

**Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение
«Лебяженская школа-интернат»**

Адаптированная образовательная программа по технологии по профилю швейное дело 5,6,7,8,9 класса для детей с лёгкой степенью умственной отсталости.

2018год

Пояснительная записка

Основанием для разработки адаптированной образовательной программы являются следующие нормативные документы:

1. Статья 55 Федерального закона от 29.12.2012 года № 273ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
2. Методические рекомендации Министерства образования и науки Красноярского края № 5429 от 17.07.2013г. «О формировании учебных планов для организации образовательного процесса детям с ограниченными возможностями здоровья».
3. Методические рекомендации Министерства образования и науки Красноярского края № 15231 от 27.12.2013 года «О направлении порядка по разработке адаптированных образовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья»
4. Программы по технологии общеобразовательных школ для 5-9 класса составлена М.В. Хохлова. П.С.Самородский, Н.В.Синица, В.Д. Симоненко. М.: Вентана - Граф, 2008 год.
5. Учебники:
 1. Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая технология «Швейное дело», 5 класс Москва, "Просвещение" ,2006 год.
 2. Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая технология «Швейное дело», 6 класс Москва, "Просвещение" , 2014 год.
 3. Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая технология «Швейное дело», 7 класс Москва, "Просвещение" , 2015 год.
 4. Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая технология «Швейное дело», 8 класс Москва, "Просвещение" , 2011 год.
 5. Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая технология «Швейное дело», 9 класс Москва, "Просвещение" , 2011 год.
 6. Положение о рабочей программе учителя Лебяженской образовательной школы-интерната.

Программа предусматривает подготовку учащихся общеобразовательных учреждений для детей с лёгкой умственной отсталостью к самостоятельному выполнению практических заданий, связанных с ремонтом и пошивом белья, детской, лёгкой и верхней одежды. Умения и навыки, полученные на уроках швейного дела, помогут учащимся после окончания школы самостоятельно адаптироваться в дальнейшей жизни.

Цель: – до профессиональная подготовка учащихся с легкой умственной отсталостью.

Задачи курса швейного дела

Коррекционно-образовательные:

1. Формирование правильного понимания и отношения к труду.
2. Формировать навык самоконтроля.
3. Формировать навыки потребности в труде в общей оценке и самооценке, потребности занимать достойное место среди других.
4. Развитие навыков и умений самостоятельно работать по плану, по технологической карте образцу.

Коррекционно-воспитательные:

1. Привитие уважения к людям труда, воспитание добросовестного отношения к труду.
2. АООП. Воспитание положительных качеств, таких как, добросовестность, трудолюбие, настойчивость, дисциплину.

Коррекционно-развивающие:

1. Развитие и коррекция познавательной деятельности учащихся.
2. Развитие и коррекция эмоционально - волевой сферы учащихся на уроках швейного дела.
3. Развивать умение анализировать свои действия, давать своевременный отчёт о выполнении работы.

На уроках швейного дела используются такие формы организационной, экскурсия, выполнение практических работ.

Средства обучения, используемые на уроке: наглядные, практические, ТСО, дополнительные пособия, изготовленные учителем.

Из **наглядных средств** готовое изделие, таблицы, фотографии, Дополнительные пособия – карточки для проверки знаний, карточки-

загадки,

кресворды.

Методы и приемы, используемые в ходе обучения: наблюдения, беседа, работа с учебником, с изобразительными наглядными пособиями, таблицами лабораторные и практические задания. Практика – один из основных методов.

Учебным планом АОП предусмотрено следующее количество уроков трудового обучения:

Класс	Инвариантная часть	Национально-региональный компонент	Коррекционная работа	Итого часов
5	2	4	-	6
6	2	6	-	6
7	2	7	-	7
8	-	8	4	8
9	-	8	4	8

- I. В инвариантной части учебного плана в 5, 6, 7 классах на проведение уроков швейного дела отводится по 2 часа. В содержание уроков инвариантной части входит изучение правил по технике безопасности при работе с инструментами, оказание первой медицинской помощи при травмах на производстве, изучение трудового законодательства, режима труда и отдыха, условия работы, в том числе вредные условия работы, отпуск, перерыв на отдых и питание, выходные и праздничные дни.

Швейное дело как учебный предмет, включает разделы:

5 класс

И четверть 48 часа

Вводное занятие.

Трудовое законодательство.

Швейная машина.

Работа с тканью.

Ремонт одежды.

Изделие. Пуговица на стойке.

Практическое повторение

Самостоятельная работа

II четверть 48 часа

Вводное занятие

Трудовое законодательство

Работа с тканью

Ремонт одежды

Практическое повторение

Самостоятельная работа

III четверть 60 часов

Вводное занятие

Трудовое законодательство.

Швейная машина с ножным приводом

Построение чертежа изделия в натуральную величину. Шитье на швейной машине по прямым срезам ткани

Двойной шов

Построение чертежа по заданным размерам.

Пошив одного детали изделия с применением двойного шва

Практическое повторение

Самостоятельная работа

IV четверть 54 часов

Вводное занятие

Трудовое законодательство

Накладной шов

Построение чертежа прямоугольного изделия по заданным размерам. Применение двойного и накладного швов

Практическое повторение

Самостоятельная работа

6 класс

I четверть 48 часа

Вводное занятие

Трудовое законодательство

Обработка обтачкой среза ткани

Обработка сборок

Обработка двойной косой обтачкой закругленного среза в поясном изделии

Ремонт одежды

Самостоятельная работа

II четверть 48 часов

Вводное занятие

Трудовое законодательство

Запошивочный шов

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

Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии

Практическое повторение

Самостоятельная работа

III четверть 60 часа

Вводное занятие

Трудовое законодательство

Бытовая швейная машина с электроприводом

Обработка мягких складок

Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью

Обработка подкройной обтачкой внешнего угла

Построение чертежа и раскрой фартука для работы

Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой

Практическое повторение

Самостоятельная работа

IV четверть 54 часа

Вводное занятие

Трудовое законодательство

Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья

Пошив поясного спортивного белья

Ремонт одежды

Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора

Пошив летнего головного убора.

Контрольная работа

7 класс

I четверть 56 часов

Вводное занятие

Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ

Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва

Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки.

Практическое повторение

Самостоятельная работа

II четверть 56 часа

Вводное занятие

Понятие о ткацком производстве

Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника

Бригадный метод пошива постельного белья

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия

Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой

Соединение основных деталей в изделии поясного белья

Ремонт одежды

Самостоятельная работа

III четверть 70 часов

Вводное занятие

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки

Обработка складок в поясном женском и детском платье

Обработка застежек в боковом шве поясного изделия

Обработка низа прямой юбки

Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки

Практическое повторение

Самостоятельная работа

IV четверть 63 часов

Вводное занятие

Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки

Обработка оборок

Обработка верхнего среза расклешенной юбки швом в подгибку с вкладыванием эластичной тесьмы

Практическое повторение.

Самостоятельная работа.

8 класс

I четверть 64 часов

Вводное занятие

Вышивание гладью

Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой

Соединение основных деталей плечевого изделия

Практическое повторение

Самостоятельная работа

II четверть 64 часа

Вводное занятие

Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки и раскрой

Обработка подкройной обтачкой, стачанной по плечевым срезам, горловины

Ремонт одежды

Изделие. Заплата.

Практическое повторение

Самостоятельная работа

III четверть 80 часов

Вводное занятие

Отделка легкой одежды

Построение чертежа основы платья

Построение чертежей основы втачного длинного рукава и воротника на стойке

Обработка деталей с кокетками

Изготовление выкройки по основе платья

и раскрой блузки с застежкой доверху

Соединение воротника на стойке с горловиной и рукава с проймой

Самостоятельная работа

IV четверть 72 часов

Вводное занятие

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата.

Обработка бортов подбортами в легком женском платье.

Массовое производство швейных изделий.

Практическое повторение.

Контрольная работа и анализ ее качества.

9 класс

I четверть 64 часов

Вводное занятие

Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани.

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

Соединение лифа с юбкой

Влажно-тепловая обработка изделий на швейной фабрике

Теоретические сведения.

Трудовое законодательство

Практическое повторение

Самостоятельная работа

II четверть 64 часа

Вводное занятие

Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину

Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды

Оборудование швейного цеха

Самостоятельная работа

III четверть 80 часов

Вводное занятие

Организация труда и производства на швейной фабрике

Правила безопасной работы на швейной фабрике

Технология пошива простейших изделий, выпускаемых базовым предприятием

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

Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве

Практическое повторение

Самостоятельная работа

IV четверть 72 часов

Вводное занятие.

