкройки к раскрою. <i>Уметь:</i> выполнить подготовку выкройки к раскрою и рассчитать расход ткани на изделие	Контроль за действиями. Контроль качества			
24-25	Изготовление выкройки подкройной обтачки	2	Комбинированный	Фасоны выреза горловины. Изменение выкройки ночной сорочки в соответствии с выбранной формой выреза горловины. Изготовление выкройки подкройной обтачки	<i>Знать:</i> правила изготовления выкройки подкройной обтачки. <i>Уметь:</i> изменять выкройку ночной сорочки в соответствии с выбранной формой выреза горловины, изготовить выкройку подкройной обтачки	Контроль за действиями			

26		Раскрой изделия	1	Комбинированный	<p>Производственный способ раскройки (вразворот).</p> <p>Раскрой изделий при индивидуальном пошиве. Раскладка выкройки на ткани. Надставка-клин: допустимые соединения с основной деталью.</p> <p>Раскрой изделия с учетом припусков на швы</p>	<p><i>Знать:</i> различия в производственном и индивидуальном раскрое изделий, правила экономии раскладки выкройки на ткани.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять раскрой деталей ночной сорочки с учетом припусков на шов</p>	Контроль за действиями			
27-28		Подготовка деталей кроя к обработке	2	Практическая работа	<p>Способы перевода контурных линий. Контрольные линии. Обозначение середины переда, спинки и рукава на основной детали и на обтачке</p>	<p><i>Знать:</i> способы перевода контурных линий, прокладывания контрольных линий.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнить подготовку деталей кроя ночной сорочки к обработке</p>	Контроль за действиями			
29	Обработка подкройной обтачкой	Составление плана пошива ночной сорочки	1	Урок-беседа	<p>План работы по пошиву ночной сорочки</p>	<p><i>Уметь:</i> составлять план работы по пошиву ночной сорочки с опорой на предметно-технологическую карту</p>	Ответы на вопросы			
30		Обработка на образце выреза горловины	1	Комбинированный	<p>Виды выреза горловины (углом, каре, круглый). Обработка выреза горловины (по выбору) подкройной обтачкой. Требования к качеству работы</p>	<p><i>Знать:</i> виды вырезов горловины, последовательность обработки срезов подкройной обтачкой.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку горловины подкройной обтачкой, проверять качество выполненной работы</p>	Контроль за действиями			

31	Горловины ночной сорочки	Обработка выреза горловины ночной сорочки	1	Практическая работа	Последовательность обработки выреза горловины ночной сорочки подкройной обтачкой. Требования к качеству выполняемой работы	<p><i>Знать:</i> последовательность обработки срезов деталей подкройной обтачкой.</p> <p><i>Уметь:</i> обрабатывать вырез горловины ночной сорочки подкройной обтачкой, проверять качество своей работы на каждом этапе</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
32-33		Обработка боковых срезов ночной сорочки	2	Практическая работа	<p>Способы обработки боковых срезов ночной сорочки. Технология выполнения двойного и запошивочного швов.</p> <p>Обработка боковых срезов ночной сорочки.</p> <p>Применение кружева, тесьмы для отделки</p>	<p><i>Знать:</i> технологию выполнения соединительных швов (двойного и запошивочного).</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку боковых срезов ночной сорочки одним из видов соединительного шва, проверять качество своей работы</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			

34	Обработка срезов рукавов ночной сорочки	1	Практическая работа	Способы обработки срезов рукавов ночной сорочки (швом вподгибку, подкройной обтачкой и др.). Обработка срезов рукавов. Применение кружева, тесьмы для отделки	Знать: технологию выполнения краевого шва вподгибку с закрытым срезом, обработки срезов подкройной обтачкой. Уметь: выполнять обработку срезов рукавов ночной сорочки одним из способов, контролировать качество своей работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
35	Обработка нижнего среза ночной сорочки	1	Практическая работа	Способы обработки нижнего среза изделий (шов вподгибку с открытым или закрытым срезом). Обработка нижнего среза ночной сорочки. Проверка качества работы	Знать: технологию выполнения краевых швов. Уметь: выполнять обработку нижнего среза ночной сорочки швом вподгибку с закрытым срезом, проверять качество своей работы		Обработка нижнего среза ночной сорочки оборкой		
36	Окончательная отделка изделия	1	Практическая работа	Удаление ниток строчек временного назначения. Утюжка изделия. Складывание. Оценка качества выполненной работы(сравнение с образцом)	Знать: последовательность операций по окончательной отделке изделия, правила безопасной работы с утюгом. Уметь: отутюживать готовое изделие, складывать его, оценивать качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			

37		Качество машинных игл	1	Объяснение нового материала	Качество машинных игл. Дефекты в строчке при работе искривленной или тупой иглой: виды, устранение. Смена иглы	<i>Знать:</i> дефекты в строчке при работе некачественной иглой. <i>Уметь:</i> проверять качество машинных игл, проводить смену некачественной иглы	Контроль за действиями. Ответы на вопросы			
38		Неполадки в работе швейной машины	1	Комбинированный	Неполадки в работе швейной машины (петляет сверху, петляет снизу, слабая строчка): виды, устранение	<i>Знать:</i> устройство и принцип действия регулятора натяжения верхней нити, виды неполадок и способы их устранения. <i>Уметь:</i> устранять неполадки в работе швейной машины	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
39-52	Практическое повторение	Практическое повторение. (Виды работ: изготовление ночной сорочки, карнавального костюма.)	14	Практическая работа	Технология изготовления пошиваемого изделия. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> последовательность пошива изделия, технологию обработки отдельных узлов. <i>Уметь:</i> выполнять пошив выбранного изделия, контролировать качество выполняемых операций	Контроль за действиями. Контроль качества			

53-54	Пошив одно детального изделия с прямыми срезами. Поопера- ционное разделение труда	Льняная ткань и ее свойства	2	Объяснение нового материала	Ткацкое производство (общее представление). Профессии ткацкого производства. Льняная ткань: изготовление, свойства (способность впитыва- ть влагу, пропускать воздух, отношение к воде и теплу). Правила утюжки льняной ткани	Иметь представление о ткацком производстве, содержании труда различных профессий ткацкого производства. <i>Знать:</i> свойства льняной ткани	Ответы на вопросы			
55		Изучение свойств льняной ткани	1	Лабора- торная работа	Свойства льняной ткани и способы их изучения	<i>Знать:</i> свойства льняной ткани. <i>Уметь:</i> проводить опыты по изучению свойств ткани	Ответы на вопросы. Оформление результатов лаборатор ной работы			
56		Пооперац- онное разделение труда	1	Объяснение нового мате- риала	Пооперационное разделение труда при пошиве бельевых изделий (наволочки с клапаном)	Понимать сущность пооперационного разделения труда, его пре- имущества при массовом пошиве изделий	Ответы на вопросы			
57		Швы, используемые при фабричном пошиве наволочки	1	Комби- нированный	Швы, используемые при фабричном пошиве бельевых изделий (наволочки с клапаном)	<i>Знать:</i> технологию выполнения краевого шва вподгибку с закрытым срезом, соединительных швов (двойного, стачного). <i>Уметь:</i> выполнять шов вподгибку с закрытым срезом, двойной и стачной швы	Контроль за действиями			

58-60		Пошив наволочки с клапаном	3	Практическая работа	Пошив наволочки с клапаном с пооперационным разделением труда: обработка поперечных срезов швом вподгибку с закрытым срезом, разметка длины клапана, обработка боковых срезов двойным швом, утюжка, складывание по стандарту изделия. Необходимость контроля за правильностью выполнения предшествующих операций	<p><i>Знать:</i> технологию пошива наволочки с клапаном, технологию выполнения швов, требования к их качеству.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять пошив наволочки с клапаном</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
61-63	Самостоятельная работа	Обработка горловины подкройной обтачкой (на образце)	3	Самостоятельная работа	Технология обработки выреза горловины подкройной обтачкой по готовому крою	<p>Знать: технологию обработки выреза горловины подкройной обтачкой.</p> <p>Уметь: выполнить обработку выреза горловины подкройной обтачкой, контролировать качество работы на каждом этапе</p>	Контроль качества			

II четверть (49 ч)

64	Вводное занятие	Вводное занятие	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Правила работы в мастерской. Организация рабочего места	<i>Знать</i> правила безопасной работы в мастерской. <i>Уметь</i> : рационально организовывать рабочее место	Ответы на вопросы			
65	Понятие о ткацком производстве	Ткацкое производство	1	Объяснение нового материала	Ткацкое производство. Основные профессии ткацкого производства. Простейшие переплетения нитей в ткани. Полотняное переплетение. Изготовление образца полотняного переплетения	<i>Знать</i> : суть процесса ткачества, простейшие переплетения нитей в ткани, особенности полотняного переплетения. <i>Уметь</i> : идентифицировать ткани полотняного переплетения, выполнять образец полотняного переплетения из полосок бумаги	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
66-67		Сатиновое переплетение	2	Комбинированный	Сатиновое переплетение. Особенности сатинового переплетения и свойства тканей, выработанных сатиновым переплетением. Изготовление образца сатинового переплетения	<i>Знать</i> : особенности сатинового переплетения нитей в ткани, свойства тканей, выработанных сатиновым переплетением. <i>Уметь</i> : выполнять образец сатинового переплетения, идентифицировать ткани сатинового переплетения	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

68		Саржевое переплетение	1	Комбинированный	Саржевое переплетение. Особенности саржевого переплетения, свойства тканей, выработанных саржевым переплетением. Изготовление образца саржевого переплетения.	<i>Знать:</i> особенности саржевого переплетения, свойства тканей, выработанных саржевым переплетением. <i>Уметь:</i> идентифицировать ткани саржевого переплетения, изготовить образец саржевого переплетения	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
69		Определение вида переплетения нитей в ткани	1	Лабораторная работа	Сопоставление переплетений с соответствующей тканью	<i>Знать:</i> виды переплетения нитей в тканях. <i>Уметь:</i> сопоставлять переплетения с соответствующей тканью	Оформление результатов лабораторной работы			
70	Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника	Знакомство с изделием (пододеяльник)	1	Объяснение нового материала .	Пододеяльник: назначение, стандартные размеры, ткани для пошива, детали и названия срезов. План работы по изготовлению пододеяльника	<i>Знать:</i> назначение и стандартные размеры пододеяльника, название тканей для пошива, деталей и их срезов. <i>Уметь:</i> составлять план работы	Ответы на вопросы			
71		Обработка рамки пододеяльника подкройной обтачкой (на образце)	1	Комбинированный	Форма выреза рамки пододеяльника. Способы обработки выреза. Раскрой обтачки. Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника (на образце)	<i>Знать:</i> формы выреза рамки пододеяльника и способы его обработки, технологию обработки срезов подкройной обтачкой. <i>Уметь:</i> обрабатывать обтачкой рамки пододеяльника	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

72		Раскрой пододеяльника	1	Комбинированный	<p>Правила подготовки ткани к раскрою. Раскрой пододеяльника.</p> <p>Раскрой деталей обтачки из выпада</p>	<p><i>Знать</i> правила подготовки ткани к раскрою, раскроя обтачки для обработки рамки пододеяльника.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнить раскрой пододеяльника и обтачки для обработки выреза пододеяльника</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
73		Обработка выреза пододеяльника	1	Практическая работа	<p>Стачивание деталей подкройной обтачки.</p> <p>Последовательность обработки выреза пододеяльника. Отделка выреза кружевами, тесьмой.</p> <p>Требования к качеству работы</p>	<p><i>Знать:</i> последовательность обработки выреза подкройной обтачки, правила соединения деталей обтачки.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнить обработку выреза пододеяльника подкройной обтачкой</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
74		Обработка долевых и поперечных срезов пододеяльника	1	Практическая работа	<p>Соединительные швы.</p> <p>Способы обработки долевых и поперечных срезов пододеяльника. Обработка долевых и поперечных срезов пододеяльника соединительным швом вподгибку с закрытым срезом.</p> <p>Проверка качества работы</p>	<p><i>Знать:</i> виды соединительных швов, технологию их выполнения. <i>Уметь:</i> выполнить обработку долевых и поперечных срезов пододеяльника соединительным швом вподгибку с закрытым срезом, контролировать качество своей работы</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			

75		Окончательная отделка изделия	1	Практическая работа	Удаление строчек временного назначения. Утюжка готового изделия. Складывание изделия по стандарту. Оценка качества выполненной работы	<i>Знать:</i> операции по окончательной отделке изделия, правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> отутюживать готовое изделие, оценивать качество своей работы, сложить изделие по стандарту	Контроль за действиями. Контроль качества			
76	Бригадный метод пошива постельного белья	Бельевые изделия	1	Объяснение нового материала	Бельевые изделия: стандартные размеры наволочек, простыней, пододеяльников. Ткани для пошива бельевых изделий. Бельевые швы	<i>Знать:</i> виды бельевых изделий, их стандартные размеры, название тканей для их пошива, бельевые швы и технологию их выполнения. <i>Уметь:</i> подбирать ткани для бельевых изделий	Ответы на вопросы			
77		Сравнение свойств льняных и хлопчатобумажных тканей	1	Лабораторная работа	Свойства льняных и хлопчатобумажных тканей, их сравнение	<i>Знать:</i> свойства льняных и хлопчатобумажных тканей <i>Уметь:</i> сравнивать свойства тканей	Оформление результатов лабораторной работы			
78		Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья	1	Комбинированный	Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья. Работа бригадным методом. Технология изготовления бельевых изделий	<i>Знать:</i> суть пооперационного разделения труда. <i>Уметь:</i> распределять операции по пошиву бельевых изделий между членами бригады	Ответы на вопросы			

79-80		Бельевые швы	2	Практическая работа	Технология выполнения бельевых швов. Требования к качеству их выполнения. Выполнение бельевых швов (на образце)	<i>Знать:</i> технологию выполнения бельевых швов, требования к качеству <i>Уметь:</i> выполнять бельевые швы, контролировать качество своей работы на каждом этапе	Контроль за действиями. Контроль качества			
81-82		Пошив постельного белья бригадным методом	2	Практическая работа	Раскрой изделий. Технология пошива бельевых изделий. Качество пошива. Технические требования к готовой продукции. Самоконтроль качества работы. Утюжка и складывание изделий	<i>Знать:</i> правила раскроя постельного белья, технологию его пошива, технические требования к готовой продукции. <i>Уметь:</i> выполнить пошив постельного белья с пооперационным разделением труда между членами бригады, контролировать качество работы на каждом этапе	Контроль за действиями. Контроль качества	Украшение постельного белья разными видами отделки		
83	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия	Знакомство с изделием. (Пижама.)	1	Объяснение нового материала	Пижама: назначение, ткани для пошива изделия. Детали и название контурных срезов. Фасоны пижамных брюк. Описание изделия	<i>Знать:</i> назначение пижамы, название тканей для пошива пижам, деталей и контурных срезов. <i>Уметь:</i> придумывать и зарисовывать фасоны пижамных брюк, описывать изделие	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