Новейшие швейные материалы, используемые на швейном предприятии.

Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды.

Обработка окантовочным швом среза мелкой детали.

Практическое повторение.

Контрольная работа

Основные требования к результатам реализации АОП.

Технология профиль швейное дело 5,6,7,8,9 классов представляют собой относительно завершённую систему знаний. Даёт наиболее общие представления о профессии, характеристику современного российского общества, конкретные знания о социальных нормах и знания прикладного характера, необходимые для выполнения основных социальных ролей.

Содержание курса 5,6,7,8,9 классов обеспечивает преемственность между общеобразовательной школой для детей с лёгкой умственной отсталостью и средней школой. Ряд теоретических, практических положений изучается в нём на пропедевтическом уровне, без введения строгих научных формулировок, которые иногда заменяются описаниями признаков рассматриваемых явлений и процессов.

Программа призвана помочь осуществлению выпускниками школы осознанного выбора путей продолжения образования или будущей профессиональной деятельности.

Обобщенные результаты обучения технологии

Ожидаемые результаты обучения, по данной примерной программе в наиболее обобщенном виде могут быть сформулированы как овладение:

- трудовыми и технологическими знаниями и умениями по преобразованию и использованию материалов, энергии, информации, необходимыми для создания продуктов труда в соответствии с их предполагаемыми функциональными и эстетическими свойствами;
- умениями ориентироваться в мире профессий, оценивать свои профессиональные интересы и склонности к изучаемым видам трудовой деятельности, составлять жизненные и профессиональные планы;
- навыками самостоятельного планирования и ведения домашнего хозяйства; формирование культуры труда, уважительного отношения к труду и результатам труда.

II. Национально - региональный компонент учебного плана.

В 5 классе учащиеся знакомятся с устройством швейной машины. Предусмотрены упражнения по освоению приёмов работы на ней. формирование навыков выполнения машинных строчек. Включены темы: по работе с тканью, по обработке прямых, косых и закругленных срезов в бельевых и некоторых бытовых швейных изделиях, снятию мерок, построению чертежа, ремонт одежды.

Ученик получит возможность (1 уровень):

Учащиеся 1 уровня должны знать:

- получение ткани;
- правила безопасной работы при работе на швейной машине;
- виды волокон;
- название ткани;
- машинные швы;
- ручные и машинные работы;
- виды ремонта одежды;
- швейную машину с ножным приводом;
- лицевую и изнаночную стороны ткани.

Учащиеся должны уметь:

- работать на швейной машине с ножным приводом;
- утюжить изделие;
- выполнять шов с закрытым и открытым срезом;
- пришивать пуговицы, обмётывать срезы ткани;
- выполнять стачной шов;
- продёргивать тесьму;
- наложение заплаты;
- складывать ткань, смётывать и стачивать;
- расчёт расхода ткани.

Ученик научится (2 уровень):

Учащиеся 2 уровня должны знать:

- правила безопасной работы при работе на швейной машине;
- название ткани;
- машинные швы;

- ручные и машинные работы;
- виды ремонта одежды;
- соблюдение правил техники безопасности при работе с инструментами.

Учащиеся должны уметь:

- утюжить изделие;
- пришивать пуговицы, обмётывать срезы ткани;
- выполнять стачной шов;
- продёргивать тесьму;
- наложение заплат;
- складывать ткань, смётывать и стачивать.

В 6 классе учащиеся знакомятся; обработка обтачкой среза ткани, обработка долевой обтачкой косого среза ткани, обработка сборок, ремонт одежды, запошивочным швом, бытовая швейная машина с электроприводом, обработка и соединение накладного кармана с основной деталью.

Ученик получит возможность (1 уровень):

Учащиеся 1 уровня должны знать:

- виды обтачек;-правила припуска ткани на сборку;
- соединительные швы;
- разновидности обработки срезов косой обтачкой;
- правила безопасной работы с электроприводом;
- мерки для построения чертежа.

Учащиеся должны уметь:

- снимать и записывать мерки;
- штопать изделие;
- складывать изделие;
- учитывать рисунок ткани при раскрое изделия;
- ориентироваться в работе по образцу;
- анализировать качество выполнения изделия при сравнении с образцом;
- краткая запись плана работы;
- самостоятельная проверка раскладки выкройки и раскрой;
- работа на швейной машине с электроприводом;
- работа по лекалу;
- выполнение запошивочного шва;
- ориентироваться по операционной предметной карте.

Ученик научится (2 уровень):

Учащиеся 2 уровня должны знать:

- соблюдение правил техники безопасности при работе с инструментами;
- виды обтачек;
- соединительные швы;
- правила безопасной работы с электроприводом.

Учащиеся должны уметь:

- штопать изделие;
- учитывать рисунок ткани при раскрое изделия;
- выполнение запошивочного шва;
- работа на швейной машине с электроприводом;
- складывать изделие;
- ориентироваться в работе по образцу.

В 7 классе учащиеся изучают промышленную швейную машину 22-А класса ПМЗ, обработка застёжек в боковом шве поясного изделия, пошив одно детального изделия с прямыми срезами. построение чертежа и раскрой расклешенной юбки. пооперационное разделение труда.

Ученик получит возможность (1 уровень):

Учащиеся 1 уровня должны знать:

- промышленную швейную машину 22-а класса ПМЗ;
- правила безопасной работы;
- ткани для пошива ночных сорочек;
- мерки для построения чертежа выкройки;
- пооперационное разделение труда при пошиве изделия;
- швы, при пошиве бельевого изделия;
- правила утюжки шерстяной ткани;
- пришивание петель и крючков;

Учащиеся 1 уровня должны уметь:

- соблюдать правила техники безопасности;
- снимать и записывать мерки;
- штопать изделие
- распознавать льняную ткань;
- учитывать рисунок ткани при раскрое;
- складывать изделие;
- строчка по прямым и закруглённым линиям;
- работать бригадным методом;
- контролировать качества работы;
- обрабатывать швом вподгибку с закрытым срезом верхних и нижних срезов деталей;
- работать на краеобметочной швейной машине;
- выполнять потайные подшивочные стежки;
- обрабатывать срез ткани зигзагообразной строчкой.

Учащиеся 2 уровня должны знать:

- правила безопасной работы;
- ткани для пошива ночных сорочек;
- правила утюжки шерстяной ткани;
- пришивание петель и крючков;
- правила техники безопасности при работе с инструментами.

Учащиеся должны уметь:

- соблюдать правила техники безопасности;;
- строчка по прямым и закруглённым линиям;
- работать бригадным методом;
- выполнять потайные подшивочные стежки;
- обрабатывать срез ткани зигзагообразной строчкой.
- складывать изделие;

В 8 классе программа включает отделку изделий, ремонт одежды, обработку деталей с кокетками, соединение воротника на стойке, обработка бортов подбортами в лёгком женском платье, массовым производством швейных изделий

Ученик получит возможность (1 уровень):

Учащиеся 1 уровня должны знать:

- способы перевода рисунка на ткань - ткани для блузок;
- правила техники безопасности;
- правила раскладки выкройки на ткани;
- виды обработок низа блузки в зависимости от её назначения;
- виды обтачек;
- способы раскроя подкройной обтачки;
- соединение заплаты на машине стачным или накладным швом;
- правила раскроя отделочных деталей;
- соединять отделочные детали с изделием;
- способы

соединения

кокеток.

Учащиеся 1 уровня должны уметь:

- распознавать синтетические ткани;
- выполнять мережку;
- вышивать гладью;
- переводить рисунок на ткань;
- проглаживание копировальных оттисков;
- распознавание шёлковой ткани
- чистить и смазывать швейную машину;
- частично разбирать челночный комплект;
- регулировать швейную машину.

Учащиеся 2 уровня должны знать:

- правила техники безопасности;
- виды обтачек;
- правила раскроя отделочных деталей;
- соблюдение правил техники безопасности при работе с инструментами;
- соединение заплаты на машине стачным или накладным швом;

Учащиеся должны уметь:

- соблюдать правила техники безопасности;
- вышивать гладью;
- переводить рисунок на ткань;

-чистить и смазывать швейную машину;

-регулировать швейную машину.

В программе 9 класса учащиеся овладевают промышленной технологией пошива женской и детской лёгкой одежды, знакомятся с новейшими материалами, используемые на швейном производстве, правила безопасной работы на швейной фабрике.

Ученик получит возможность (1 уровень):

Учащиеся 1 уровня должны знать:

- универсальную швейную машину: модели 97- го класса, 1022 - го класса;

-приспособления к универсальной швейной машине;

-оценку качеств готовых изделий;

-влажно – тепловую обработку швов;

- знать основные этапы изготовления одежды;

-заправка универсальной швейной машины;

-уход за швейной машиной;

-правила соединения лифа с юбкой;

-нормы расхода ткани при разной её ширине;

-правила техники безопасности с инструментами.

Учащиеся 1 уровня должны уметь:

- выполнение окантовочного шва;

- заправка универсальной швейной машину;

-подготавливать выкройки на свой размер;

-описывать фасон изделия по рисунку в журнале мод с использованием инструкции к выкройке;

-использование резца и кальки для перевода выкроек в натуральную величину ;

- оценивание качеств готовых изделий.

Учащиеся 2 уровня должны знать:

- правила техники безопасности с инструментами.

-заправку универсальной швейной машины.

-уход за швейной машиной.

-влажно – тепловую обработку швов;

Учащиеся должны уметь:

- выполнение окантовочного шва;

- заправку универсальной швейной машины.

III. Коррекционная работа.

В 8 и 9 классах на коррекционную работу по курсу «Технология» отводится по 4 часа.

Учащиеся должны уметь планировать работу и работать с технологической инструкционной картой, и применять полученные теоретические знания в практической деятельности, использовать инструменты по назначению, уметь работать в коллективе. Трудовое обучение даёт возможность учащимся овладевать элементарными приёмами труда, формировать у них общетрудовые умения и навыки, самостоятельность, положительную мотивацию к трудовой деятельности. На уроках в 8 и 9 классах отрабатываются такие умения и навыки, как работа на промышленной швейной машине, умение обрабатывать горловину, пройму и низ рукавов косыми обтачками, умения и навыки по обработке застежек в изделии, умение обрабатывать петли в изделии, утюжить и складывать по стандарту.

Контрольно-измерительные материалы АОП:

Критерии оценивания знаний учащихся 1 уровня.

Отметка «5»

- хорошо понимают содержание инструкционной и технологической карты, умеют применить на практике;
- владеют инструментам , оборудованием;
- умеют планировать свои действия в процессе работы, анализировать свои действия;
- выполняя практическую работу соблюдает правила техники безопасности;
- точно выполняют последовательность выполнения практической работы;
- при ответе учащиеся владеют терминологией.

Отметка «4»

- раскрыто основное содержание материала;
- в основном правильно планируют свои действия, но допускают нарушения в последовательности;
- отвечают на вопрос самостоятельно, но допускают ошибки в терминологии;
- обобщить и сделать вывод могут.

Отметка «3»

- усвоено основное содержание материала;
- испытывают затруднения при ориентировки в практическом задании;
- допущены ошибки в ответах.
- допускают ошибки в терминологии.

Критерии оценивания знаний учащихся 2 уровня.

Отметка «5»

- достаточно хорошо развиты обще трудовые умения и навыки;
- соблюдают правила техники безопасности;
- понимают содержание инструкционной и технологической карты, умеют применить на практике;
- владеют терминологией.

Отметка «4»

- раскрыто основное содержание материала с помощью дополнительных вопросов учителя;
- обобщить и сделать вывод могут, но часто с помощью учителя ,следует задавать дополнительные вопросы для уточнения;
- допускают ошибки в терминологии;
- в основном правильно даны определения, но допущены нарушения последовательности изложения.

Отметка «3»

- учащиеся испытывают значительные затруднения при ориентировке в задании и планировании;
- слабо развиты обще трудовые умения и навыки;
- допускают ошибки при выполнении теоретических и практических заданий.

Для проверки умений и навыков после каждой темы предусматривается самостоятельная работа в виде тестов, вопросов и т.д.

Обучение швейному делу развивает мышление , способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторику у детей с ОВЗ. 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.

Содержание программы

5 КЛАСС

Четверть 48 часа

Швейная машина

Вводное занятие 1 час

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. 6 часов

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, заправка 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.

Трудовое законодательство. 6 часов.

Теоретические сведения. Трудовая дисциплина и ее значение. Профессия швеи. Понятие о рабочем времени. Продолжительность рабочего времени.

Трудовая дисциплина. 12 часов.

Теоретические сведения. Правила безопасности с инструментами и материалами, правила техники безопасности при работе на швейной машине.

Практическая работа. Правила безопасности с инструментами и материалами, правила техники безопасности при работе на швейной машине.

Работа с тканью 10 часов

Изделие. Головной или носовой платок, обработанный краевым швом в подгибку 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, в подгибку с закрытым срезом), конструкция, применение.

Умение. Утюжка изделия. Выполнение шва в подгибку с закрытым и открытым срезами.

Упражнения. Выполнение шва в подгибку с закрытым и открытым срезами. Утюжка изделия.

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

Ремонт одежды 10 часов

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 8 часов

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

Самостоятельная работа 1 час

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

II четверть 48 часа

Вводное занятие 1 час

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.

Трудовое законодательство. 8 часов.

Теоретические сведения. Трудовая дисциплина и трудовой распорядок. Правила и обязанности учащихся на уроках труда.

Трудовая дисциплина. 12 часов.

Теоретические сведения. Охрана труда. Оказание первой медицинской помощи при травмах на производстве. Т.Б. при работе с электроутюгом, инструментами.

Практическая работа. Охрана труда (Т.Б. при работе с электроутюгом, при работе с инструментами).

Работа с тканью 14 часов

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. Машиной, конструкция и применение. Понятие *обтачать*. Косые и обметочные стежки.

Умение. Продергивание тесьмы, выполнение станочного шва.

Упражнения. Выполнение станочной шва на образце.

Практические работы. Отделка мешочка отделочными стежками или аппликацией. Стачивание боковых срезов. Обметывание срезов шва косыми или петельными стежками. Обработки верхнего среза швом в подгибку 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 10 часов

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 10 x 14 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, наметывание и пришивание вручную косыми или петельными стежками. Приутюживание изделий.

Самостоятельная работа 1 час

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

III четверть 60 часов

Вводное занятие 1 час

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

Трудовое законодательство. 6 часов.

Теоретические сведения.

Трудовая и производственная дисциплина. Условия работы, отпуск, перерыв на отдых и питание, выходные и праздничные дни. Рабочее время несовершеннолетних.

Трудовая дисциплина. 10 часов.

Теоретическая часть. Охрана труда (Т.Б. при работе швейной машине с ножным приводом, Т.Б. при работе с инструментами)

Практическая часть. Охрана труда (Т.Б. при работе швейной машине с ножным приводом, Т.Б. при работе с инструментами)

Швейная машина с ножным приводом 10 часов

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 иглаводитель. 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. 10 часов

Изделия. Салфетки квадратной и прямоугольной формы, обработанные швом в подгибку 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 в подгибку в углах изделия. Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную. Утюжка изделия.

Двойной шов 6 часов

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. 10 часов

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 в подгибку 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 4 часов

Виды работы. Изготовление салфетки и наволочки.

Самостоятельная работа 1 час

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

IV четверть 48

Вводное занятие 1 час

План работы на четверть. Правила безопасности при шитье.

Трудовое законодательство. 6 часов.

Теоретические сведения.

Профессия и здоровье. Первые шаги при устройстве на работу.

Трудовая дисциплина. (10 часов)

Теоретические сведения. Правила безопасности (Т.Б. при работе с инструментами. правила работы в швейной мастерской)

Практическая работа. Правила безопасности (Т.Б. при работе с инструментами. правила работы в швейной мастерской)

Накладной шов 12 часов

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 12 часов

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 сметывание ручек. Обработка верхнего среза сумки швом в подгибку 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 6 часов

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

Самостоятельная работа 1 час

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

Содержание программы

6 КЛАСС

I четверть 48

Вводное занятие

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

Трудовое законодательство. (5 часов)

Теоретические сведения. Профессия швеи-мотористки. Профессия и здоровье. Продолжительность рабочего времени. Первые шаги при устройстве на работу.

Трудовая дисциплина. (5 часов)

Теоретические сведения. Правила безопасности (Т.Б. на швейной машине, правила техники безопасности при работе с инструментами).

Практическая работа. Правила безопасности (Т.Б. на швейной машине, правила техники безопасности при работе с инструментами).

Обработка обтачки среза ткани 6 часов

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 5 часов

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 5 часов

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. 10 часов

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 8 часов

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 1 час

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

II четверть 48

Вводное занятие 1 час

План работы на четверть. Правила безопасной работы с электроутюгом.

Трудовое законодательство. (3 часов)

Теоретические сведения. Профессия и здоровье. Продолжительность рабочего времени

Трудовая дисциплина. (3 часов)

Теоретические сведения. Правила безопасности (Т.Б при работе с электроутюгом, инструментами)

Практические работы. Правила безопасности (Т.Б при работе с электроутюгом, инструментами)

Запошивочный шов 6 часов

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. 15 часов

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 бельеовом изделии. 10 часов

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 проймы изделия с применением различных дополнений (кружево, тесьма). Утюжка изделия.