84		Снятие мерок	1	Комбинированный	Мерки для построения чертежа пижамных брюк. Правила снятия мерок. Снятие мерок	<i>Знать:</i> мерки для построения чертежа пижамных брюк, правила снятия мерок. <i>Уметь:</i> выполнить снятие мерок с себя	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
85-86		Построение чертежа выкройки пижамных брюк в масштабе 1:4	2	Комбинированный	Прибавки к меркам. Формулы расчета конструкции. Построение чертежа выкройки пижамных брюк в масштабе 1:4	<i>Знать:</i> правила оформления чертежей, назначение прибавок к меркам. <i>Уметь:</i> строить чертеж выкройки пижамных брюк в масштабе 1:4	Контроль за действиями			
87		Изготовление выкройки пижамных брюк в натуральную величину	1	Практическая работа	Изготовление выкройки пижамных брюк в натуральную величину. Проверка качества выкройки. Подготовка выкрошен к раскрою	<i>Знать:</i> формулы расчета конструкции. <i>Уметь:</i> изготовить выкройку пижамных брюк в натуральную величину, проверить правильность построения	Контроль качества			
88		Раскрой пижамных брюк	1	Практическая работа	Расчет расхода ткани на изделие. Раскладка выкройки на ткани. Особенности раскроя парных деталей. Раскрой парных деталей пижамных брюк с учетом припусков на швы	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою, экономной раскладки, особенности раскроя парных деталей. <i>Уметь:</i> выполнить раскрой деталей пижамных брюк с учетом припусков на швы	Контроль за действиями. Контроль качества			

89	Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой	Пижаменная сорочка	1	Объяснение нового материала	Пижаменная сорочка: фасоны, виды отделок. Детали и их контурные срезы. Описание изделия	<i>Знать</i> детали и контурные срезы пижаменной сорочки, виды отделок. <i>Уметь</i> : придумывать и зарисовывать фасоны пижаменной сорочки, описывать изделие	Ответы на вопросы			
90		Изготовление выкройки пижаменной сорочки	1	Практическая работа	Использование выкройки сорочки без плечевого шва. Изменение выкройки ночной сорочки. (Моделирование выкрошен.) Проверка правильности построения. Подготовка выкройки к раскрою	<i>Знать</i> : детали ночной сорочки, суть моделирования выкройки. <i>Уметь</i> : изменять выкройку в зависимости от выбранного фасона изделия, проверять правильность построения, подготовить выкройки к раскрою	Контроль за действиями			
91-92		Раскрой деталей пижаменной сорочки	2	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей изделия на ткани, проверка правильности. Раскрой деталей пижаменной сорочки с учетом припусков на швы	<i>Знать</i> : правила подготовки ткани к раскрою, экономной раскладки деталей изделия на ткани, раскроя. <i>Уметь</i> : выполнить раскрой деталей изделия с учетом припусков на швы, проверить качество кроя	Контроль за действиями. Контроль качества			

93-94	Соединение основных деталей в изделии поясного белья	Подготовка деталей кроя к обработке	2	Практическая работа	Способы перевода контурных линий на парные детали. Контрольные линии	<i>Знать:</i> способы перевода контурных линий на парные детали, назначение контрольных линий. <i>Уметь:</i> подготовить детали кроя к обработке	Контроль за действиями. Контроль качества			
95		Составление плана пошива пижамы	1	Урок-беседа	Составление плана пошива пижамы с опорой на предметно-технологическую карту	<i>Уметь:</i> составить план пошива изделия	Ответы на вопросы			
96		Обработка выреза горловины пижамной сорочки	1	Практическая работа	Заготовка косой обтачки. Соединение частей обтачки. Обработка круглого выреза горловины пижамной сорочки и косой обтачки с применением кружева. Требования к качеству работы	<i>Знать:</i> правила раскроя и соединения косой обтачки, технологию обработки среза косой обтачки. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой и соединение косой обтачки, обработку круглого выреза горловины пижамной сорочки и косой обтачки с применением кружева, проверять качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			

97		Обработка боковых срезов пижамной сорочки	1	Практическая работа	Виды соединительных швов. Обработка боковых срезов пижамной сорочки одним из соединительных бельевых швов. Технические требования к выполнению шва	<p><i>Знать:</i> виды соединительных бельевых швов и технологию их выполнения.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку боковых срезов пижамной сорочки одним из соединительных бельевых швов, контролировать качество своей работы</p>	Контроль за действиями. Контроль качества	-		
98		Обработка срезов рукавов пижамной сорочки	1	Практическая работа	Способы обработки срезов рукавов пижамной сорочки. Обработка срезов рукавов пижамной сорочки швом вподгибку с закрытым срезом. Требования к качеству шва	<p><i>Знать:</i> способы обработки срезов рукавов пижамной сорочки.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку срезов рукавов пижамной сорочки швом вподгибку с закрытым срезом, контролировать качество выполнения шва</p>	Контроль за действиями. Контроль качества	Обработка срезов рукавов с применением отделки		

99		Обработка нижнего среза пижамной сорочки	1	Практическая работа	Способы обработки нижнего среза изделия. Обработка нижнего среза одним из способов (в зависимости от вида нижнего среза и выбранной отделки) Контроль качества	<i>Знать:</i> способы обработки нижнего среза изделия. <i>Уметь:</i> выполнять обработку нижнего среза пижамной сорочки одним из способов с учетом вида нижнего среза и применяемой отделки, контролировать качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
100-101		Обработка шаговых срезов пижамных брюк	2	Практическая работа	Соединительные бельевые швы. Обработка шаговых срезов пижамных брюк запошивочным швом. Технические требования к выполнению запошивочного шва	<i>Знать:</i> соединительные бельевые швы. <i>Уметь:</i> выполнять обработку шаговых срезов пижамных брюк запошивочным швом, контролировать качество шва	Контроль за действиями. Контроль качества			
102		Соединение правой и левой деталей пижамных брюк	1	Практическая работа	Соединение правой и левой деталей пижамных брюк запошивочным швом. Технические требования к выполнению запошивочного шва	<i>Знать:</i> технологию выполнения запошивочного шва. <i>Уметь:</i> выполнить соединение правой и левой деталей пижамных брюк запошивочным швом, контролировать качество выполнения шва	Контроль за действиями. Контроль качества			

103		Обработка верхнего среза пижамных брюк	1	Практическая работа	Краевые швы. Обработка верхнего среза пижамных брюк швом вподгибку. Технические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом	<i>Знать:</i> технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. <i>Уметь:</i> выполнить обработку верхнего среза пижамных брюк швом вподгибку с закрытым срезом	Контроль за действиями. Контроль качества			
104		Обработка нижнего среза пижамных брюк	1	Практическая работа	Краевые швы. Технические требования к выполнению шва вподгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза пижамных брюк	<i>Знать:</i> технологию выполнения шва вподгибку с закрытым срезом. <i>Уметь:</i> выполнить обработку нижнего среза пижамных брюк швом вподгибку с закрытым срезом, контролировать качество шва	Контроль за действиями. Контроль качества			
105		Окончательная отделка изделия	1	Практическая работа	Окончательная отделка изделия: удаление строчек временного назначения, введение резиновой тесьмы в верхний срез пижамных брюк, утюжка изделия, складывание изделия. Оценка качества изделия	<i>Знать:</i> операции по окончательной отделке изделия, правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> вдевать резиновую тесьму, утюжить изделие, складывать его по стандарту, оценивать качество изделия (сравнивать с образцом)	Контроль за действиями. Контроль качества			

106	Ремонт одежды	Определение вида ремонта одежды	1	Объяснение нового материала	Подготовка одежды к ремонту. Определение вида ремонта одежды (пришивание пуговиц, ремонт распорвшегося шва, наложение заплат и т. д.). Подбор ниток и ткани для ремонта	<i>Знать:</i> виды ремонта одежды. <i>Уметь:</i> подбирать нитки и ткань для ремонта одежды, определять вид ремонта	Контроль за действиями. Ответы на вопросы			
107		Наложение заплаты накладным швом	1	Комбинированный	Раскрой заплаты. Подготовка места наложения заплаты. Пристрачивание заплаты накладным швом на швейной машине	<i>Знать:</i> правила раскроя заплат, технические требования к выполнению накладного шва. <i>Уметь:</i> раскроить заплату и пристрочить ее накладным швом	Контроль за действиями. Контроль качества			
108-109		Выполнение штопки	2	Комбинированный	Штопка. Подготовка места для штопки. Подбор ниток. Выполнение штопки	<i>Знать:</i> правила подготовки места для штопки. <i>Уметь:</i> подбирать нитки, выполнять штопку	Контроль за действиями. Контроль качества			
110-111	Самостоятельная работа	Пошив по готовому крою наволочки с клапаном	2	Самостоятельная работа	Технология пошива наволочки с клапаном	<i>Знать:</i> последовательность пошива наволочки с клапаном <i>Уметь:</i> выполнить пошив наволочки с клапаном	Контроль за действиями. Контроль качества			

III четверть (70ч)

112	Вводное занятие	Вводное занятие. Повторный инструктаж по охране труда	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы			
113	Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой	Шерстяное волокно и его свойства	1	Объяснение нового материала	Шерстяное волокно: вид, свойства (длина, сравнительная толщина (тонина), извитость, прочность)	<i>Знать,</i> из чего вырабатывается шерстяное волокно, его свойства	Ответы на вопросы			
114	Основы прямой юбки	Изучение свойств шерстяного волокна	1	Лабораторная работа	Определение длины, извитость, тонина, прочность шерстяных волокон	<i>Знать:</i> свойства шерстяного волокна. <i>Уметь:</i> изучить свойства волокон, проводя опыты	Оформление результатов лабораторной работы			
115		Распознавание шерстяного волокна	1	Лабораторная работа	Определение волокон шерсти по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения	<i>Знать:</i> свойства шерстяного волокна. <i>Уметь:</i> распознавать шерстяное волокно	Оформление результатов лабораторной работы			

116		Получение пряжи из шерстяного волокна	1	Объяснение нового материала	Получение пряжи из шерстяного волокна. Ассортимент шерстяной пряжи. Основные профессии прядильного производства	Иметь представление о процессе получения пряжи из шерстяного волокна, профессиях прядильного производства, ассортименте шерстяной пряжи	Ответы по вопросам			
117		Знакомство с изделием (прямая юбка)	1	Объяснение нового материала	Юбка: ее виды и фасоны. Ткани для пошива прямой юбки. Детали и их контурные срезы. Описание фасона изделия	<i>Знать:</i> название тканей, используемых для пошива юбок, деталей и контурных срезов прямой юбки. <i>Уметь:</i> определять прямые юбки среди других видов юбок, придумывать и зарисовывать фасоны прямой юбки, описывать изделие	Ответы по вопросам. Контроль за действиями			
118		Снятие мерок	1	Комбинированный	Мерки, необходимые для построения чертежа основы прямой юбки. Правила снятия мерок. Снятие мерок с себя	<i>Знать:</i> правила снятия мерок и их запись. <i>Уметь:</i> выполнить обмер фигуры человека, проверять полученные результаты	Контроль за действиями			

119		Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4	1	Комбинированный	Мерки для построения чертежа основы прямой юбки. Прибавки к меркам. Построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4	<i>Знать:</i> правила оформления чертежей, пользования масштабной линейкой, назначение прибавок. <i>Уметь:</i> выполнить построение чертежа основы прямой юбки в масштабе 1:4	Контроль за действиями			
120		Изготовление выкройки основы прямой юбки в натуральную величину	1	Практическая работа	Изготовление выкройки основы прямой юбки в натуральную величину. Подготовка выкройки к раскрою. Проверка правильности построения	<i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа основы прямой юбки в натуральную величину, подготовку выкройки к раскрою, проверять качество построения	Контроль за действиями			
121		Моделирование юбок	1	Комбинированный	Моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки	<i>Знать:</i> суть процесса моделирования. <i>Уметь:</i> вносить изменения в чертеж основы прямой юбки для получения выкройки юбки выбранного фасона	Ответы по вопросам			

122		Выбор фасона. Изменение выкройки основы прямой юбки	1	Практическая работа	Выбор фасона. Изменение выкройки основы прямой юбки в соответствии с выбранным фасоном. Расчет расхода ткани на изделие. Подбор ткани для пошива выбранного фасона юбки	<i>Знать:</i> последовательность внесения изменений в выкройку основы прямой юбки в соответствии с выбранным фасоном. <i>Уметь:</i> выполнить моделирование юбок на основе выкройки прямой юбки, рассчитывать расход ткани на изделие, подобрать ткань для пошива выбранного фасона юбки	Контроль за действиями. Контроль качества			
123		Раскрой прямой юбки	1	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей на ткани. Контроль правильности выполнения раскладки. Раскрой деталей прямой двухшовной юбки. Проверка качества кроя	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою, экономной раскладки деталей на ткани. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой деталей прямой юбки с учетом припусков на швы, проверять качество кроя	Контроль за действиями. Контроль качества			
124	Обработка складок в пояском женском и детском платье	Складки: виды, назначение, конструкция	1	Объяснение нового материала	Складки: виды, назначение, конструкция, ширина и глубина. Расчет ширины ткани на юбку со складками. Виды складок по расположению их на изделии	<i>Знать:</i> назначение и виды складок, конструкцию складок. <i>Уметь:</i> определять ширину, глубину складки, рассчитывать ширину ткани на юбку со складками	Ответы на вопросы			