Практическое повторение. 6 часов

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

Самостоятельная работа 1 час

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

III четверть 60

Вводное занятие 1 час

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

Трудовое законодательство. (4 часов)

Теоретические сведения. Выходные праздничные дни. Виды оплаты труда. Труд молодежи

Трудовая дисциплина. (5 часов)

Теоретические сведения. Охрана труда (Т.Б. работе на бытовой швейной машине с электроприводом, инструментами и приспособлениями).

Практическая работа. Охрана труда (Т.Б. работе на бытовой швейной машине с электроприводом, инструментами и приспособлениями).

Бытовая швейная машина с электроприводом. 7 часов

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. 5 часов

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. Различие 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. 11 часов

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 в подгибку с закрытым срезом. Обтачивание отворота. Прокладывание мелких прямых стежков по линии подгиба закругленного среза и стягивание проложенной нитки для образования подгиба (или заметывание шва в подгибку 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. 6 часов

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. 6 час

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 9 часов

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. Настрачивание кармана. Собираение сборок или закладывание мягких складок. Обработка нижней части фартука подкройной обтачкой, верхнего среза карманов — швом в подгибку. 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. 6 часов

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. 1 час

Изготовление по готовому крою накладного прямого кармана размером 12x14 см, шириной отворота 3 см. Обработка и соединение кармана с основной деталью. Выполнение отделочной строчки с ориентиром на лапку.

IV четверть 54

Вводное занятие 1 час

Виды предстоящих работ.

Трудовое законодательство. (3 часа)

Теоретические сведения. Трудовая и производственная дисциплина
Рабочее время и время отдыха.

Трудовая дисциплина (3 часов)

Теоретическая часть. Охрана труда (Т.Б. при работе на бытовой швейной машине, инструментами)

Практическая часть. Охрана труда (Т.Б. при работе на бытовой швейной машине, инструментами)

Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья. (6 часов)

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 на раскрой. Выкройка накладной ластовицы. Раскладка выкройки на ткани и раскрой. Обработка нижних срезов двойной косой обтачкой.

Пошив поясного спортивного белья. (9 часов)

Изделие. Трусы-плавки с резинкой по поясу.

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

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 в подгибку с закрытым срезом. Вкладывание в подгиб эластичной тесьмы (резинка). Утюжка изделия.

Ремонт одежды. (7 часов)

Изделия. Заплата. Штопка.

Теоретические сведения. Эстетика одежды.

Умение. Штопка изделия.

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

Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора. (9 часов)

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. (9 часов)

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 1 час

Пошив головного убора по готовому крою

Содержание программы

7 КЛАСС

I четверть56

Вводное занятие 1 час

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

Трудовое законодательство. (2 часа)

Теоретические сведения. Кодекс закона о труде. Основные трудовые права и обязанности рабочих.

Трудовая дисциплина. (8 часов)

Теоретические сведения. Правила безопасности (Т.Б. при работе на промышленной швейной машине 22-А класса ПМЗ, с инструментами и приспособлениями, правила техники безопасности в швейной мастерской)

Практические работы. Правила безопасности (Т.Б. при работе на промышленной швейной машине 22-А класса ПМЗ, с инструментами и приспособлениями, правила техники безопасности в швейной мастерской)

Промышленная швейная машина 22-А класса ПМЗ. 10 часов

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).

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

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

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

Построение чертежа и раскрой женского и детского белья без плечевого шва. 8 часов

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

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

Упражнения. Построение чертежа в масштабе.

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

Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки. 6 часов

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

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

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

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

Практические работы. Обработка горловины и рукава обтачкой. Применение кружева, тесьмы. Обработка бокового среза запошивочным швом, нижнего — швом в подгибку. Утюжка и складывание изделия.

Практическое повторение 10 часов

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

Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда. 10 часов

Изделие. Наволочка с клапаном.

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

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

Лабораторная работа. Изучение свойств льняной ткани.

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

Самостоятельная работа 1 час

Обработка горловины подкройной обтачкой и готовому крою.

II четверть 56 часа

Вводное занятие 1 час

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

Трудовое законодательство. (2 часа)

Теоретические сведения. Порядок приёма и увольнения от работы. Отстранение от работы. Перерыв для отдыха и питания.

Трудовая дисциплина. (10 часов)

Теоретические сведения. Правила безопасности при работе с инструментами, швейной машиной, правила техники безопасности при работе на краеобметочной швейной машине 51-А класса ПМЗ- 2.

Понятие о ткацком производстве. 4 часа

Теоретические сведения. Ткацкое производство. Общее представление о профессии.

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

Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника. 6 часов

Изделие. Пододеяльник.

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

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

Бригадный метод пошива постельного белья. 8 часов

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

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

Умение. Работа бригадным методом. Самоконтроль качества работы.

Лабораторная работа. Изучение свойств хлопчатобумажных тканей.

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

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия. 8 часов

Изделие. Брюки пижамные.

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

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

Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой. 6 часов

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

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

Умение. Моделирование выкройки.

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

Соединение основных деталей в изделии поясного белья. 6 часов

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

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

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

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

Ремонт одежды. 4 часов

Изделия. Штопка. Заплата.

"Теоретические сведения. Эстетика одежды.

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

Самостоятельная работа 1 час

Пошив по готовому крою небольшой наволочки с клапаном.

III четверть 70 часов

Вводное занятие 1 час

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

Трудовое законодательство.(2 часа)

Теоретические сведения. Порядок приёма и увольнения от работы. Отстранение от работы. Перерыв для отдыха и питания.

Трудовая дисциплина.(10 часов)

Теоретические сведения. Правила безопасности при работе с инструментами, швейной машиной, правила техники безопасности при работе на краеобмёточной швейной машине 51-А класса ПМЗ- 2.

Практическая работа. Правила безопасности при работе с инструментами, швейной машиной, правила техники безопасности при работе на краеобмёточной швейной машине 51-А класса ПМЗ- 2.

Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки. 8 часов

Изделие. Прямая юбка с шестью вытачками.

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

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

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

Упражнение, Построение чертежа в масштабе по инструктажу.

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

Обработка складок в поясном женском и детском платье. 8 часов

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. 10 часов

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

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

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

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

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

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

Обработка низа прямой юбки. 10 часов

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 10 часов

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. 10 часов

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

Самостоятельная работа. 1 час

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

IV четверть 63 часов

Вводное занятие. 1 час

План работы на четверть.

Трудовое законодательство (2 часа)

Теоретические сведения. Охрана труда. Трудовая и производственная дисциплина.

Трудовая дисциплина (14 часов)

Теоретические сведения. Т.Б. при работе с инструментами и приспособлениями, техника безопасности при работе на швейной машине с электропиводом, правила техники безопасности в швейной мастерской.

Практические работы. Т.Б. при работе с инструментами и приспособлениями, техника безопасности при работе на швейной машине с электропиводом, правила техники безопасности в швейной мастерской.

Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки. 17 часов

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. Привычек 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. 16 часов

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 в подгибку 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 в подгибку с вкладыванием эластичной тесьмы. 17 часов

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 в подгибку с закрытым срезом. Прокладывание строчек под тесьму. Вкладывание тесьмы. Обметывание и обработка швом в подгибку с открытым срезом на машине низа юбки на краеобметочной машине.

Практическое повторение. 22 часов

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

Самостоятельная работа. 1 час

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

Содержание программы

8КЛАСС

I четверть 64 часов

Вводное занятие 1 час

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

Вышивание гладью. 5 часов

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. 5 часов Выбор рисунка и подбор ниток. Перевод рисунка на ткань. Выполнение гладьевых стежков.

Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой. 10 часов

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. 6 часов 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. 6 часов

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 в подгибку с закрытым срезом, притачным поясом).

Умение. Распознавание шелковой ткани.

Лабораторная работа. 2 часа 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. 24 часа Сметывание вытачек, плечевых и боковых срезов. Примерка. Устранение дефектов после примерки. Внесение изменений в выкройку с раскрой и обработка косой обтачки. Обработка горловины, пройм или низа рукавов косой обтачкой. Обработка швом в подгибку с закрытым срезом нижнего среза. Утюжка и складывание блузки по стандарту.

Практическое повторение. 4 часа

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

Самостоятельная работа. 2 часа

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

II четверть 64 часа

Вводное занятие. 1 час

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

Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе выкройки блузки и раскрой. 9 часов

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. 8 часов 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. 7 часов

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. 19 часов 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 в подгибку 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. 5 часов

Изделие. Заплата.

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

Практические работы. 9 часов Определение способа ремонта. Подбор ткани, ниток для заплаты. Подготовка заплаты. Соединение заплаты с изделием на машине стачным или накладным швом при соблюдении одинакового направления нитей и совпадения рисунка. Использование зигзагообразной строчки и петельных стежков для наложения заплаты в виде аппликации.

Практическое повторение. 6 часов

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. 1 час

По выбору учителя.

III четверть 80 часов

Вводное занятие. 1 час

План работы на четверть. Добросовестное отношение к труду.

Отделка легкой одежды. 4 часа

Изделия. Отделка на изделии (рюш, волан, мелкая складка зашип, 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. 11 часов Раскрой рюшей, воланов. Обработка швом в подгибку вручную и на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей. Соединение отделочных деталей с изделием: притачивание, втачивание. Настрочивание рюшей. Раскрой и застрочивание деталей изделия со складочками. Выполнение мережки.

Построение чертежа основы платья. 6 часов

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. 1 час 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. 1 час Изготовление чертежа основы платья.

Построение чертежей основы втачного длинного рукава и воротника на стойке. 6 часов

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. 7 часов 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. 2 часа

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. 7 часов 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 настрочивании отделочной строчкой. Утюжка деталей с кокетками.

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой блузки с застежкой доверху. 6 часов |

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. 5 часов 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. 2 часа

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

Теоретические сведения. Приспособления к бытовым швейным машинам: линейка для стачивания деталей и прокладывание отделочных строчек; лапки с направляющим бортиком для выполнения накладного и настрочного шва и для отделочных стрижек 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. 22 часа 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. 1 час

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

IV четверть 72 часов

Вводное занятие 1 час

План работы на четверть.

Изготовление выкройки по основе платья и раскрой халата. 12 часов

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. 7 часов 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 подбортами в легком женском платье. 8 часов

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 нитепритягивателя, игла, челнока, двигателя ткани в выполнении стежка. Неполадки в работе промышленной швейной машины: виды (слабая строчка, деталями сверху, петляет внизу), 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. 26 часов 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. 6 часа

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. 2 часа Швейная фабрика. Ознакомление с технологией массового пошива швейных изделий.

Практическое повторение. 9 часов

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

Контрольная работа и анализ ее качества. 1 час

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

Содержание программы

9 КЛАСС

I четверть 64 часов

Вводное занятие. 1 час

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. 6 часов

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. 12 часов

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

Теоретические сведения. Платье 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. 12 часов

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. 4 часов

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. 11 часов

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. 17 часов

Виды работы. Пошив постельного белья, платья, блузки, женской и детской юбки. Выполнение заказов базового предприятия.

Самостоятельная работа. 1 час

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

II четверть 64 часа

Вводное занятие. 1 час

План работы на четверть.

Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину. 24 часов

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.⁴ 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. 25 часов

Изделия. Платье, юбка, сарафан, блузка нижнего 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. 13 часов

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, стачивающая-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. 1 час

По выбору учителя.

III четверть 80 часа

Вводное занятие 1 час

План работы на четверть.

Организация труда и производства на швейной фабрике .8 часов

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) «норма выработки (количество готовой продукции в единицу времени). Бригадная форма организации труда. Оплата труда швей-мотористки. Разряды по существующей тарифной сетке.

Правила безопасной работы на швейной фабрике. 10 часов

Теоретические сведения. Законодательство по охране труда. Безопасность труда на швейной фабрике: в швейном цехе, на рабочем месте швей-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. 3 часов

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 готовив 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 закрепки на концах шва у деталей, обработанных на обметочной машине. 8 часов

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 скрепок.

Экскурсия. Швейная фабрика. Швейный цех. Наблюдения за работой швей. Пробное выполнение машинной закрепки шва.

Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве. 22 часа

Изделие. Прямое цельнокроеное платье с несложной отделкой.

Теоретические сведения.: Работа подготовительного и раскройного цехов: настил тканей, раскладка лекал, экономные приёмы 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. 27 часов

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. 1 час

Выполнение отдельных операций по пошиву изделия без предварительного сметывания.

IV четверть 72 часов

вводное занятие. 1 час

План работы на четверть

Новейшие швейные материалы, используемые на швейном предприятии. 8 часов

Теоретические сведения. новые ткани из натурального волокна 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 разных номеров). влагопроницаемость (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. 20 часов

Изделия. Юбки разных фасонов из ассортимента фабрики. Брюки подростковые и молодёжные 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 застёжек в поясном изделии. Машины для обработки застёжки. Новейшая технология обработки пояса. Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса. Современный способ обработки низа поясного изделия. Выбор моделей, подбор тканей 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 шагового среза). Обмётывание срезов швов. Влажно- тепловая обработка швов. Обработка застёжки 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 срезом низа изделия на универсальной и специальной машинах.

Обработка окантовочным швом среза мелкой детали. 14 часов

Теоретические сведения. Приспособление к универсальной швейной машине для выполнения окантовочного шва. Требования к обработке срезов деталей окантовочным швом. Особенности обработки окантовочным швом закруглённых срезов мелких деталей. Дефекты при выполнении окантовочного шва: разная ширина окантовки, искривлённый 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 закруглённых срезах.

Практическое повторение 28 час

Виды работ. Стачивание с одновременным обмётыванием боковых и других срезов на стачивающей - обмёточной машине при пошиве лёгкой одежды. Заготовка мелких деталей к лёгкой одежде. Заготовка мелких деталей к лёгкой одежде.

Контрольная работа. 1 час

Самостоятельный пошив изделия, равнозначного по трудности исполнения экзаменационному

Регламентирование образовательного процесса 5 класс.

Четверть.	Предмет.	Количество часов в неделю.	Количество недель.	Всего часов.
	Швейное дело	6	8	48
	Швейное дело	6	8	48
	Швейное дело	6	10	60
	Швейное дело	6	9	54
Всего:			35	210

Тематическое планирование 5 класс

№	Тема раздела, тема урока.	Количество уроков	Календарные сроки	Наглядность оборудования	Словарь
1	I ЧЕТВЕРТЬ. Вводное занятие 1 час 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.	1		Инструменты и приспособления, оборудование, журнал по техники безопасности.	специальная одежда, материалы, инструменты, приспособления, булавки, напёрсток, лезвие ножниц. сантиметровая лента, линейка
	Повторение пройденного. 6 часов Хлопчатобумажное волокно. Получение ткани.				Хлопчатобумажное волокно,, натуральное волокно, химическое волокно,

Лицевая и изнаночные стороны, долевая и поперечные нити в ткани. Инструменты и приспособления для ручных работ.				
Теоретические сведения 1. Швейная машина: марки, скорости, виды выполняемых работ, основные механизмы, заправка верхней и нижней ниток. Правила безопасности при работе на швейной машине. Организация рабочего места.	1		Швейная машина	Швейная машина, маховое колесо, подставка, стол, ручной привод
2.Правила безопасности при работе на швейной машине. Организация рабочего места.	1			
Практические работы. 1. Правильная посадка во время работы на машине (положение рук, ног, корпуса).	1		Инструкционная карта образец	
2.Подготовки машины к работе (наружный осмотр, включение и выключение, наматывание шпульки, заправка верхней и нижней ниток).	1		Инструкционная карта образец	
3.Выполнение машинных строчек с ориентиром на лапку (прямых, закругленных, зигзагообразных).	1		Инструкционная карта образец	
4.Положение изделия на машинном рабочем месте.	1		Инструкционная карта образец	

<p>Трудовое законодательство. __ 5 часов.</p> <p>Теоретические сведения.</p> <p>1. Трудовая дисциплина и ее значение.</p>	2			
2. Профессия швеи.	1			
3. Понятие о рабочем времени.	1			
4. Продолжительность рабочего времени.	1			
<p>Трудовая дисциплина. 12 часов.</p> <p>Теоретические сведения.</p> <p>1. Правила безопасности с инструментами и материалами, правила техники безопасности при работе на швейной машине.</p>	6		Журнал техники безопасности, инструкции	
<p>Практическая работа.</p> <p>1. Правила безопасности с инструментами и материалами, правила техники безопасности при работе на швейной машине.</p>	6		Инструкционная карта образец	
<p>Работа с тканью 10 часов</p> <p>Изделие. Головной или носовой платок, обработанный краевым швом в подгибку с закрытым срезом.</p> <p>Теоретические сведения.</p> <p>1. Представление о волокне: внешний вид, употребление.</p> <p>2. Виды волокон.</p>	1		Таблица тканей, образцы тканей	Головной или носовой платок, волокно