125		Выполнение односторонней складки на образце	1	Комбинированный	Односторонняя складка: внешний вид, конструкция, ширина. Обработка односторонней складки: разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани, заметывание складок строчками, утюжка складок	<i>Знать:</i> конструкцию односторонней складки. <i>Уметь:</i> выполнить обработку односторонней складки на образце	Контроль за действиями			
126		Выполнение встречной складки на образце	1	Комбинированный	Встречная складка: внешний вид, конструкция, ширина. Обработка встречной складки: разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани, заметывание складок, закрепление складок строчками, утюжка складок	<i>Знать:</i> конструкцию встречной складки. <i>Уметь:</i> выполнить обработку встречной складки на образце	Контроль за действиями			
127-128		Выполнение байтовой складки на образце	2	Комбинированный	Бантовая складка: внешний вид, конструкция, ширина. Обработка байтовой складки: разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани, заметывание складок, закрепление складок строчками, утюжка складок	<i>Знать:</i> конструкцию бантовой складки. <i>Уметь:</i> выполнить обработку бантовой складки на образце	Контроль за действиями			
129	Обработка застежек в боковом шве поясного изделия	Получение ткани из шерстяной пряжи	1	Объяснение нового материала	Пряжа чистошерстяная и полушерстяная. Получение ткани из шерстяной ткани. Тацкое производство. Ассортимент шерстяных тканей	<i>Знать:</i> суть процесса получения шерстяной ткани, различия чистошерстяной и полушерстяной пряжи				

130		Свойства чистошерстяной и полушерстяной ткани	1	Комбинированный	Свойства чистошерстяной ткани (прочность, способность к окраске, усадка, воздухопроницаемость, теплозащита). Действие воды, тепла и щелочей на шерсть. Полушерстяная ткань (с добавлением волокон лавсана, нитрона). Правила утюжки шерстяной	<i>Знать:</i> свойства чистошерстяной и полушерстяной ткани, правила утюжки шерстяной ткани	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
131		Определение чистошерстяных и полушерстяных тканей	1	Лабораторная работа	Определение чистошерстяных и полушерстяных тканей по внешним признакам, на ощупь, по разрыву и характеру горения нитей	<i>Знать:</i> свойства чистошерстяной и полушерстяной ткани. <i>Уметь:</i> определять чистошерстяные и полушерстяные ткани	Оформление лабораторной работы			
132		Виды застежек в юбке. Фурнитура	1	Объяснение нового материала	Застежка в юбке: виды, длина, фурнитура, особенности обработки в юбках из разных тканей	<i>Знать:</i> виды застежек в юбке, необходимую для застежки фурнитуру. <i>Уметь:</i> выбирать вид застежки в зависимости от ткани	Ответы на вопросы	Устройство тесьмы «молния»		

133-134		Обработка застежки тесьмой «молния» на образце	2	Комбинированный	Способы обработки застежки тесьмой «молния». Виды тесьмы «молния». Технология обработки застежки тесьмой «молния» на образце (обработка среза припуска на швы, втачивание тесьмы «молния»).	<i>Знать:</i> способы обработки застежки тесьмой «молния», виды тесьмы «молния». <i>Уметь:</i> выполнять обработку застежки тесьмой «молния», контролировать качество	Контроль за действиями. Контроль качества			
135		Застежки на крючках	1	Комбинированный	Обработка среза припуска по шву планками. Разметка мест для петель и крючков. Пришивание петель, крючков, кнопок. Изготовление петель из ниток. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> технологию обработки застежки на крючках, правила разметки мест для петель и крючков. <i>Уметь:</i> выполнять обработку застежки на крючках, пришивать петли, крючки, кнопки, выполнять петли из ниток	Контроль за действиями. Контроль качества			
136	Обработка низа прямой юбки	Виды обработки нижнего среза прямой юбки	1	Объяснение нового материала	Обработка нижнего среза прямой юбки: виды, зависимость от фасона и ткани. Ширина подгиба	<i>Знать:</i> виды обработки нижнего среза прямой юбки. Понимать, что выбор способа обработки зависит от фасона и ткани	Контроль за действиями. Контроль качества			

137		Обработка среза детали швом вподгибку с закрытым срезом	1	Комбинированный	Обработка нижнего среза детали краевым швом вподгибку с закрытым срезом и прикрепление подгиба строчкой потайных стежков или машинной строчкой. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> технологию обработки нижнего среза швом вподгибку. <i>Уметь:</i> выполнять обработку нижнего среза швом вподгибку с закрытым срезом и прикрепление подгиба строчкой потайных стежков или машинной строчкой, контролировать качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
138		Обработка нижнего среза детали швом вподгибку с открытым срезом	1	Комбинированный	Обработка нижнего среза детали краевым швом вподгибку с открытым срезом и прикрепление подгиба подшивочной строчкой крестообразных стежков на образце из плотной ткани. Проверка качества работы	<i>Уметь:</i> выполнять обработку нижнего среза детали краевым швом вподгибку с открытым срезом и прикрепление подгиба подшивочной строчкой крестообразных стежков на образце из плотной ткани, проверять качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
139-140		Обработка нижнего среза с помощью тесьмы	2	Комбинированный	Обработка нижнего среза детали краевым швом вподгибку с открытым срезом на образце (срез предварительно обрабатывается тесьмой). Прикрепление подгиба строчкой косых стежков. Проверка качества работы	<i>Уметь:</i> выполнять обработку нижнего среза детали, предварительно обработанного тесьмой, швом вподгибку с открытым срезом, проверить качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			

141		Обработка нижнего среза зигзагообразной машинной строчкой	1	Комбинированный	Обработка нижнего среза детали, предварительно обработанного зигзагообразной машинной строчкой, краевым швом вподгибку с открытым срезом на образце. Прикрепление подгиба строчкой косых стежков. Проверка качества работы	<i>Уметь:</i> выполнять обработку нижнего среза детали, предварительно обработанного зигзагообразной машинной строчкой, краевым швом вподгибку с открытым срезом, контролировать качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
142		Обработка закругленного нижнего среза детали краевым швом вподгибку	1	Комбинированный	Обработка закругленного нижнего среза детали краевым швом вподгибку с закрытым срезом на образце. Прикрепление подгиба строчкой потайных стежков. Проверка качества работы	<i>Уметь:</i> выполнять обработку закругленного нижнего среза детали краевым швом вподгибку с закрытым срезом, проверить качество своей работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
143	Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки	Краеобметочная швейная машина 51-А класса. Правила безопасной работы на швейной машине 51-А класса	1	Комбинированный	Краеобметочная швейная машина 51-А класса ПМЗ-2: назначение, устройство. Регулировка длины и ширины стежка. Правила безопасной работы на краеобметочной машине. Виды выполняемых работ. Приемы работ на краеобметочной швейной машине. Заправка ниток	<i>Знать:</i> назначение, устройство, механизмы регулировки краеобметочной швейной машины, виды выполняемых работ. <i>Уметь:</i> регулировать длину и ширину стежка, заправлять нитки, регулировать натяжение ниток	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

144		Выполнение пробных строчек на краеобметочной швейной машине	1	Практическая работа	Выполнение пробных строчек на краеобметочной швейной машине 51-А класса ПМЗ-2	<p><i>Знать:</i> приемы безопасной работы на краеобметочной швейной машине.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять строчки на краеобметочной швейной машине</p>	Контроль за действиями			
145		Обработка верхнего среза в поясных изделиях	1	Объяснение нового материала	Виды обработки верхнего среза юбок (притачным поясом, обтачкой, корсажной тесьмой). Виды корсажной тесьмы	<p><i>Знать:</i> виды обработки верхнего среза юбок.</p> <p><i>Уметь:</i> различать вид обработки в зависимости от фасона и ткани</p>	Ответы на вопросы			
146-147		Обработка верхнего среза притачным поясом (на образце)	2	Комбинированный	Прокладка для пояса. Раскрой прокладки. Технология обработки верхнего среза притачным поясом. Обработка притачного пояса (на образце)	<p><i>Знать:</i> назначение прокладки, правила раскроя прокладки.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять раскрой прокладки, обрабатывать притачной пояс и верхний срез поясного изделия (на образце)</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
148		Способы застегивания пояса	1	Комбинированный	<p>Способы застегивания пояса (на крючках и пуговицах).</p> <p>Зависимость размера петли от диаметра пуговицы.</p> <p>Обметывание петли по долевой и поперечной нитям</p>	<p><i>Знать:</i> о способах застегивания пояса, зависимости размера петли от диаметра пуговицы.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обметывание петель по долевой и поперечной нитям</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			

149		Обработка верхнего среза образца корсажной тесьмой	1	Комбинированный	Обработка верхнего среза образца корсажной тесьмой. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> виды корсажной тесьмы. <i>Уметь:</i> выполнять обработку верхнего среза образца корсажной тесьмой, контролировать качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
150		Виды обработки срезов швов	1	Комбинированный	Виды обработки срезов стачного шва: ручными стежками, зигзагообразной строчкой, на краеобметочной швейной машине, швом вподгибку с открытым срезом, тесьмой, окантовочным швом. Выполнение образцов обработки срезов	<i>Знать:</i> виды обработки срезов стачного шва. <i>Уметь:</i> выполнять обработку срезов стачного шва разными способами (на образце)	Контроль за действиями. Контроль качества			
151		Обработка вытачек (на образце)	1	Комбинированный	Назначение вытачек. Разметка вытачек. Раствор вытачки. Виды вытачек: неразрезная заутюженная, неразрезная разутюженная, разрезная заутюженная. Обработка вытачек (на образце). Влажно-тепловая обработка вытачек	<i>Знать:</i> назначение вытачек, правила их разметки, виды вытачек, правила влажно-тепловой обработки вытачек. <i>Уметь:</i> выполнять обработку вытачек (на образце)	Контроль за действиями. Контроль качества			

152		Подготовка деталей кроя прямой юбки к обработке	1	Комбинированный	Прокладывание контрольных линий. Перевод контурных линий	<i>Знать:</i> назначение контрольных линий. <i>Уметь:</i> переводить контурные линии на другую половину детали, прокладывать контрольные линии	Контроль за действиями			
153		Составление плана пошива юбки	1	Урок-беседа	Составление плана пошива юбки с опорой на предметно-технологическую карту	<i>Уметь:</i> составлять план пошива изделия	Ответы на вопросы			
154		Подготовка юбки к примерке	1	Комбинированный	Назначение примерки. Подготовка юбки к примерке: последовательность, швы	<i>Знать:</i> назначение примерки. <i>Уметь:</i> выполнить подготовку юбки к примерке	Контроль за действиями			
155		Примерка юбки. Исправление недочетов	1	Комбинированный	Порядок проведения примерки. Возможные дефекты. Исправление выявленных недочетов	<i>Знать:</i> порядок проведения примерки, возможные дефекты и способы их устранения. <i>Уметь:</i> проводить примерку и исправлять недочеты	Контроль за действиями			
156		Обработка вытачек на заднем и переднем полотнищах юбки	1	Практическая работа	Стачивание вытачек. Влажно-тепловая обработка вытачек. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> технологию обработки вытачек. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание вытачек и их влажно-тепловую обработку	Контроль качества. Контроль за действиями			

157		Обработка боковых срезов прямой юбки	1	Практическая работа	Стачивание боковых срезов прямой юбки. Обработка срезов швов одним из способов. Влажно-тепловая обработка стачного шва. Контроль качества	<i>Знать:</i> технологию обработки боковых срезов, способы обработки срезов швов. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание боковых срезов, их обработку, влажно-тепловую обработку стачного шва	Контроль за действиями. Контроль качества			
158		Обработка застежки прямой юбки	1	Практическая работа	Обработка застежки прямой юбки тесьмой-молнией. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> технологию втачивания тесьмы-молнии. <i>Уметь:</i> втачивать тесьму-молнию в боковой срез, контролировать качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
159		Обработка верхнего среза юбки притачным поясом	1	Практическая работа	Обработка пояса. Обработка верхнего среза юбки притачным поясом. Изготовление и втачивание вешалки. Контроль качества	<i>Знать:</i> технологию обработки верхнего среза юбки притачным поясом. <i>Уметь:</i> выполнять обработку пояса и верхнего среза юбки притачным поясом, контролировать качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			

160-161		Обработка нижнего среза юбки	2	Практическая работа	Способы обработки нижнего среза юбки. Выбор способа в соответствии с фасоном юбки и тканью. Обработка нижнего среза юбки	<i>Знать:</i> способы обработки нижнего среза юбок. <i>Уметь:</i> выбирать способ обработки и выполнять обработку нижнего среза юбки	Контроль за действиями. Контроль качества			
162		Окончательная отделка изделия	1	Практическая работа	Удаление ниток строчек временного назначения. Обметывание петли. Пришивание пуговицы. Утюжка готового изделия. Оценка качества изделия (сравнение с образцом)	<i>Знать:</i> операции по окончательной отделке изделия. <i>Уметь:</i> выполнять окончательную отделку изделия, его влажно-тепловую обработку, оценивать качество <u>сшитого изделия</u>	Контроль качества			
163-178	Практическое повторение	Практическое повторение. (Виды работ: пошив юбки, ночной сорочки, постельного белья)	16	Практическая работа	Технология изготовления выбранного изделия. Контроль качества	<i>Уметь:</i> выполнять пошив выбранного изделия, контролируя качество работы на каждом этапе	Контроль за действиями. Контроль качества			

179-181	Самостоятельная работа	Выполнение отдельных операций по пошиву прямой юбки: обработка застежки, обработка нижнего среза, обработка верхнего среза	3	Самостоятельная работа	Технология выполнения операции по пошиву юбки. Требования к качеству	<i>Уметь:</i> выполнить технологическую операцию по пошиву прямой юбки	Контроль качества			
---------	------------------------	---	---	------------------------	---	--	-------------------	--	--	--

IV четверть (56 ч)

182	Вводное занятие	Вводное занятие	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Организация рабочего места. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской. <i>Уметь:</i> организовывать рабочее место	Ответы на вопросы			
183-184	Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки	Клешевые юбки	2	Объяснение нового материал	Клешевые юбки: фасоны, ткани для пошива (гладкокрашенные, пестротканые, меланжевые). Ткани с рисунком в клетку. Названия деталей и контурных срезов клешевых юбок. Описание фасонов изделия	<i>Знать:</i> названия тканей для пошива клешевых юбок, деталей и контурных срезов. <i>Уметь:</i> придумывать и зарисовывать фасоны клешевых юбок, описывать фасоны	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

185	Снятие мерок	1	Комбинированный	Мерки для построения чертежей юбок «солнце» или «полусолнце». Правила снятия мерок. Снятие мерок	<i>Знать</i> мерки для построения чертежей клешевых юбок, правила снятия мерок. <i>Уметь</i> выполнять обмер фигуры человека	Контроль за действиями			
186	Построение чертежей юбок «солнце» и «полусолнце» в масштабе 1:4	1	Комбинированный	Формулы для расчета конструкции. Построение чертежей юбок «солнце» и «полусолнце» в масштабе 1:4	<i>Знать</i> : правила оформления чертежей. <i>Уметь</i> : рассчитывать конструкцию по формулам, строить чертеж клешевых юбок	Контроль за действиями			
187	Клиньевая юбка	1	Объяснение нового материала	Клиньевая юбка: фасоны, ткани для пошива. Отличия расклешенных юбок от прямых. Название детали и контурных срезов клиньевой юбки. Описание фасонов клиньевой	<i>Знать</i> : названия тканей для пошива юбки, детали и ее контурных срезов. <i>Уметь</i> : придумывать и зарисовывать фасоны клиньевой юбки, описывать фасоны	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
188	Снятие мерок. Построение чертежа клина в масштабе 1:4	1	Комбинированный	Мерки для построения чертежа клина. Правила снятия мерок. Снятие мерок. Формулы для расчета конструкции. Построение чертежа клина в масштабе 1:4	<i>Знать</i> : мерки построения чертежа клина, правила их снятия, формулы для расчета конструкции. <i>Уметь</i> : выполнять обмер фигуры человека, строить чертеж клина в масштабе 1:4	Контроль за действиями. Контроль качества			

189	Выбор фасона расклешенной юбки	1	Комбинированный	Выбор фасона расклешенной юбки. Зарисовка эскиза. Описание изделия	<i>Знать:</i> фасоны расклешенных юбок. <i>Уметь:</i> придумывать фасоны юбок, зарисовывать и описывать их	Контроль за действиями			
190	Изготовление выкройки расклешенной юбки в натуральную величину	1	Практическая работа	Изготовление выкройки выбранного фасона расклешенной юбки в натуральную величину	<i>Знать:</i> формулы расчета конструкции расклешенных юбок. <i>Уметь:</i> выполнять построение выкройки расклешенной юбки в натуральную величину, проверять правильность построения	Контроль за действиями. Контроль качества			
191	Раскрой деталей расклешенной юбки	1	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкроек деталей расклешенной юбки на ткани. Раскрой деталей юбки с учетом припусков на швы. Проверка качества раскроя	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою, экономной раскладки деталей на ткани. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой деталей юбки с учетом припусков на швы, контролировать качество раскроя	Контроль за действиями. Контроль качества			

192	Обработка оборок	Обработка как вид отделки	1	Объяснение нового материала	Обработка как вид отделки женского и детского платья. Названия срезов оборки. Правила расчета длины ткани на оборку. Правила раскроя оборок. Соединение полосок оборки	<i>Знать:</i> назначение оборки, название срезов оборки, правила раскроя и соединения оборок, правила расчета длины ткани на оборку. <i>Уметь:</i> рассчитывать длину ткани на оборку, выполнять раскрой полосок ткани по поперечному и косому направлению швей	Контроль за действиями. Контроль качества			
193		Виды обработки отлетного среза оборок. Обработка отлетного среза швом вподгибку	1	Комбинированный	Виды обработки отлетного среза оборок. Обработка отлетного среза швом вподгибку. Требования к качеству шва	<i>Знать:</i> виды обработки отлетного среза оборки. <i>Уметь:</i> выполнять обработку отлетного среза оборки швом вподгибку	Контроль за действиями. Контроль качества			
194		Обработка отлетного среза оборки строчкой «зигзаг»	1	Комбинированный	Обработка отлетного среза оборки строчкой «зигзаг» ручным способом. Обработка отлетного среза оборки строчкой «зигзаг» машинной строчкой. Контроль качества	<i>Уметь:</i> выполнять обработку отлетного среза оборки строчкой «зигзаг» ручным и машинным способом, контролировать качество	Контроль за действиями. Контроль качества			

195	Обработка отлетного среза оборки двойной строчкой	1	Комбинированный	Обработка отлетного среза оборки двойной строчкой. Контроль качества	<i>Уметь:</i> выполнять обработку отлетного среза оборки двойной строчкой, проверять качество	Контроль за действиями. Контроль качества			
196-197	Обработка отлетного среза оборки окантовочным швом	2	Комбинированный	Раскрой косой обтачки. Окантовочный шов и его условное обозначение. Обработка отлетного среза оборки окантовочным швом. Контроль качества	<i>Знать:</i> правила раскроя и соединения косой обтачки, условное обозначение окантовочного шва. <i>Уметь:</i> выполнять обработку отлетного среза оборки окантовочным швом, контролировать качество шва	Контроль за действиями. Контроль качества			
198	Соединение оборок с изделием стачным или накладным швом	1	Комбинированный	Соединение оборок с изделием стачным или накладным швом. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> технологию выполнения стачного и накладного шва. <i>Уметь:</i> выполнять соединение оборок с изделием стачным или накладным швом	Контроль за действиями. Контроль качества			
199	Втачивание оборки между деталями изделия	1	Комбинированный	Втачивание оборки в шов соединения двух деталей на образце. Контроль качества	<i>Уметь:</i> выполнять втачивание оборки между деталями изделия, контролировать качество работы	Контроль за действиями. Контроль качества			

200	Обработка верхнего среза расклешен ной юбки швом вподгибку с вкладывание м эластичной тесьмы	Составление плана пошива расклешенной юбки	1	Объяснение нового материала	Составление плана пошива расклешенной юбки с опорой на предметно-технологическую карту	<i>Уметь:</i> составлять план пошива расклешенной юбки	Ответы на вопросы			
201		Подготовка деталей кроя расклешенной юбки к обработке	1	Практи- ческая работа	Прокладывание копировальных строчек по линиям верхнего среза, линиям бока, низа. Прокладывание контрольных линий	<i>Знать:</i> технологию прокладывания копировальных строчек, назначение контрольных линий. <i>Уметь:</i> выполнять подготовку деталей кроя юбки к обработке	Контроль за действиями			
202- 203		Стачивание боковых срезов полотниц или клиньев юбки	2	Практи- ческая работа	Стачивание боковых срезов полотниц или клиньев юбки. Обработка срезов припуска на шов. Требования к качеству шва	<i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва, обработки срезов припуска на шов. <i>Уметь:</i> выполнить стачивание боковых срезов полотниц или клиньев расклешенной юбки, обрабатывать срезы припуска на шов	Контроль за действиями. Контроль качества			

204-205	Обработка верхнего среза расклешенной юбки	2	Практическая работа	Обработка верхнего среза расклешенной юбки обтачкой. Обработка пояса и соединение его с верхним срезом клинковой юбки. Вдевание эластичной тесьмы. Контроль качества	<i>Знать:</i> технологию обработки срезов обтачкой, верхнего среза поясом. <i>Уметь:</i> выполнять обработку верхнего среза юбки, вдевать эластичную тесьму	Контроль за действиями. Контроль качества			
206-207	Обработка нижнего среза расклешенных юбок	2	Практическая работа	Способы обработки нижнего среза юбок. Выравнивание и подрезка низа расклешенной юбки. Обработка закругленного нижнего среза юбки швом вподгибку с закрытым срезом. Обработка нижнего среза клинковой юбки оборкой. Обработка отлетного среза оборки. Требования к качеству шва	<i>Знать:</i> способы обработки нижнего среза юбок и отлетного среза оборок, технологию обработки закругленного среза юбки швом вподгибку. <i>Уметь:</i> обрабатывать нижний срез клешевой юбки швом вподгибку или оборкой, контролировать качество шва	Контроль за действиями. Контроль качества			
208	Окончательная отделка изделия	1	Практическая работа	Удаление ниток строчек временного назначения. Влажно-тепловая обработка готового изделия. Оценка качества готового изделия	<i>Знать:</i> технологические операции по окончательной отделке изделия. <i>Уметь:</i> отутюживать готовое изделие, оценивать качество готового изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			

209		Промежуточная аттестация (тест)	1							
210-238	Практическое повторение	Изготовление изделия (по выбору). (Юбка прямая или расклешенная, ночная сорочка, постельное белье)	29	Практическая работа	Технология пошива выбранного изделия. Требования к качеству готового изделия	<i>Уметь:</i> выполнить пошив выбранного изделия, контролировать качество работы на каждом этапе	Контроль за действиями. Контроль качества			

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

8 КЛАСС (170 часов)

№ п/п	Раздел программы	Тема урока	Кол-во часов	Тип урока	Элементы содержания	Требования к уровню подготовки учащиеся (результат)	Вид контроля	Элементы дополнительного содержания	Дата проведения	
									план.	факт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 четверть (45 час.)										
01.02.18	Вводное занятие	Вводное занятие. Первичный инструктаж по охране труда	2	Урок-беседа	План работы и задачи на год. Профессия швей-мотористки. Правила техники безопасности при работе в швейной мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской, организации рабочего места	Ответы на вопросы			
3	Вышивание гладью	Вышивка как отделка швейных изделий	1	Объяснение нового материала	Применение вышивки для украшения швейного изделия. Виды вышивки (гладь). Инструменты и приспособления для	<i>Знать:</i> виды вышивки гладью, инструменты и приспособления для вышивки.	Ответы на вопросы			

					вышивки	<i>Уметь:</i> различать вышивку гладью, подбирать инструменты и приспособления для вышивки				
04.05.18		Выбор и перевод рисунка на ткань	2	Объяснение нового материала	Выбор рисунка для вышивки гладью. Способы перевода рисунка на ткань. Подбор ниток	<i>Знать:</i> способы перевода рисунка на ткань. <i>Уметь:</i> выбрать рисунок для вышивки гладью, перевести рисунок на ткань, подобрать нитки	Ответы на вопросы. Контроль за действиями	Белая и многоцветная гладь. Гладь прорезная. Гладь штриховая		
06.07.18		Выполнение гладьевых стежков (на образце)	2	Комбинированный	Гладьевые стежки. Вышивание гладьевыми стежками	<i>Уметь:</i> выполнять гладьевые стежки	Контроль за действиями. Контроль качества			
08.12.18		Отделка салфетки вышивкой гладью	5	Практическая работа	Выбор рисунка, перевод рисунка на ткань. Вышив_ка швейного изделия гладью. Окончательная отделка изделия	<i>Знать:</i> правила выбора рисунка, его перевода на ткань, приемы выполнения гладьевых стежков. <i>Уметь:</i> выполнять отделку швейного	Контроль за действиями. Контроль качества			

						изделия вышивкой гладью, утюжить готовое изделие				
13-14	Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой	Натуральный и искусствен ный шелк и его свойства	2	Объяснение нового материала	Общее представление о получении волокон и пряжи натурального и искусственного шелка. Свойства волокон шелка	<i>Знать:</i> из чего получают волокна натурально_го и искусственного шелка, свойства волокон шелка. Иметь представление о процессе получения пряжи из волокон натурального и искусственного шелка	Ответы на вопросы			
15		Знакомство с изделием (блузка без воротника и рукавов)	1	Объяснение нового материала	Блузка без рукавов и воротника: фасоны, ткани для пошива. Названия де_талей и контурных срезов. Описание изделия	<i>Знать:</i> названия тканей для пошива блузок, деталей и контурных срезов. <i>Уметь:</i> придумывать и зарисовывать фасоны блузок без рукавов и воротника, описывать изделие	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
16		Снятие мерок	1	Комбинирован _ный	Мерки для построения чертежа основы прямой блузки. Правила снятия мерок. Снятие мерок.	<i>Знать:</i> названия мерок и их условное обозначение, правила снятия мерок и определения размера	Контроль за действиями.			

					Размер изделия	изделия. <i>Уметь:</i> выполнять обмер фигуры человека, проверять качество обмера				
17-19		Построение чертежа основы прямой блузки в масштабе 1:4	3	Практическая работа	Прибавки к меркам. Формулы расчета конструкции. Построение чертежа основы прямой блузки в масштабе 1:4	<i>Знать:</i> назначение прибавок к меркам, правила оформления чертежей. <i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа основы прямой блузки в масштабе 1:4	Контроль за действиями			
20-22		Изготовление выкройки основы прямой блузки в натуральную величину.	3	Практическая работа	Формулы расчета конструкции. Изготовление выкройки основы прямой блузки в натуральную величину. Подготовка выкройки к раскрою. Проверка правильности построения. Расчет расхода ткани на изделие. Подготовка выкройки к раскрою.	<i>Знать:</i> назначение прибавок к меркам, правила оформления чертежей. <i>Уметь:</i> выполнить построение чертежа основы прямой блузки в натуральную величину, подготовку выкройки к раскрою, рассчитывать расход ткани на изделие.	Контроль за действиями. Контроль качества.			

23-24		Моделирование блузки.	2	Объяснение нового материала.	<p>Простейшие сведения о моделировании.</p> <p>Изменение направления нагрудной вытачки.</p> <p>Нанесение линий фасона.</p> <p>Перенос вытачки.</p> <p>Последовательность работы по моделированию блузки.</p>	<p>Понимать суть понятия «Моделирование».</p> <p><i>Знать:</i> последовательность работы по моделированию блузки.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять перенос вытачки.</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
25-26		Выбор фасона и моделирование блузки	2	Практическая работа	Выбор фасона блузки без рукавов и воротника для себя. Изменение выкройки основы прямой блузки	<p><i>Знать:</i> последовательность работы по моделированию блузки.</p> <p><i>Уметь:</i> вносить изменения в выкройку основы прямой блузки</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
27-28		Раскрой деталей изделия	2	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки блузки без рукавов и воротника. Раскрой изделия с учетом припусков на швы	<p><i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять рациональную раскладку деталей на ткани, раскрой изделия</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
29-30		Подготовка деталей кроя к обработке	2	Практическая работа	Подготовка деталей кроя к обработке. Способы перевода контурных	<p><i>Знать:</i> способы перевода контурных линий.</p>	Контроль за действиями. Контроль			

					линий. Контрольные линии	<i>Уметь:</i> подготавливать детали кроя к обработке	качества			
31-32	Соединение основных деталей плечевого изделия	Свойства тканей из натурального и искусственного шелка	2	Объяснение ново_го материала	Получение ткани из натуральных и искусственных волокон и их свойства (прочность, сминаемость, гигроскопичность, воздухопроницаемость, отношение к воде, щелочам). Технологические свойства тканей (скольжение, осыпаемость, прорубаемость). Правила утюжки изделий из шелковых тканей	<i>Знать:</i> суть процесса получения тканей из натурального и искусственного волокна, их свойства, правила утюжки. <i>Понимать,</i> что выбор способа ухода за изделием зависит от свойств тканей, из которых они изготовлены	Ответ на вопросы	Из истории появления тканей из натурального и искусственного шелка		
33		Определение тканей из натурального и искусственного шелка	1	Лабораторная работа	Определение тканей из натурального и искусственного шелка по внешнему виду (блеску), на ощупь, по характеру горения нитей	<i>Знать:</i> свойства тканей из натурального и искусственного шелка. <i>Уметь:</i> распознавать шелковые ткани по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения нитей	Ответы на вопросы. Оформление результатов лабораторной работы			