3.Название тканей, используемых для изготовления данного изделия (ситец, батист).	1		Инструкционная карта образец	Ситец, батист
4.Ручные и машинные работы при пошиве изделия	1		Инструкционная карта образец	
5.Машинные швы: виды (краевой, в подгибку с закрытым срезом), конструкция, применение.	1		Образец	Краевой шов, шов вподгибку с закрытым срезом.
Практические работы. 1.Заметывание поперечного среза.	1		Инструкционная карта образец	
2.Заметывание долевого среза швом в подгибку с закрытым срезом. 3. Подготовка машины к шитью.	1		Инструкционная карта образец	
4. Застрачивание подогнутых краев платка.	1		Инструкционная карта образец	
5.Закрепление машинной строчки вручную 6.Обработка углов косыми стежками.	2		Инструкционная карта образец	
Ремонт одежды 10 часов Изделие. Пуговица на стойке. Теоретические сведения. 1.Виды пуговицы. 2 Способы пришивания пуговицы в зависимости от вида пуговицы, нитки.	1		Коллекция пуговиц	Ремонт одежды, пуговицы со сквозным отверстиями. пуговицы с ушком, стойка, ремонт одежды.
3. Подготовка белья и одежды к ремонту. 4.Швы, применяемые для ремонта белья и одежды	1			

	Практические работы. 1.Определение места для оторванной пуговицы 2.Пришивание пуговиц на стойке.	1		Инструкционная карта образец	
	3 Закрепление нити несколькими стежками на одном месте.	1		Инструкционная карта образец	
	4. Подбор ниток в соответствии с тканью по цвету, толщине, качеству изделия.	1		Инструкционная карта образец	
	5.Складывание ткани по цвету, толщине, качеству изделия.	1		Инструкционная карта образец	
	6. Складывание ткани по разрыву или распоровшемуся шву.	1		Инструкционная карта образец	
	7 Стачивание распоровшегося шва ручными стачными стежками.	1		Инструкционная карта образец	
	8 Обметывание срезов разрыва частыми косыми стежками (обмет).	1		Инструкционная карта образец	
	9.Приутюживание места ремонта.	1		Инструкционная карта образец	
	Практическое повторение 8 часов Виды работы. 1.Подшив головного и носового платков, вышивка монограммы.	8		Инструкционная карта образец	
	Самостоятельная работа 1 час	1			
2	II ЧЕТВЕРЬ Вводное занятие 1 час План работы на четверть. Правила поведения	1		Инструменты и приспособления, оборудование, журнал по технике безопасности	Стачивание, приутюживание, ремонт одежды.

<p>учащейся в мастерской. Правила безопасности при работе с иглой, ножницами, электроутюгом и на швейной машине. Организация ручного и машинного рабочего места.</p>				
<p>Трудовое законодательство. 8 часов. Теоретические сведения. 1. Трудовая дисциплина и трудовой распорядок. 2. Правила и обязанности учащихся на уроках труда.</p>	8		Журнал по техники безопасности	
<p>Трудовая дисциплина. 12 часов. Теоретические сведения. 1. Охрана труда (Оказание первой медицинской помощи при травмах на производстве. Т.Б. при работе с электроутюгом, инструментами).</p>	6			
<p>Практическая работа. 1 Охрана труда (Т.Б. при работе с электроутюгом, при работе с инструментами).</p>	6			
<p>Работа с тканью 12 часов Изделия. Мешочек для хранения изделия. Повязка из двух слоев ткани с завязками из тесьмы для дежурного. Теоретические сведения. 1. Название тканей, используемых: для пошива мешочка.</p>	1		Коллекция тканей, образцы.	

2. Ручные и машинные работы.	1		Инструкционная карта	
3.Машиной, конструкция и применение.	1			
4.Понятие <i>обтачать</i> . Косые и обметочные стежки.	1			Обтачка, косые обметочные стежки
Практические работы. 1. Отделка мешочка отделочными стежками или аппликацией.	1		Инструкционная карта образец	
2. Стачивание боковых срезов. Обметывание срезов шва косыми или петельными стежками.	1		Инструкционная карта образец	
3. Обработки верхнего среза швом вподгибку с закрытым срезом шириной 1,5—2 см.	1		Инструкционная карта образец	
4. Продергивание тесьмы.	1		Инструкционная карта образец	тесьма
5 Пришивание эмблемы к повязке для дежурного	1		Инструкционная карта образец	
6.Складывание и сметывание деталей.			Инструкционная карта образец	
7. Обтачивание деталей, обрезка углов, вывертывание повязки, выметывание шва, выполнение отделочной строчки с одновременным застрачиванием отверстия	2		Инструкционная карта образец	Выметывание, застрачивание
8.Приутюживание изделия.	1		Инструкционная карта образец	

	<p>Ремонт одежды 8 часов Изделия. Вешалка к одежде. Заплата в виде аппликации. Теоретические сведения. 1. Виды ремонта одежды. 2. Подбор ткани для вешалки и заплата.</p>	1			Вешалка, заплата., аппликация
	<p>Практические работы. 1. Вырезание лоскута 10 x 14 см для вешалки.</p>	1		Инструкционная карта образец	
	<p>2. Обработка вешалки косыми стежками или машинной строчкой.</p>	1		Инструкционная карта образец	
	<p>3. Пришивание вешалки к изделию.</p>	1		Инструкционная карта образец	
	<p>4. Определение места наложения и размеров заплата.</p>	1		Инструкционная карта образец	
	<p>5. Раскрой заплата с прибавкой на швы.</p>	1		Инструкционная карта образец	
	<p>6. Загибание и заметывание срезов заплата.</p>	1		Инструкционная карта образец	
	<p>7. Наложение заплата с лицевой стороны изделия, наматывание и пришивание вручную косыми или петельными стежками. 8. Приутюживание изделий.</p>	1		Инструкционная карта образец	
	<p>Самостоятельная работа 1 час Обработка вешалки и втачивание ее в шов в подгибку с закрытым срезом.</p>				
3	<p>III четверть 60 часов Вводное занятие 1 час</p>	1		Инструменты и приспособления, оборудование, журнал по	.

Задачи обучения и план работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской.			техники безопасности	
Трудовое законодательство. 6 часов. Теоретические сведения. 1.Трудовая и производственная дисциплина.	2			
2 Условия работы, отпуск, перерыв на отдых и питание, выходные и праздничные дни.	2			
3. Рабочее время несовершеннолетних.	2			
Трудовая дисциплина. 10 часов. Теоретическая часть. 1. Охрана труда (Т.Б. при работе швейной машине с ножным приводом, Т.Б. при работе с инструментами)	5		Журнал по технике безопасности	
Практическая часть. 1. Охрана труда (Т.Б. при работе швейной машине с ножным приводом, Т.Б. при работе с инструментами)	5			
Швейная машина с ножным приводом 10 часов Теоретические сведения. 1.Швейная машина с ножным приводом: назначение, устройство	1		Инструкционная карта образец	Швейная машина, ножной привод, электрический привод.

(приводной, передаточный и рабочий механизм и их взаимодействие).				
2.Регулятор строчки: устройство и назначение.	1			
3.Машинная закрепка.	1		Образец	
4. Машинная игла: устройство и подбор" в зависимости от ткани, правила установки.	1			
Практические работы. 1.Выполнение строчек с различной длиной стежка	2		Инструкционная карта образец	
2.Выполнение машинной закрепки.	2		Инструкционная карта образец	
3.Выполнение машинных строчек на тонких и толстых тканях.	2		Инструкционная карта образец	
Построение чертежа изделия в натуральную величину. Шитье на швейной машине по прямым срезам ткани. 10 часов Изделия. Салфетки квадратной и прямоугольной формы, обработанные швом в подгибку с закрытым срезом шириной более 1 см. Теоретические сведения. 1.Инструменты и материалы для изготовления выкройки. 2Сантиметровая лента.	1		Коллекция тканей, образец	Салфетка, сантиметровая лента

3 Понятия <i>прямая</i> и кривая линии, прямой угол.				
4. Линии для выполнения чертежей выкройки швейного изделия: виды (сплошная — основная (тонкая) и штриховая — вспомогательная), назначения 5. Вертикальные и горизонтальные линии.	1			
6. Правила оформления чертежей (обозначение линий,» точек, размеров).				
7. Электроутюги: устройство, правила безопасности при пользовании.	1		Инструкционная карта. утюг	Электроутюг
8. Ткани, применяемые для изготовления салфеток: названия, виды (гладкокрашеные, с рисунком) 9. Определение долевой и поперечной нити. Ткань: ширина, кромка, долевой и поперечный срезы.	1			
Практические работы. 1. Построение прямых углов.	1		Инструкционная карта. образец	
2. Выполнение чертежа всего изделия.			Инструкционная карта образец	

3. Вырезание выкройки ножницами по прямому направлению и в углах. 4.Проверка выкройки измерением, сложением сторон и углов.	1		Инструкционная карта образец	
5. Определение лицевой и изнаночной стороны ткани			Инструкционная карта образец	
6.Размещение выкройки на ткани с учетом долевой и поперечной нитей, лицевой и изнаночной стороны 7.Закрепление выкройки.	1		Инструкционная карта образец	
8. Выкраивание деталей изделия по выкройке. 9.Подготовка края к пошиву на машине.	1		Инструкционная карта образец	
10.Положение детали при пошиве вручную на столе и на платформе швейной машины.	1		Инструкционная карта образец	
11. Выполнение шва в подгибку в углах изделия				
12.Подгиб угла по диагонали и обработка косыми стежками вручную. 13Утюжка изделия.	1		Инструкционная карта образец	
Двойной шов 8 часов Теоретические сведения. 1. Соединительные швы.	3		Инструкционная карта образец	Соединительные швы, двойной шов
2.Двойной шов (ширина первой строчки 0,5 см, готового шва 0,7 см): конструкция и применение.	5		Инструкционная карта образец	
Построение чертежа по			.Коллекция тканей, образец	Наволочка, клапан, фасон

<p>заданным размерам. Пошив однодетального изделия с применение двойного шва.10 часов Изделие. Наволочка на подушку с клапаном (заходом одной стороны на другую) не менее чем на 25 см. Теоретические сведения. 1.Наволочка: ткани, фасоны, стандартные размеры, швы. 2.Соответствие размера наволочки размеру подушки.</p>	1 час			
<p>Практические работы. 1. Определение размера наволочек по подушке 2.Составление чертежа прямоугольной формы в натуральную величину по заданным размерам. Подготовка ткани к раскрою.</p>	1 час		Инструкционная карта образец	
3.Раскладка выкройки на ткани.	1 час		Инструкционная карта образец	
4. Расчет расхода ткани и раскрой с припуском на швы			Инструкционная карта образец	
5.Обработка поперечных срезов швом в подгибку с закрытым срезом.	1		Инструкционная карта образец	
6. Складывание для обработки боковых срезов двойным швом, сметывание.	2		Инструкционная карта образец	

7.Обработка боковых срезов одновременно с клапаном двойным швом.	2		Инструкционная карта образец	
8.Выполнение машинной закрепки.	1		Инструкционная карта образец	
9.Утюжка готового изделия.	1		Инструкционная карта образец	
Практическое повторение 4 часов Виды работы. Изготовление салфетки и наволочки.	4 часа		Инструкционная карта образец	
Самостоятельная работа 1 час Построение квадрата по заданным размерам. Вырезание и проверка построения квадрата. Выполнение на образце двойного шва шириной 0,7 см и шва в подгибку шириной 3 см.	1 час			
IV четверть Вводное занятие 1 час План работы на четверть. Правила безопасности при шитье.	1 час		Инструменты и приспособления, оборудование, журнал по техники безопасности	
Трудовое законодательство. 6 часов. Теоретические сведения. 1.Профессия и здоровье.	2 часа			
2. Первые шаги при устройстве на работу.	4 часа			

<p>Трудовая дисциплина. (10 часов) Теоретические сведения. 1.Правила безопасности (Т.Б. при работе с инструментами. правила работы в швейной мастерской)</p>	5 часов		Журнал по техники безопасности	
<p>Практическая работа. 1.Правила безопасности (Т.Б. при работе с инструментами. правила работы в швейной мастерской)</p>	5 часов			
<p>Накладной шов 12 часов Теоретические сведения. 1.Виды соединительного шва: накладной и др</p>	1		Образец швов	Накладной шов
<p>2.Накладной шов с открытыми и закрытыми срезами: применение, ширина в разных изделиях.</p>	1		Образец, инструкционная карта	
<p>3.Места измерения ширины швов.</p>	1			
<p>Практические работы. 1.Выполнение накладного шва с двумя открытыми срезами, направленными в разные стороны, измерение по ширине.</p>	9 часов		Инструкционная карта образец	

<p>Построение чертежа прямоугольного изделия по заданным размерам. Применение двойного и накладного швов. 12 часов</p> <p>Изделие. Сумка хозяйственная хлопчатобумажная с ручками из двух слоев ткани.</p> <p>Теоретические сведения.</p> <p>1. Растительные волокна (хлопок).</p> <p>2. Общее представление о хлопчатнике.</p>	12 часов		Таблицы, образцы.	Хлопок Хлопчатник
<p>3. Общее представление о прядении.</p> <p>4. Получение пряжи из волокон хлопка.</p>	1			Прядение
<p>5. Сумки: фасоны, размеры, швы.</p>	1			Фасон
<p>Практические работы.</p> <p>1. Определение ширины и длины прямоугольной сумки и ее ручек.</p> <p>2. Построение чертежей сумки и ручек в натуральную величину, расчет расхода ткани.</p>	1		Инструкционная карта образец	
<p>3. Подготовка ткани к раскрою.</p> <p>4. Раскладка' выкройки на ткани.</p>	1		Инструкционная карта образец	Раскладка
<p>5. Выкраивание деталей с припуском на швы</p>	1		Инструкционная карта образец	Выкраивание
<p>6. Соединение боковых срезов двойным швом.</p>	1		Инструкционная карта образец	

7.Обработка ручек накладным швом с двумя закрытыми срезами.	1		Инструкционная карта образец	
8. Разметка мест прикрепления и приметывание ручек	1		Инструкционная карта образец	
9.Обработка верхнего среза сумки швом в подгибку с закрытым срезом с одновременным притачиванием ручек.	1		Инструкционная карта образец	
10. Образование дна и боковых сторон сумки путем застрачивания углов.	1		Инструкционная карта образец	
11.Отгибание застроченного угла в сторону дна и прикрепление его. 12. Отделка сумки	1		Инструкционная карта образец	
Практическое повторение 6 часов Виды работы. Изготовление по выбору наволочки, хозяйственных сумок, футляров для хозяйственных предметов, повязки для дежурных	6 часов		Инструкционная карта, образец	
Самостоятельная работа 1 час Отдельные операции по изготовлению сумки из готового кроя (соединение боковых срезов двойным швом, обработка верхнего среза швом шириной 2 см в подгибку с закрытым срезом. Обработка ручки накладным швом).	1 час		Инструкционная карта, образец	

Регламентирование образовательного процесса 6 класс.

Четверть.	Предмет.	Количество часов в неделю.	Количество недель.	Всего часов.
.	Швейное дело	6	8	48
	Швейное дело	6	8	48
	Швейное дело	6	10	60
	Швейное дело	6	9	54
Всего:			35	210

Тематическое планирование 6 класса

№ п/п	Тема раздела, тема уроков.	Количество уроков	Календарные сроки	Наглядность оборудования	Словарь

		В			
1 I	Вводное занятие.1	1			
2	Трудовое законодательство, трудовая дисциплина 10 Профессия швеи- мотористки. Профессия и здоровье. Продолжительность рабочего времени. Первые шаги при устройстве на работу. Теоретические сведения. Правила безопасности (Т.Б. на швейной машине, правила техники безопасности при работе с инструментами Практическая работа Правила безопасности (Т.Б. на швейной машине, правила техники безопасности при работе с инструментами).				
3	Обработка обтачкой среза ткани.6 Обтачка: виды и применение в изготовлении белья и легкого платья, правила соединения.			Таблицы , инструкционные карты, образец.	Обтачка, долевая обтачка, поперечная обтачка, косая обтачка.
	Раскрой и стачивание долевых , поперечных и косых обтачек.				
	Обработка деталей одинарной и двойной обтачкой.				
4	Обработка долевой обтачкой косого среза ткани.5 Косой срез ткани: свойства, учет свойств при обработке изделия.			Образец, инструкционная карта, таблица, книги,	Сложить по диагонали, оттянуть срез, сутюжить срез, одинарная косая обтачка, двойная косая обтачка.
	Складывание ткани для раскроя косынки.				
	Определения правильности косого среза на ткани.				
	Определение размера долевой обтачки для обработки среза.				
	Раскрой и соединение долевой обтачки.				
5	Обработка сборок.5 Сборка как отделка на женском и детском легком платье, белье, рабочей одежде.			Таблица , инструкционная карта, образец, книги.	Ручные сборки, машинные сборки.
	Правило припуска ткани на сборку.				
	Положение регулятора строчки на швейной машине для выполнения сборок.				
	Выполнение и распределение сборок.				
6	Обработка двойной косой обтачкой закругленного среза в поясном изделии.10 Производство х/б ткани. Полотняное переплетение. Свойства х/б ткани.			Таблица . Образец, инструкционная карта, книги.	Полотняное переплетение, двойная косая обтачка, машинных строчек., утюжка.
	Фартук: ткани для пошива, детали, название контурных срезов, швы, виды отделки. Строчка для сборок, Контрольная линия.				
	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				