34		Составление плана пошива блузки без рукавов и воротника	1	Урок-беседа	План пошива блузки без воротника и рукавов. Швы, используемые при пошиве блузки	<i>Знать:</i> швы, используемые при пошиве блузки. <i>Уметь:</i> составлять план пошива блузки с опорой на предметно-технологическую карту	Ответы на вопросы			
35-36		Подготовка блузки к примерке	2	Комбинированный	Подготовка блузки к примерке: сметывание вытачек, плечевых и боковых срезов	<i>Знать:</i> последовательность подготовки блузки к примерке. <i>Уметь:</i> выполнить соединение деталей сметочной строчкой	Контроль за действиями			
37-38		Проведение примерки. Устранение дефектов	2	Практическая работа	Последовательность проведения примерки. Возможные дефекты и способы их устранения. Устранение дефектов после примерки	<i>Знать:</i> последовательность и правила проведения примерки, возможные дефекты, способы их устранения. <i>Уметь:</i> проводить примерку и исправлять выявленные недочеты	Контроль за действиями. Контроль качества			

39		Стачивание вытачек	1	Практическая работа	Способы обработки вытачек. Стачивание вытачек по намеченным линиям. Закрепление строчек. Заутюживание вытачек. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> способы обработки вытачек. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание вытачек и их заутюживание, контролировать качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			
40-41		Стачивание плечевых срезов	2	Комбинированный	Технология выполнения стачного шва. Стачивание плечевых срезов. Обработка срезов шва одним из видов обработки (косым, петельным стежком, на краеобметочной машине и т. п.). Влажно-тепловая обработка плечевых швов	<i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание плечевых срезов, обработку срезов шва, влажно-тепловую обработку плечевых швов	Контроль за действиями. Контроль качества			
42		Виды обработки горловины, проймы или срезов цельнокроеного рукава	1	Комбинированный	Виды обработки горловины, проймы или срезов цельнокроеного рукава (косой обтачкой, окантовочным швом, подкройной обтачкой)	<i>Знать:</i> виды обработки срезов горловины, проймы, технологию обработки срезов разными способами. <i>Уметь:</i> различать виды обработок срезов и выбирать способ обработки для	Ответы на вопросы			

						конкретного изделия				
43-45		Обработка среза горловины косой обтачкой	3	Практическая работа	<p>Определение длины обтачки для обработки горловины.</p> <p>Раскрой и соединение косой обтачки.</p> <p>Обработка среза горловины окантовочным швом</p> <p>Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> правила раскроя и соединения косой обтачки, технологию обработки срезов косой обтачкой и окантовочным швом.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять рас_крой и соединение косой обтачки обработку горловины окантовочным швом</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
					2 четверть (35 час.)					
46		Стачивание боковых срезов блузки	1	Практическая работа	<p>Технология выполнения стачного шва. Стачивание боковых срезов.</p> <p>Обработка срезов швов одним из способов.</p>	<p><i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			

					Проверка качества шва. Влажно-тепловая об_работка боковых швов	стачивание боковых срезов, обработку срезов шва, влажно- тепловую обработку боковых швов				
47-50		Обработка срезов пройм или цельнокроеног о рукава косой обтачкой	4	Практическая работа	Определение длины обтачки для обработки пройм или срезов цельнокроеного рукава (по модели). Рас_крой и соединение косой обтачки. Обработка срезов пройм или цельнокроеного рукава окантовочным швом Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> правила раскроя и соединения косой обтачки, технологии обработки срезов косой обтачкой и окантовочным швом. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой и соединение косой обтачки, обработку срезов пройм или цельнокроеного рукава окантовочным швом	Контроль за действиями. Контроль качества			
51-52		Виды обработки низа блузки	2	Комбинирован _ный	Виды обработки низа блузки в зависимости от ее назначения, фасона и ткани (двойной строчкой, швом вподгибку, притачным поясом). Выполнение разных видов обработки	<i>Знать:</i> виды и технологии обработки низа блузок. Понимать, что выбор способа обработки низа блузки зависит от назначения, фасона и ткани. <i>Уметь:</i> выполнять об_работку низа	Контроль за действиями. Контроль качества			

					(на образце)	блузки разными способами				
53-54		Обработка нижнего среза блузки	2	Практическая работа	Виды обработки низа блузок. Выбор вида обработки. Выполнение обработки нижнего среза блузки од_ним из способов. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> способы обработки нижнего среза блузок, технологию их выполнения. <i>Уметь:</i> выполнять об_работку нижнего среза, проверять качество шва	Контроль за действиями. Контроль качества			
55-56		Окончательная отделка изделия	2	Практическая работа	Окончательная отделка изделия. Удаление временных строчек. Утюжка готового изделия. Складывание изделия. Оценка качества готового изделия	<i>Знать:</i> правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> выполнять операции по окончательной отделке изделия, оценивать качество готового изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			

57-80	Практическое повторение	Изготовление выбранного изделия (пошив блузки, жилета, юбки или постельного белья)	24	Практическая работа	Технология изготовления выбранного изделия	<p><i>Знать:</i> технологическую последовательность обработки отдельных узлов изделия.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять пошив выбранного изделия</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
					3 четверть(50час.)					
81-90	Практическое повторение	Изготовление выбранного изделия (пошив блузки, жилета, юбки или постельного белья)	10	Практическая работа	Технология изготовления выбранного изделия	<p><i>Знать:</i> технологическую последовательность обработки отдельных узлов изделия.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять пошив выбранного изделия</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			
91-94	Самостоятельная работа	Обработка среза окантовочным швом и косой обтачкой	4	Самостоятельная работа	Технология обработки среза окантовочным швом и косой обтачкой	<p><i>Знать:</i> технологическую последовательность выполнения операции обработки срезов.</p>	Контроль за действиями. Контроль качества			

						<i>Уметь:</i> выполнить обработку среза окантовочным швом и косой обтачкой				
95-97		Обработка среза двойной строчкой	3	Самостоятельная работа	Технология выполнения обработки среза двойной строчкой	<i>Знать:</i> технологическую последовательность выполнения обработки среза двойной строчкой. <i>Уметь:</i> выполнять обработку среза двойной строчкой	Контроль за действиями. Контроль качества			

98	Вводное занятие	Вводное занятие	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Бережное отношение к инструментам и оборудованию в швейной мастерской. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской. <i>Уметь:</i> организовывать свое рабочее место	Ответы на вопросы			
99	Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки и	Сведения о платье	1	Урок-беседа	Сведения о платье: способ носки, назначение, фасоны. Выбор ткани для платьев разного назначения и сезона носки. Выбор фасона платья, ткани для него с учетом особенностей фигуры	<i>Знать:</i> к какому виду по способу носки относятся платья, как они различаются по назначению. Понимать, что выбор ткани зависит от	Ответы на вопросы. Оформление коллекций образцов тканей для			

	раскрой				конкретного человека, его возраста	назначения платья и сезона носки. <i>Уметь:</i> определять назначение платья, сезон носки, выбирать ткань для каждого конкретно_го платья	платьев			
100		Силуэт в одежде	1	Объяснение нового материала	Понятие о силуэте (в одежде). Силуэты: прилегающий, полуприлегающий, прямой, свободный. Особенности каждого вида силуэта	<i>Знать:</i> виды силуэтов в одежде. <i>Уметь:</i> определять вид силуэта в конкретном платье	Ответы на вопросы			
101-102		Знакомство с изделием (цельнокрое_ное платье)	2	Объяснение нового материала	Платье цельнокроеное прямого, приталенного или свободного силуэта без воротника и рукавов или с короткими цельнокроеными рукавами: фасоны, ткани. Название деталей и контурных срезов вы_кройке платья. Описание фасонов. Снятие мерки длины изделия	<i>Знать:</i> название деталей и контурных срезов, тканей для пошива платьев. <i>Уметь:</i> придумывать и зарисовывать фасоны платьев, описывать их, снимать мерку длины изделия	Ответы на вопросы			
103-104		Изготовление выкройки цельнокрое_ного платья в	2	Комбинированный	Использование выкройки блузки для изготовления выкройки платья.	<i>Знать:</i> силуэты в одежде, формулы расчета вытачек по	Контроль за действиями. Контроль			

		натуральную величину			Расчет и расположение вытачек по линии ткани. Изменение выкройки блузки и изготовление на ее основе выкройки цельнокроеного платья (прямого, приталенного или свободного силуэта). Проверка качества. Подготовка выкройки к раскрою	линии талии. <i>Уметь:</i> изменять выкройку блузки и строить на ее основе выкройку платья, выполнять подготовку выкройки к раскрою, проверять качество построения	качества			
105-106		Виды выреза горловины в платье без воротника	2	Комбинированный	Виды выреза горловины в платье без воротника (круглый, каре, углом). Моделирование выреза горловины в платье без воротника. Выполнение упражнений по моделированию выреза горловины	<i>Знать:</i> виды выреза горловины, последовательность выполнения моделирования выреза горловины. <i>Уметь:</i> выполнять моделирование выреза горловины платья (в альбоме в масштабе 1:4)	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
107-108		Моделирование цельно_кроеного платья без воротника	2	Комбинированный	Разработка фасона цельнокроеного платья (зарисовка модели платья, изменение выкройки согласно вы_бранной модели, подбор образцов ткани, расчет количества ткани на изделие)	<i>Знать:</i> виды выреза горловины, правила моделирования. <i>Уметь:</i> разрабатывать фасон цельнокроеного платья, изменять выкройку цельнокроеного платья в соответствии с				

						выбранным фасоном				
109-110		Раскрой платья	2	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткани. Раскрой деталей платья с учетом припусков на швы. Проверка качества кроя	<i>Знать:</i> операции по подготовке ткани к раскрою, правила экономной раскладки деталей выкройки на ткани. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой деталей платья, проверять качество кроя	Контроль за действиями Контроль качества			
111	Обработка подкройной обтачкой, стачанной по плечевым срезам, горловины	Отделка ткани	1	Объяснение нового материала	Отделка ткани (опаливание, расшлихтовка, отварка, беление, марсеризация, крашение, печатание и др.) Возможные дефекты ткани в процессе ее производства. Ткацкие дефекты. Дефекты ткани при крашении и нанесении печатного рисунка	<i>Знать:</i> виды отделки ткани, возможные дефекты ткани. <i>Уметь:</i> находить на ткани ткацкие дефекты и дефекты крашения и печатания рисунка	Контроль за действиями Контроль качества	Новые способы отделки ткани		
112-113		Подготовка деталей кроя к обработке	2	Практическая работа	Подготовка деталей кроя к обработке. Способы перевода контурных линий. Контрольные линии	<i>Знать:</i> способы перевода контурных линий. <i>Уметь:</i> подготавливать детали кроя к обработке	Контроль за действиями			

114		Составление плана пошива платья	1	Урок-беседа	Составление плана пошива платья с опорой на предметно-технологическую карту	<i>Уметь:</i> составлять план пошива платья с опорой на предметно-технологическую карту	Ответы на вопросы			
115-116		Подготовка платья к примерке	2	Практическая работа	Сметывание вытачек, плечевых и боковых срезов платья	<i>Знать:</i> последовательность подготовки платья к примерке. <i>Уметь:</i> сметывать детали кроя платья	Контроль за действиями Контроль качества			
117-118		Проведение примерки. Устранение дефектов	2	Практическая работа	Проведение первой примерки. Возможные дефекты. Устранение дефектов после первой примерки. Проведение второй примерки	<i>Знать:</i> последовательность проведения при_мерок, возможные дефекты. <i>Уметь:</i> проводить примерку изделия, устранять выявленные де_фекты	Контроль за действиями Контроль качества			
119		Стачивание вытачек	1	Объяснение нового материала	Способы обработки вытачек. Стачивание вытачек по намеченным линиям. Закрепление строчек. Заутюживание вытачек. Проверка качества работы	<i>Знать:</i> способы обработки вытачек. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание вытачек и их заутюживание, контролировать качество выполненной работы	Контроль за действиями. Контроль качества			

120-121		Стачивание плечевых срезов	2	Практическая работа	<p>Стачивание плечевых срезов.</p> <p>Обработка срезов стачного шва.</p> <p>Влажно-тепловая обработка шва.</p> <p>Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва, способы обработки срезов швов</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять стачивание плечевых срезов, обработку срезов швов, влажно-тепловую обработку шва, проверять качество шва</p>	<p>Контроль за действиями</p> <p>Контроль качества</p>			
122-123		Виды обтачек. Способы раскроя подкройной обтачки	2	Комбинированный	<p>Виды обтачек (долевая, поперечная, косая и подкройная).</p> <p>Выбор вида об_тачки в зависимости от среза и фасона изделия.</p> <p>Способы раскроя подкройной обтачки.</p> <p>Правила об_работки и соединения с горловиной подкройной обтачки</p>	<p><i>Знать:</i> виды обтачек и сферу их применения, способы раскроя подкройной обтачкой.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять раскрой подкройной обтачки и ее соединения горловины (на образце)</p>	<p>Контроль за действиями</p> <p>Контроль качества</p>			
124-127		Изготовление образцов горловины раз_ной формы	4	Комбинированный	<p>Изготовление образцов горловины разной формы (каре, круглый вырез, вы_рез углом, с застежкой посередине переда или спинки). Требования к</p>	<p><i>Знать:</i> технологию обработки выреза горло_вины подкройной об_тачкой.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку выреза</p>	<p>Контроль за действиями</p> <p>Контроль качества</p>			

					качеству выполняемой операции	горло_вины разной формы подкройной обтачки, проверять качество об_работки				
128-129		Изготовление выкройки и раскрой подкройной обтачки. Обработка обтачек	2	Практическая работа	Изготовление выкройки и раскрой подкройной обтачки. Технология стачивания обтачек по плечевым срезам. Влажно-тепловая обработка шва	<i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва, правила изготовления выкройки и раскроя подкройной обтачки. <i>Уметь:</i> изготовить выкройку обтачки, раскроить обтачку, стачивать детали обтачки по плечевым срезам, проводить влажно-тепловую обработку шва	Контроль за действиями Контроль качества			
130		Обработка среза горловины	1	Комбинированный	Приметывание и обтачивание горловины платья. Обработка отлетного среза обтачки. Применение отделки. Обработка горловины оборкой путем втачивания ее одновременно с обтачкой. Влажно-тепловая обработка шва. Требования к качеству вы_полняемой операции	<i>Знать:</i> технологию обработки среза горловины подкройной обтачкой. <i>Уметь:</i> выполнять обработку среза горловины подкройной обтачкой, проводить влажно-тепловую обработку шва, проверять качество шва	Контроль за действиями Контроль качества			

					4 четверть(40 час.)					
131-132		Стачивание боковых срезов	2	Практическая работа	<p>Стачивание боковых срезов. Обработка срезов стачного шва на краеобметочной машине.</p> <p>Влажно-тепловая обработка шва.</p> <p>Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва, способы обработки срезов швов.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять стачивание боковых срезов, обработку срезов швов, влажно-тепловую обработку шва, проверять качество шва</p>	<p>Контроль за действиями</p> <p>Контроль качества</p>			
133-134		Изготовление выкройки и раскрой подкройной обтачки для обработки пройм	2	Практическая работа	<p>Изготовление выкройки и раскрой подкройной обтачки для обработки пройм или низа цельнокроеного рукава. Обработка низа цельнокроеного рукава оборкой</p>	<p><i>Знать:</i> правила изготовления выкройки и раскроя подкройной обтачки.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнить раскрой подкройной обтачки</p>	<p>Контроль за действиями</p> <p>Контроль качества</p>			

135-136		Обработка обтачек	2	Практическая работа	<p>Технология стачивания обтачек по плечевым срезам.</p> <p>Влажно-тепловая об_работка шва.</p> <p>Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва.</p> <p><i>Уметь:</i> стачивать обтачки, проводить влажно-тепловую обработку шва, проверять качество шва</p>	<p>Контроль за действиями</p> <p>Контроль качества</p>			
137-139		Обработка срезов пройм	3	Практическая работа	<p>Приметывание и обтачивание пройм платья. Обработка низа цельнокроеного рукава (по модели). Обработка низа рукава оборкой путем втачивания ее одновременно с обтачкой</p>	<p><i>Знать:</i> технологию обработки пройм подкройной обтачкой.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку пройм подкройной обтачкой или низа цельнокроеного рукава (по модели)</p>	<p>Контроль за действиями</p> <p>Контроль качества</p>			
140-142		Обработка нижнего среза платья	3	Практическая работа	<p>Способы обработки нижнего среза платья. Выбор способа обработки. Обработка нижнего среза платья.</p> <p>Приутюживание шва. Требования к качеству выполняемой операции</p>	<p><i>Знать:</i> способы и технологию обработки нижнего среза платья.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять обработку нижнего среза платья одним из способов, проверять качество шва, приутюживать шов</p>	<p>Контроль за действиями</p> <p>Контроль качества</p>			
143-144		Окончательная отделка изделия	2	Практическая работа	<p>Окончательная отделка изделия. Удаление временных строчек. Утюжка готового изделия.</p>	<p><i>Знать:</i> правила безопасной работы с утюгом.</p>	<p>Контроль за действиями</p> <p>Контроль</p>			

					Складывание изделия. Оценка качества готового изделия	<i>Уметь:</i> выполнять операции по окончательной отделке изделия, оценивать качество готового изделия	качества			
145-146		Уход за швейной машиной	2	Объяснение нового материал	Чистка и смазка швейной машины. Частичная разборка челночного комплекта	<i>Уметь:</i> выполнять частичную разборку челночного комплекта, чистку и смазку швейной машины	Контроль за действиями Контроль качества	Виды и свойства смазки (машинных масел)		
147-148	Ремонт одежды	Определение вида ремонта одежды	2	Объяснение нового материала	Виды ремонта в зависимости от характера изделия (ткани, формы, виды повреждения, степени износа), подбор ниток и ткани для заплата	<i>Знать:</i> виды ремонта одежды. <i>Уметь:</i> определять вид ремонта конкретного изделия, подбирать нитки и ткань для заплата	Ответы на вопросы		г	
149-151		Наложение заплата стачным швом	3	Комбинированный	Подготовка места наложения заплата. Подбор ткани для заплата. Подготовка заплата. Раскрой заплата. Соединение заплата с изделием стачным швом на швейной машине при соблюдении одинакового направления нитей и	<i>Знать:</i> правила раскроя заплата с учетом соблюдения одинакового направления нитей и совпадения рисунка. <i>Уметь:</i> выполнять наложение заплата стачным швом	Контроль за действиями Контроль качества			

					совпадения рисунка					
152-154		Наложение заплата накладным швом	3	Комбинированный	<p>Подготовка места наложения заплата.</p> <p>Подбор ткани для заплата.</p> <p>Подготовка заплата.</p> <p>Раскрой заплата.</p> <p>Соединение заплата с изделием накладным швом на швейной машине при соблюдении одинакового направления нитей и совпадения рисунка.</p> <p>Утюжка изделия</p>	<p><i>Знать:</i> правила раскроя заплата с учетом соблюдения одинакового направления нитей и совпадения рисунка.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять наложение заплата накладным швом</p>	Контроль за действиями Контроль качества			
155-157		Наложение заплата в виде аппликации	3	Комбинированный	<p>Подготовка места наложения заплата.</p> <p>Подбор ткани для заплата.</p> <p>Раскрой заплата.</p> <p>Наложение заплата в виде аппликации с использованием зигзагообразной строчки, петельных стежков</p>	<p><i>Знать:</i> правила раскроя заплата.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнять наложение заплата в виде аппликации с использованием зигзагообразной строчки, петельных стежков</p>	Контроль за действиями Контроль качества			

158	Промежуточная аттестация (тест)		1							
159-170	Практическое повторение	Раскрой и пошив выбранного изделия (постельного белья, блузок, платьев, нижнего белья)	12	Практическая работа	Технология раскроя (по готовым лекалам) и пошив выбранного изделия.	<i>Знать:</i> технологию обработки отдельных узлов пошиваемого изделия. <i>Уметь:</i> выполнять раскрой (по готовым лекалам) и пошив выбранного изделия	Контроль за действиями Контроль качества			

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

9 КЛАСС (170 часов)

№ п/п	Раздел программы	Тема урока	Кол-во	Тип урока	Элементы содержания	Требования к уровню	Вид контроля	Элементы дополнитель-	Дата проведения	
									план.	факт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I четверть (45 ч)										
1	Вводное занятие	Вводное занятие. Первичный инструктаж по охране труда	1	Урок-беседа	Итоги обучения за прошлый год и задачи предстоящего распределения рабочих. Первичный инструктаж по охране труда	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы			
2	Особенности обработки изделий из синтетических тканей	Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей	1	Объяснение нового материала	Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей: блузочная, плательная, плащевая. Свойства тканей из синтетических волокон и учет при пошиве изделий	<i>Знать:</i> названия тканей из синтетических волокон, их свойства. <i>Уметь:</i> учитывать свойства тканей из синтетических волокон при выборе их для конкретного изделия	Ответы на вопросы			

3		Распознавание тканей из синтетических волокон	1	Лабораторная работа	Определение синтетических тканей по внешнему виду, на ощупь и по характеру горения нитей	<i>Знать:</i> свойства тканей из синтетических волокон. <i>Уметь:</i> распознавать ткани из синтетических волокон	Контроль за действиями			
4		Уход за изделиями из синтетических тканей	1	Объяснение нового материала	Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани. Чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей	<i>Знать:</i> свойства тканей из синтетических волокон, правила ухода за изделиями из них	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
5	Изготовление выкройки по основе платья и раскрой платья, отрезного по линии талии или по линии бедер (15 ч)	Знакомство с изделием (платье, отрезное по линии талии или бедер)	1	Объяснение нового материала	Платье отрезное и цельнокроеное. Фасоны отрезного платья. Ткани для пошива платья. Детали платья, отрезного по линии талии и по линии бедер. Названия контурных срезов	<i>Знать:</i> детали отрезного платья, названия контурных срезов выкройки. <i>Уметь:</i> придумывать фасоны платья, отрезного по линии талии или бедер, зарисовывать их и описывать	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

6		Изготовление выкройки отрезного платья	1	Комбинированный	Использование выкроек основ платья, блузок и юбок для изготовления выкройки отрезного платья. Разрезание выкройки основы платья по линии талии или бедер. Подготовка выкройки к раскрою. Проверка качества выкройки	<i>Знать:</i> последовательность внесения изменений в выкройку основы платья. <i>Уметь:</i> выполнить изготовление выкройки платья отрезного по линии талии или бедер	Контроль за действиями Контроль качества			
7		Выбор и описание фасона платья	1	Практическая работа	Выбор фасона платья на себя. Описание фасона	<i>Уметь:</i> придумать или выбрать по журналам мод фасон отрезного платья, зарисовать и описать его	Контроль за действиями Ответы на вопросы			
8		Моделирование отрезного платья	1	Комбинированный	Нанесение фасонных линий. Изготовление выкройки отрезного платья выбранного фасона	<i>Знать:</i> основы моделирования. <i>Уметь:</i> выполнить моделирование платья выбранного фасона	Контроль за действиями Контроль качества			
9		Моделирование рукава. Изготовление выкройки рукава «фонарик»	1	Комбинированный	Моделирование рукава. Использование выкройки прямого рукава для изготовления выкроек других фасонов. Изготовление выкройки рукава «фонарик»	<i>Знать:</i> основы моделирования рукава на основе выкройки прямого рукава. <i>Уметь:</i> выполнить моделирование рукава «фонарик»	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

10		Изготовление выкройки рукава «крылышко»	1	Комбинированный	Моделирование рукава. Изготовление выкройки рукава «крылышко»	<i>Знать:</i> основы моделирования рукава на основе выкройки прямого рукава. <i>Уметь:</i> выполнить моделирование рукава «крылышко»	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
11		Раскрой деталей платья	1	Практическая работа	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки на ткани. Раскрой деталей платья с учетом припусков на швы. Проверка качества кроя	<i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою, рациональной раскладки деталей на ткани. <i>Уметь:</i> выполнить раскрой деталей платья с учетом припусков на швы	Контроль за действиями			
12		Подготовка деталей кроя к обработке	1	Комбинированный	Подготовка деталей кроя к обработке. Способы перевода контурных линий. Контрольные линии	<i>Знать:</i> способы перевода контурных линий. <i>Уметь:</i> подготавливать детали кроя к обработке	Контроль за действиями Контроль качества			
13	Соединение лифа с юбкой.	Составление плана пошива платья выбранного фасона	1	Практическая работа	Составление плана пошива платья выбранного фасона по техническому рисунку	<i>Уметь:</i> составить план пошива платья выбранного фасона по техническому рисунку	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

14		Подготовка платья к примерке	1	Практическая работа	Сметывание деталей изделия	<i>Знать:</i> порядок подготовки изделия к примерке. <i>Уметь:</i> выполнить подготовку изделия к примерке	Контроль за действиями Контроль качества			
15		Проведение первой примерки. Устранение выявленных дефектов	1	Практическая работа	Правила проведения первой примерки блузки. Возможные дефекты и способы их устранения	<i>Уметь:</i> провести примерку, устранить выявленные дефекты	Контроль качества			
16		Обработка вытачек	1	Практическая работа	Технология стачивания вытачек. Влажно-тепловая обработка вытачек Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения операции. <i>Уметь:</i> выполнить стачивание вытачек и их заутюживание	Контроль за действиями Контроль качества			
17		Стачивание плечевых срезов лифа	1	Практическая работа	Стачивание плечевых срезов. Обработка срезов стачного шва на красобметочной машине или вручную. Влажно-тепловая обработка шва. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва, способы обработки срезов швов. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание плечевых срезов, обработку срезов швов, ВТО шва, проверять качество работы	Контроль за действиями Контроль качества			

18		Стачивание боковых срезов лифа	1	Практическая работа	Стачивание боковых срезов. Обработка срезов стачного шва на красобметочной машине или вручную. Влажно-тепловая обработка шва. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва, способы обработки срезов швов. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание боковых срезов, обработку срезов швов, влажно-тепловую обработку шва, проверять качество работы	Контроль за действиям Контроль качества			
19		Обработка борта подбортом	1	Практическая работа	Виды подбортов, их назначение. Способы обработки внутренних срезов подбортов. Обработка внутренних срезов подбортов. Соединение борта с подбортом. Проверка качества	<i>Знать:</i> способы обработки внутреннего среза подборта. <i>Уметь:</i> застрочить срезы подбортов, соединить подборт с бортом	Контроль за действиям Контроль качества			
20		Раскрой и обработка воротника	1	Практическая работа	Измерение выреза горловины. Раскрой воротника. Раскрой прокладки в воротник. Обтачивание деталей воротника. Выметывание шва. Влажно-тепловая обработка воротника. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> особенности конструкции выбранного фасона воротника, назначение прокладки. <i>Уметь:</i> выполнить измерение горловины, раскроить воротник выбранного фасона, обтачать детали воротника, выметать шов, проверить качество выполнения операции	Контроль за действиями Контроль качества			

21		Соединение воротника с горловиной	1	Практическая работа	Вметывание воротника в горловину с совмещением контрольных меток. Соединение воротника с горловиной путем вкладывания его между полочкой и подбортом. Отгибание подборта наизнанку. Выметывание шва на участке отворотов. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию втачивания воротника в горловину с одновременным притачиванием подборта. <i>Уметь:</i> выполнять соединение воротника с горловиной с одновременным притачиванием подбортов	Контроль за действиями Контроль качества			
22		Обработка рукавов	1	Практическая работа	Стачивание среза рукава, обработка среза шва на красобметочной машине. Обработка нижнего среза рукавов выбранным способом (швом вподгибку, окантовочным швом, манжетой т. п.)	<i>Знать:</i> способы обработки нижнего среза рукава. <i>Уметь:</i> выполнить обработку рукавов	Контроль за действиями Контроль качества			
23		Стачивание боковых срезов юбки	1	Практическая работа	Стачивание боковых срезов юбки. Обработка срезов стачного шва на красобметочной машине. Влажно-тепловая обработка шва. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва, способы обработки срезов швов. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание боковых срезов юбки, обработку срезов швов, влажно-тепловую обработку шва, проверять качество	Контроль за действиями Контроль качества			

24		Способы соединения лифа с юбкой	1	Объяснение нового материала	Способы соединения лифа с юбкой (стачным и накладным швом, со сборками по линии талии и без них)	Различать разные виды соединения лифа с юбкой. <i>Знать:</i> технологию выполнения соединения лифа с юбкой	Контроль за действиями Контроль качества			
25		Соединение лифа с юбкой	1	Комбинированный	Выбор способа соединения юбки с лифом. Соединение лифа с юбкой. Требования к качеству выполняемой операции	Понимать, что выбор способа соединения лифа с юбкой зависит от фасона изделия, ткани. <i>Уметь:</i> выполнять соединение лифа с юбкой одним из способов	Контроль за действиями Контроль качества			
26		Втачивание рукавов в пройму	1	Комбинированный	Прокладывание машинных стежков для сборки по окату рукава. Совмещение контрольных строчек и вметывание рукава в пройму. Втачивание рукава в пройму. Обработка среза шва. Влажно-тепловая обработка шва. Требования к качеству выполняемой операции	<i>Знать:</i> технологию втачивания рукава в пройму. <i>Уметь:</i> определять левый и правый рукав, втачивать рукав в пройму, проверять качество выполнения операции	Контроль за действиями Контроль качества			

27		Обработка нижнего среза изделия	1	Комбинированный	Способы обработки нижнего среза платья. Обработка нижнего среза изделия одним из способов	Понимать, что выбор способа обработки нижнего среза зависит от фасона изделия, ткани. <i>Уметь:</i> выбирать способ обработки нижнего среза изделия, выполнить обработку нижнего среза платья выбранным способом	Контроль за действиями Контроль качества			
28		Обметывание петель	1	Практическая работа	Способы обметывания петель (вручную, машинным способом). Разметка мест расположения петель. Обметывание петель одним из способов	<i>Уметь:</i> выполнить разметку и обметывание петель	Контроль за действиями Контроль качества			
29		Пришивание пуговиц	1	Практическая работа	Разметка мест пришивания пуговиц. Пришивание пуговиц	<i>Уметь:</i> выполнить разметку мест пришивания пуговиц, пришить пуговицы	Контроль за действиями Контроль качества			
30		Обработка пояса	1	Комбинированный	Способы обработки пояса (обтачным или накладным швом). Обработка пояса	<i>Знать:</i> способы обработки пояса. <i>Уметь:</i> выполнить обработку пояса	Контроль за действиями Контроль качества			
31		Окончательная отделка изделия	1	Практическая работа	Окончательная отделка изделия. Удаление временных строчек. Утюжка готового изделия. Складывание изделия. Оценка качества готового изделия	<i>Знать:</i> правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> выполнять операции по окончательной отделке изделия, оценивать качество готового изделия	Контроль за действиями Контроль качества			

32-33	Влажно-тепловая обработка изделий на швейной фабрике	Оборудование отделочного цеха швейной фабрики	2	Объяснение нового материала	Оборудование отделочного цеха: виды (утюги, прессы, паровоздушные манекены), назначение. Общее представление о работе прессов. Назначение паровоздушного манекена. Требования к влажно-тепловой обработке	<i>Знать:</i> оборудование отделочного цеха, его назначение, виды работ, требования к влажно-тепловой обработке изделий	Ответы на вопросы			
34		Правила охраны труда при выполнении влажно-тепловой обработки изделий	1	Объяснение нового материала	Организация рабочего места при влажно-тепловой обработке изделий. Правила безопасной работы при влажно-тепловой обработке изделия	<i>Знать:</i> правила безопасной работы при влажно-тепловой обработке изделия	Ответы на вопросы			
35		Ознакомление с оборудованием швейной фабрики	1	Экскурсия	Ознакомление с оборудованием отделочного цеха швейной фабрики	<i>Знать:</i> оборудование отделочного цеха швейной фабрики	Оформление результатов экскурсии			
36	Трудовое законодательство	Кодекс законов о труде	1	Объяснение нового материала	Знакомство с Трудовым Кодексом. Основные права и обязанности рабочих и служащих	<i>Знать:</i> содержание Трудового Кодекса, основные права и обязанности рабочих и служащих	Ответы на вопросы			

37-38		Трудовой договор	2	Объяснение нового материала	Трудовой договор. Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Отстранение от работы. Рабочее время и время	<i>Знать:</i> содержание трудового договора	Ответы на вопросы			
39		Охрана труда	1	Объяснение нового материала	Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи	<i>Знать:</i> содержание раздела ТК «Охрана труда»	Ответы на вопросы			
40-43	Практическое повторение	Изготовление изделия (постельное белье, платье, блузка, женская и детская юбка)	4	Практическая работа	Последовательность операций по пошиву выбранного изделия	<i>Уметь:</i> выполнить пошив выбранного изделия	Контроль за действиями Контроль качества			
44-45	Самостоятельная работа	Выполнение отдельных операций по пошиву изделия (по выбору учителя)	2	Самостоятельная работа	Последовательность выполнения операции	<i>Уметь:</i> выполнить операцию по пошиву изделия	Контроль за действиями Контроль качества			

II четверть (35 ч)

II четверть (35 ч)										
46	Вводное занятие	Вводное занятие	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы			

47	Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину	Знакомство с готовыми выкройками	1	Объяснение нового материала	Журналы мод. Готовая выкройка: особенности названия деталей и контурных срезов. Виды готовых выкроек	<i>Знать:</i> особенности готовых выкроек	Ответы на вопросы			
48		Обозначения на выкройке	1	Объяснение нового материала	Условные обозначения линий, контрольных точек и размеров на чертежах в натуральную величину, цифровые обозначения на чертежах в уменьшенном масштабе	<i>Знать:</i> назначение обозначений на готовой выкройке	Ответы на вопросы			
49		Построение чертежа выкройки в натуральную величину	1	Комбинированный	Построение чертежа выкройки в натуральную величину на основе уменьшенного чертежа. Использование миллиметровой бумаги для изготовления выкройки	<i>Уметь:</i> выполнять построение чертежа выкройки в натуральную величину на основе уменьшенной выкройки	Контроль за действиями. Контроль качества			
50		Способы перевода готовых выкроек в натуральную величину	1	Комбинированный	Использование резца и кальки для перевода выкроек в натуральную величину из приложения к журналу мод. Выполнение упражнений по переводу выкроек	<i>Знать:</i> способы перевода выкроек в натуральную величину. <i>Уметь:</i> переводить выкройку в натуральную величину	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			

51		Подгонка выкройки под свой размер	1	Комбинированный	<p>Определение своего размера и выбор выкройки в соответствии с ним.</p> <p>Способы подгонки выкройки на свой размер (уменьшение, увеличение).</p> <p>Выполнение упражнений по подгонке выкройки под свой размер</p>	<p><i>Уметь:</i> определять свой размер, подбирать выкройку в соответствии с ним, подгонять выкройку под свой размер</p>	<p>Ответы на вопросы.</p> <p>Контроль за действиями</p>			
52		Описание фасона изделия	1	Урок-беседа	<p>Описание фасона изделия по рисунку в журнале мод с использованием инструкции к выкройке</p>	<p><i>Уметь:</i> описывать изделие по рисунку в журнале мод</p>	<p>Ответы на вопросы</p>			
53		Выбор фасона изделия и анализ выкройки	1	Объяснение нового материала	<p>Выбор фасона изделия с учетом его сложности.</p> <p>Анализ выкройки и чертежа</p>	<p><i>Уметь:</i> выбирать фасон изделия, анализировать выкройку</p>	<p>Ответы на вопросы</p>			
54	Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды	Выбор фасона и его анализ	1	Комбинированный	<p>Выбор фасона изделия (шпиль, блузка, юбка, сарафан и др.).</p> <p>Анализ фасона</p>	<p><i>Уметь:</i> анализировать сложность фасона, соотносить его пошив со своими возможностями</p>	<p>Ответы на вопросы</p>			

55-56		Перевод выкройки в натуральную величину	2	Практическая работа	<p>Готовая выкройка: названия деталей, контрольные обозначения, описания к выкройке или чертежу.</p> <p>Способы перевода выкройки в натуральную величину.</p> <p>Перевод выкройки в натуральную величину.</p> <p>Проверка выкройки в соответствии со своими мерками</p>	<p><i>Уметь:</i> перевести выкройку выбранного изделия, подготовить ее к раскрою, анализировать выкройку, проверять выкройку в соответствии со своими мерками</p>	<p>Ответы на вопросы</p>			
57		Раскрой изделия	1	Практическая работа	<p>Правила подготовки ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки на ткани.</p> <p>Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного использования ткани. Раскрой деталей изделия с учетом припусков на швы. Проверка качества кроя</p>	<p><i>Знать:</i> правила подготовки ткани к раскрою, раскладка деталей выкройки на ткани.</p> <p><i>Уметь:</i> выполнить раскрой деталей изделия с учетом припусков на швы</p>	<p>Контроль за действиями.</p> <p>Контроль качества</p>			
58		Подготовка деталей кроя к обработке	1	Практическая работа	<p>Подготовка деталей кроя к обработке. Способы перевода контурных линий.</p> <p>Контрольные линии</p>	<p><i>Знать:</i> способы перевода контурных линий. <i>Уметь:</i> подготавливать детали кроя к обработке</p>	<p>Контроль за действиями.</p> <p>Контроль качества</p>			
59		Составление плана пошива изделия	1	Комбинированный	<p>Составление плана пошива выбранного изделия по рисунку</p>	<p><i>Уметь:</i> составить план пошива выбранного изделия</p>	<p>Ответы на вопросы</p>			

60-63		Пошив и отделка выбранного изделия	4	Практическая работа	Последовательность пошива выбранного изделия	<i>Знать:</i> последовательность пошива выбранного изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			
64	Оборудование швейного цеха	Универсальные промышленные швейные машины	1	Объяснение нового материала	Универсальные промышленные машины: модели 97-класса, 1022-го класса, «Текстима» и др., скорость, виды выполняемых работ, основные механизмы. Правила безопасной работы на универсальных промышленных швейных машинах	<i>Знать:</i> виды универсальных швейных машин, их назначение, основные механизмы, правила безопасной работы на них	Ответы на вопросы			
65		Подготовка универсальных швейных машин к работе	1	Объяснение нового материала	Подготовка универсальной швейной машины к работе. Заправка нитей в машину. Упражнения в заправке ниток	<i>Уметь:</i> подготавливать швейную машину к работе, заправлять верхнюю и нижнюю нити	Контроль за действиями			
66-67		Выполнение пробных строчек на универсальной швейной машине	2	Практическая работа	Строчка на универсальной швейной машине по прямым и закругленным линиям	<i>Уметь:</i> выполнять строчку на универсальной швейной машине по прямым и закругленным линиям	Контроль за действиями			
68-69		Регулирование длины стежка	2	Комбинированный	Регулятор строчки: устройство, назначение. Перевод регулятора строчки. Выполнение пробных строчек с разной длиной стежка	<i>Уметь:</i> выполнять регулировку длины стежка, выполнять строчки с разной длиной стежка	Контроль за действиями			

70		Регулировка натяжения верхней и нижней нитей	1	Комбинированный	Устройство регулятора натяжения верхней нити. Регулировка нижней нити. Простейшие приемы регулировки натяжения верхней и нижней нитей на универсальной швейной	<i>Уметь:</i> выполнять регулировку натяжения верхней и нижней нитей	Контроль за действиями			
71		Приспособления к универсальной швейной машине	1	Объяснение нового материала	Приспособления к универсальной швейной машине (направляющие линейки для подшивки низа и выполнения окантовочного шва)	<i>Знать:</i> назначение приспособлений к универсальной швейной машине. <i>Уметь:</i> устанавливать приспособления на	Контроль за действиями			
72-73		Выполнение окантовочного шва на прямых срезах с помощью приспособления	2	Практическая работа	Выполнение окантовочного шва на прямых срезах с помощью приспособления	<i>Уметь:</i> выполнять окантовочный шов на прямых срезах с помощью приспособления	Контроль за действиями			
74-75		Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах с помощью приспособления	2	Практическая работа	Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах с помощью приспособления	<i>Уметь:</i> выполнять окантовочный шов на закругленных срезах с помощью приспособления	Контроль за действиями			
76		Специальные швейные машины	1	Объяснение нового материала	Специальные швейные машины: виды (цепного стежка, краеобметочная, стачивающе-обметочная), характеристика и назначение видов	<i>Знать:</i> виды специальных швейных машин, их назначение	Ответы на вопросы			

77		Заправка нитей в специальной швейной машине	1	Комбинированный	Заправка верхней и нижней ниток на специальных швейных машинах	<i>Уметь:</i> выполнить заправку ниток на специальных швейных машинах	Контроль за действиями			
78		Регулировка натяжения нитей на специальных швейных машинах	1	Комбинированный	Приемы регулировки натяжения верхней и нижней ниток на специальных швейных машинах	<i>Уметь:</i> выполнять регулировку натяжения нитей на специальных швейных машинах	Контроль за действиями			
79-80		Выполнение пробных строчек на специальных швейных машинах	2	Практическая работа	Правила безопасной работы на специальных швейных машинах. Выполнение пробных строчек на специальных швейных машинах	<i>Знать:</i> правила безопасной работы на специальных швейных машинах. <i>Уметь:</i> выполнять пробные строчки на специальных швейных машинах	Контроль за действиями			

III четверть (50 ч)

81	Вводное занятие	Вводное занятие. Повторный инструктаж учащихся по охране труда	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы			
82-83	Организация труда и производства на швейной фабрике	Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности	2	Объяснение нового материала	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	<i>Знать:</i> виды производства одежды, его основные этапы	Ответы на вопросы			
84		Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства	1	Объяснение нового материала	Разработка моделей и конструирование изделий для массового производства. Отличия от индивидуального пошива. Профессии «модельер», «конструктор»	<i>Знать:</i> особенности разработки моделей и их конструирования, содержание труда модельера, конструктора	Ответы на вопросы			

85		Производственный технологический процесс изготовления одежды	1	Объяснение нового материала	Производственный технологический процесс изготовления одежды. Цеха на швейной фабрике: экспериментальный, подготовительный, раскройный, швейный. Основные рабочие профессии швейного производства	Иметь представление о производственном технологическом процессе. <i>Знать:</i> содержание труда основных рабочих профессий швейного производства	Ответы на вопросы			
86		Организация труда на швейной фабрике	1	Объяснение нового материала	Норма времени. Норма выработки. Бригадная форма организации труда. Оплата труда швеи. Разряды по существующей тарифной сетке	Иметь представление о бригадной форме организации труда, нормах времени и выработки, оплате труда. <i>Уметь:</i> рассчитывать норму выработки, определять норму времени	Контроль за действиями. Ответы на вопросы			
87-88	Правила безопасной работы на швейной фабрике	Безопасность труда на швейной фабрике	2	Объяснение нового материала	Законодательство по охране труда. Безопасность труда на швейной фабрике: в швейном цехе, на рабочем месте швеи, в других цехах	Иметь представление о законодательстве по охране труда, безопасности труда на швейной фабрике	Контроль за действиями. Контроль качества			
89		Основы электробезопасности	1	Объяснение нового материала	Основы электробезопасности	<i>Знать:</i> основы электробезопасности	Ответы на вопросы			

90		Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах	1	Объяснение нового материала	Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах. Безопасная работа при выполнении ручных и машинных операций, а также при влажно-тепловой обработке изделий	<i>Знать:</i> правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах	Ответы на вопросы			
91	Технология пошива простейших изделий, выпускаемых на швейной фабрике (38 ч)	Ассортимент простейших изделий фабрики	1	Объяснение нового материала	Ассортимент простейших изделий фабрики. Ткань, используемая для пошива простейших изделий: виды, технологические свойства	Иметь представление об ассортименте продукции, выпускаемой швейной фабрикой. <i>Знать:</i> свойства ткани, используемой для пошива изделий	Ответы на вопросы			
92		Основные детали изделий, названия срезов	1	Объяснение нового материала	Основные детали изделий, названия срезов	<i>Знать:</i> названия деталей и контурных срезов простейших изделий, пошиваемых на фабрике	Ответы на вопросы			
93-95		Виды швов, используемых при пошиве изделий	3	Комбинированный	Виды швов, используемых при пошиве изделий. Технологическая последовательность выполнения швов. Требования к качеству выполняемого шва. Выполнение образцов швов (стачного, двойного, запошивочного, накладного и др.)	<i>Знать:</i> технологическую последовательность выполнения швов. <i>Уметь:</i> выполнить швы (на образце)	Контроль за действиями. Контроль качества			

96		Последовательность обработки изделий	1	Объяснение нового материала	Последовательность обработки изделий (постельное белье, детское белье и др.)	<i>Знать:</i> последовательность пошива простейших изделий, выпускаемых фабрикой	Ответы на вопросы			
97		Технические условия на готовые изделия	1	Объяснение нового материала	Технические условия на готовые изделия	Иметь представление о технических условиях на готовые изделия	Ответы на вопросы			
98		Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия	1	Объяснение нового материала	Пооперационное разделение труда при пошиве простейшего изделия (постельного белья, детского белья, юбок и др.)	<i>Знать:</i> суть пооперационного разделения труда при пошиве изделий. <i>Уметь:</i> распределять операции в зависимости от учебных возможностей членов бригады	Ответы на вопросы			
99-102		Изготовление пробного изделия	4	Практическая работа	Изготовление пробного изделия индивидуально. Требования к качеству готового изделия	<i>Уметь:</i> изготовить пробное изделие	Контроль за действиями Контроль качества			
103		Норма выработки и плановые задания	1	Объяснение нового материала	Норма времени и норма выработки при пошиве простейшего изделия. Плановые задания на пошив простейшего изделия в производственных условиях	Иметь представление о норме времени на изготовление изделия, норме выработки и плановом задании	Ответы на вопросы			

104-113		Изготовление изделия с пооперационным разделением труда	10	Практическая работа	Оценка качества готовых изделий. Подведение итогов выполнения планового задания	<i>Уметь:</i> оценивать качество готовых изделий	Контроль за действиями Ответы на вопросы			
114		Оценка качества готовых изделий	1	Практическая работа	Оценка качества готовых изделий. Подведение итогов выполнения планового задания	<i>Уметь:</i> оценивать качество готовых изделий	Контроль за действиями Ответы на вопросы			
115	Выполнение машинной заправки на концах шва у деталей, обработанных на обметочной машине	Универсальная швейная машина, используемая для выполнения машинных закрепок	1	Объяснение нового материала	Универсальная швейная машина, используемая для выполнения машинных закрепок как отдельных операций, характеристика, подготовка к работе	<i>Уметь:</i> подготовить универсальную швейную машину к работе для выполнения машинных закрепок	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
116		Ознакомление с работой швеи	1	Экскурсия	Ознакомление с работой швеи (наблюдение)	Иметь представление о работе швеи	Оформление результатов экскурсии			
117		Пробное выполнение машинной заправки шва	1	Практическая работа	Подготовка деталей и изделий к выполнению на них машинных закрепок		Контроль за действиями Контроль качества			

118	Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве	Работа подготовительного и раскройного цехов. Лекало	1	Объяснение нового материала	Работа подготовительного и раскройного цехов: настил тканей, раскладка лекал, экономные приемы раскроя, проверка качества кроя, маркировка кроя. Лекало: направление долевых нитей, контрольные точки для соединения деталей, хранение, материал для изготовления	Иметь представление о работе подготовительного и раскройного цехов, об изготовлении лекал. <i>Уметь:</i> выполнять экономную раскладку лекал	Ответы на вопросы. Контроль за действиями			
119		Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья	1	Объяснение нового материала	Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья: заготовка передо 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	<i>Знать:</i> последовательность пошива прямого цельнокроеного платья	Ответы на вопросы			
120-121		Раскрой платья по фабричным лекалам	2	Практическая работа	Раскрой платья по фабричным лекалам	<i>Уметь:</i> выполнить раскрой изделия по фабричным лекалам, проверить качество кроя	Контроль за действиями Контроль качества			

122-124		Пошив платья по производственной технологии	3	Практическая работа	Пошив платья по производственной технологии. Пошив платья по производственной технологии	<i>Уметь:</i> выполнить пошив платья по производственной технологии	Контроль за действиями. Контроль качества			
125		Оценка готового изделия	1	Практическая работа	Технические требования к качеству цельнокроеного платья. Оценка готового изделия	<i>Уметь:</i> оценить качество готового изделия	Ответы на вопросы			
126-130	Практическое повторение	Изготовление изделия по производственной технологии или выполнение в производственных условиях одной из операций (машинная закрепка, обметывание срезов)	5	Практическая работа	Последовательность изготовления изделия по производственной технологии	<i>Знать:</i> последовательность изготовления изделия по производственной технологии. <i>Уметь:</i> выполнить пошив изделия или технологическую операцию	Контроль за действиями Контроль качества			

IV четверть (40 ч)

131	Вводное занятие	Вводное занятие	1	Урок-беседа	План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской	<i>Знать:</i> правила безопасной работы в мастерской	Ответы на вопросы			
132	Новые швейные материалы, используемые на швейном	Ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических	1	Объяснение нового материала	Ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды	<i>Знать:</i> ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических, их свойства, сферу применения	Ответы на вопросы			
133		Изучение свойств тканей из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических	1	Лабораторная работа	Изучение прорубаемости новых тканей (строчка на машине иглами и нитками разных номеров), влагопроницаемости (намачивание водой, сушка, наблюдение за изменением внешнего вида), сминаемости, изменений вида и качества при утюжке с разным температурным режимом	<i>Уметь:</i> изучать свойства тканей, проводя с ними опыты	Контроль за действиями, оформление результатов лабораторной работы			

134		Новые ткани с покрытием, пропиткой, из металлизированных нитей.	1	Объяснение нового материала	Новые ткани с блестящим покрытием, пропиткой, из металлических или металлизированных нитей. Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды	<i>Знать:</i> ткани с пропиткой, с блестящим покрытием, из металлических или металлизированных нитей, их свойства, сферу применения	Ответы на вопросы			
135-136		Изучение свойств тканей с пропиткой, с блестящим покрытием, из металлических или металлизированных нитей	2	Лабораторная работа	Изучение прорубаемости новых тканей (строчка на машине иглами и нитками разных номеров), влагопроницаемости (намачивание водой, сушка, наблюдение за изменением внешнего вида), сминаемости, изменений вида и качества при утюжке с разным температурным режимом	<i>Уметь:</i> изучать свойства тканей, проводя с ними опыты	Контроль за действиями. Оформление результатов лабораторной работы			
137		Нетканые материалы	1	Объяснение нового материала	Нетканые материалы. Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды	<i>Знать:</i> нетканые материалы, их свойства, сферу применения	Ответы на вопросы			

138	Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды	Ассортимент поясных изделий на фабрике	1	Объяснение нового материала	Ассортимент поясных изделий на фабрике. Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства	<i>Знать:</i> ассортимент поясных изделий на фабрике, ткани для изготовления поясных изделий	Ответы на вопросы			
139		Лекала для раскроя поясных изделий	1	Объяснение нового материала	Знакомство с лекалами, используемыми на швейной фабрике для раскроя поясных изделий	<i>Знать:</i> названия деталей поясных изделий, контурных срезов, контрольные метки	Ответы на вопросы			
140-141		Производственный способ обработки застежки	2	Комбинированный	Производственный способ обработки застежки. Машины и приспособления для обработки застежки. Выполнение обработки застежки	<i>Знать:</i> способы обработки застежки в поясных изделиях. <i>Уметь:</i> выполнять обработку застежки	Контроль за действиями. Контроль качества			
142-143		Новейшая технология обработки пояса	2	Комбинированный	Новейшая технология обработки пояса. Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса. Выполнение упражнения по обработке пояса	<i>Знать:</i> новейшие технологии обработки пояса. <i>Уметь:</i> выполнить обработку пояса по новейшим технологиям (на образце)	Контроль за действиями. Контроль качества			

144-145		Выбор модели поясного изделия	2	Комбинированный	Выбор модели поясного изделия, подбор ткани и отделки. Подбор лекал, внесение необходимых изменений в выкройку детали изделия	<i>Знать:</i> правила подбора ткани на изделия. <i>Уметь:</i> вносить изменения в выкройку в соответствии с выбранной моделью и своими размерами, особенностями фигуры	Контроль за действиями			
146-148		Раскрой поясного изделия по готовым лекалам	3	Практическая работа	Раскрой поясного изделия по готовым лекалам. Проверка деталей кроя	<i>Уметь:</i> выполнить раскрой поясного изделия по готовым лекалам	Контроль за действиями. Контроль качества			
149		Последовательность пошива поясного изделия	1	Урок-беседа	Последовательность пошива поясного изделия (юбки, брюк, шорт и др.)	<i>Уметь:</i> составить последовательность пошива выбранного изделия	Ответы на вопросы			
150		Стачивание вытачек	1	Практическая работа	Стачивание вытачек. Влажно-тепловая обработка шва	<i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва. <i>Уметь:</i> выполнять стачивание вытачек, влажно-тепловую обработку шва, проверять качество выполнения операции	Контроль за действиями. Контроль качества			

151-152		Стачивание боковых срезов юбки (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов)	2	Практическая работа	Стачивание боковых срезов юбки (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов). Обметывание срезов швов. Влажно-тепловая обработка швов	<i>Знать:</i> технологию выполнения стачного шва. <i>Уметь:</i> выполнить стачивание боковых срезов юбки (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов)	Контроль за действиями. Контроль качества			
153-154		Обработка застежки по промышленной технологии	2	Практическая работа	Обработка застежки по промышленной технологии	<i>Знать:</i> способы обработки застежки в поясных изделиях. <i>Уметь:</i> выполнять обработку застежки	Контроль за действиями. Контроль качества			
155-156		Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка)	2	Практическая работа	Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка). Влажно-тепловая обработка шва	<i>Знать:</i> технологию обработки кармана и соединения его с основной деталью. <i>Уметь:</i> выполнять обработку и соединение накладного кармана с основной деталью (или другой отделки)	Контроль за действиями. Контроль качества			
157-158		Обработка нижнего среза поясного изделия	2	Практическая работа	Современные способы обработки низа поясного изделия. Влажно-тепловая обработка шва	<i>Знать:</i> современные способы обработки низа поясного изделия. <i>Уметь:</i> выбирать способ обработки нижнего среза, выполнять обработку нижнего среза, влажно-тепловую обработку шва	Контроль за действиями. Контроль качества			

159-160		Окончательная отделка изделия. Оценка качества готового изделия	2	Практическая работа	Окончательная отделка изделия. Утюжка готового изделия. Складывание изделия. Оценка качества готового изделия	<i>Знать:</i> правила безопасной работы с утюгом. <i>Уметь:</i> выполнять операции по окончательной отделке изделия, оценивать качество готового изделия	Контроль за действиями. Контроль качества			
161-162	Обработка окантовочным швом среза мелкой детали	Обработка срезов окантовочным швом	2	Урок-повторение	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 мелких деталей	<i>Знать:</i> требования к обработке срезов деталей окантовочным швом. <i>Уметь:</i> выполнять заправку окантовки в приспособление	Ответы на вопросы			
163		Возможные дефекты при выполнении окантовочного шва	1	Объяснение нового материала	Дефекты при выполнении окантовочного шва: разная ширина окантовки, искривленный край детали. Причины дефектов: отклонение в ширине окантовки, изменение в натяжении, уменьшение ширины окантовочного шва	<i>Знать:</i> возможные дефекты при выполнении окантовочного шва	Ответы на вопросы			

164		Промежуточная аттестация (тест)	1							
165-166		Выполнение окантовочного шва на прямых срезах	2	Практическая работа	Выполнение окантовочного шва на прямых срезах. Необходимость тщательного и постоянного контроля за выполнением окантовочного шва	<i>Уметь:</i> выполнять окантовочный шов на прямых срезах, контролируя качество	Контроль за действиями. Контроль качества			
167-170		Выполнение окантовочно-го шва на закругленных срезах	4	Практическая работа	Выполнение окантовочного шва на закругленных срезах. Контроль качества шва	<i>Уметь:</i> выполнять окантовочный шов на закругленных срезах, контролируя качество	Контроль за действиями. Контроль качества			

**Использование учебников,
учебных и учебно-методических пособий:**

Для учащихся:

Картушина, Г. Б. Швейное дело : учебник для 5 кл. спец. (коррекц.) образовательных учреждений VIII вида / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. - М. : Просвещение, 2005.

Картушина, Г. Б. Швейное дело : учебник для 6 кл. спец. (коррекц.) образовательных учреждений VIII вида / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. - М. : Просвещение, 2006.

Мозговая, Г. Г. Швейное дело : учебник для 7 кл. спец. (коррекц.) образовательных учреждений VIII вида / Г. Г. Мозговая, Г. Б. Картушина. - М. : Просвещение, 2006.

Мозговая, Г. Г. Швейное дело : учебник для 7-8 кл. / Г. Г. Мозговая, Г. Б. Картушина. - М. : Просвещение, 1990.

Егорова, Р. И. Учись шить : кн. для учащихся среднего школьного возраста / Р. И. Егорова, В. П. Монастырская. - М. : Просвещение, 1988.

Для учителя:

Программы специальной (коррекц.) образовательной школы VIII вида : 5-9 классы / под ред. В. В. Воронковой. -

М. : Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2001.

Фефелева, Л. Н. Если вы любите шить / Л. Н. Фефелева. - М. : Легпромбытиздат, 1993.

Еременко, Т. И. Иголка - волшебница : кн. для учащихся 5-8 кл. средней школы / Т. И. Еременко. - М. : Просвещение 1988.