	среза. 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.				
7	<u>Ремонт одежды.8</u> Заплата: форма. Способы пришивания. Ручной способ.			Таблица , образец, инструк ционная карта.	Заплата. Наложение заплаты.
	Подбор ткани для заплаты из гладкоокрашенной ткани и с рисунком. Подготовка изделия к ремонту. Определение места наложения и размера заплаты.				
	Раскрой заплаты с прибавкой на швы. Подгибание и заметывание срезов заплаты.				
	Наложение с изнаночной стороны изделия и приметывание заплаты. Подравнивание и подгиб на изнаночную сторону краев поврежденной ткани изделия.				
	Подшивание подогнутых краев изделия и заплаты вручную косыми стежками. Утюжка заплаты.				
	<u>Самостоятельная работа.1</u> Обработка закругленного среза двойной косой обтачкой. Выполнение машинным способом сборок по поперечному срезу.				
8 II	<u>Вводное занятие. 1</u> План работы на четверть. Правила безопасной работы с электроутюгом.	1			
9	<u>Трудовое законодательство , трудовая дисциплина б</u> Профессия и здоровье. Продолжительность рабочего времени <u>Теоретические сведения.</u> Правила безопасности (Т.Б при работе с электроутюгом, инструментами) <u>Практические работы.</u> Правила безопасности (Т.Б при работе с электроутюгом, инструментами)				
10	<u>Запошивочный шов.6</u> Виды соединительного шва, ширина в готовом виде (0.7 см), конструкция, применение. Запошивочного шва.			Образец. Инструк ционная карта. Таблица .	Запошивочный шов.
	Сложение ткани с припуском одного среза. Вкладывание одной детали в подогнутый срез второй.				
	Сметывание детали с соблюдением установленной ширины шва. Выполнение запошивочного шва.				

11	<u>Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой плечевого бельевого изделия с закругленным срезом. 15</u> Понятие масштаб. Масштабная линейка, применение, приемы работы. Правила и последовательность измерения человеческой фигуры. Обозначение мерок.			Таблица, инструкционная карта, образец, см. лента, книги.	Масштаб, ориентирные точки фигуры, условные линии фигуры, снятия мерок. Обхват шеи, обхват груди, обхват талии, обхват бедер, длина изделия. Размер изделия.
	Размеры 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.				
	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.				
12	<u>Обработка косой обтачкой закругленного среза в плечевом бельевом изделии. 10</u> Нижняя сорочка, ткани для пошива, детали, швы.			Таблица, образец, инструкционная карта. Книги.	Обтачка. Утюжка, кружево. тесьма.
	Название контурных срезов. Определение середины деталей путем сложения.				
	Разновидности обработки срезов косой обтачкой. Назначение надсечки.				
	Прокладывание контрольных линий. Соединение деталей изделия по образцу.				
	Сметывание деталей. Обработка боковых и плечевых срезов запошивочным швом.				
	Обработка косой обтачкой горловины и проймы изделия с применением различных дополнений (кружево. тесьма). Утюжка изделия.				
13	<u>Практическое повторение.6</u> Изготовление нижней женской и детской сорочки, детского фартука, косынки или другого несложного изделия с прямыми, косыми. Закругленными срезами.				
14	<u>Самостоятельная работа. 1</u> Обработка горловины косой двойной обтачкой.				
15	<u>Вводное занятие.1</u>	1			
III	Проверка состояния и подготовка к работе инструмента и швейных машин. Правила техники безопасности при обращении с ними.				
16	<u>Трудовое законодательство, трудовая дисциплина 9</u> Выходные праздничные дни. Виды оплаты труда. Труд молодежи <u>Теоретические сведения.</u> Охрана труда (Т.Б. работе на бытовой швейной машине с электроприводом, инструментами и приспособлениями).				

	Практическая работа. Охрана труда (Т.Б. работе на бытовой швейной машине с электроприводом, инструментами и приспособлениями).				
17	<u>Бытовая швейная машина с электроприводом.9</u> Бытовая швейная машина с электроприводом: марки, назначение, устройство, скорость. виды выполняемых работ.			Таблица , книги.	Приводные устройства. Электропривод, машины прямострочные, машины с прямой и зигзагообразной строчками, машины, выполняющие прямую , зигзагообразную и декоративную строчки.
	Правила безопасной работы на швейной машине с электроприводом.				
	Механизмы регулировки швейной машины. Челночный комплект: разборка и сборка, назначение деталей.				
	Разница в работе между швейной машиной с ножным приводом и швейной машиной с электроприводом.				
	Подготовка машины к работе. Пуск и остановка машины.				
	Выполнение строчек на машине с электроприводом. Регулировка скорости вращения главного вала при помощи педали.				
18	<u>Обработка мягких складок.5</u> Значение мягких складок для отделки белья, легкого платья. Правила расчета ткани, кружева или шитья на мягкие складки при раскрое.			Таблица , образец, инструкционная карта.	Складки. Мягкие складки.
	Различие в обработке мягких складок при индивидуальном и массовом изготовлении изделий.				
	Разметка складок. Заметывание складок по надсечкам или копировальным стежкам.				
19	<u>Обработка и соединение накладного кармана.11</u> Карман, назначение, фасоны. Отделочная строчка.			Образец. инструкционная карта, таблица.	Гладкий накладной карман, накладной карман с отворотом.
	Детали кармана с отворотом. Размер припусков на подгиб и отворот.				
	Раскрой деталей кармана по лекалу. Обработка верхнего среза кармана швом в подгибку с закрытым срезом.				
	Обтачивание отворота. Прокладывание мелких прямых стежков по линии подгиба закругленного среза и стягивание проложенной нитки для образования подгиба.				
	Нанесение линии настрачивание кармана на изделие. Наметывание и соединение кармана с основной деталью отделочной строчкой по заданному размеру.				
	Выполнение закрепки в отделочной строчке.				
20	<u>Обработка подкройной обтачкой внешнего угла.6</u> Угол в швейном изделии, применение.			Таблица ,	Надсечка, обтачка.

	Подкройная обтачка. Значение надсечек.			образец, инструк ционная карта.	
	Обтачка из отделочной ткани. Раскрой обтачки.				
	Обработка углов обтачкой на лицевую и изнаночную стороны.				
	Выметывание канта при обработке детали подкройной обтачкой.				
21	<u>Построение чертежа и раскрой фартука для работы.6</u> Растительные волокна (лен). Свойства льняного волокна.			Таблица , образец, см. лента. инструк ционная карта, книги.	Волокна, фасон, снятие мерок
	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.				
	Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину с учетом сборок или складок по линии пояса.				
	Обозначение мест настрачивание карманов. Раскладка и крепление выкройки на ткани с учетом рисунка и долевой нити, припусков на швы.				
22	<u>Соединение деталей изделия с помощью пояса и обработка отделочной строчкой.9</u> Виды тканей. Отделка тканей.			Таблица , образец, инструк ционная карта.	Отделка, подкройная обтачка, вподгибку, накладным, настрачивание.
	Соединение поясом нижней части фартука и нагрудника.				
	Настрачивание кармана. Собираение сборок или закладывание мягких складок.				
	Обработка нижней части фартука подкройной обтачкой, верхнего среза карманов- швом в подгибку. 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.				
	<u>Практическое повторение 6</u> Изготовление фартука без нагрудника для дежурного в столовой.				
	<u>Самостоятельная работа 1</u>				
23 IV	<u>Вводное занятие.1</u>	1			
	<u>Трудовое законодательство, трудовая дисциплина 6</u> Трудовая и производственная дисциплина Рабочее время и время отдыха.				

	<p>) Теоретические сведения. Охрана труда (Т.Б. работе на бытовой швейной машине с электроприводом, инструментами и приспособлениями).</p> <p>Практическая работа. Охрана труда (Т.Б. работе на бытовой швейной машине с электроприводом, инструментами и приспособлениями).</p>				
24	<p>Построение чертежа и раскрой поясного спортивного белья. 6</p> <p>Трусы- плавки: назначение, фасоны, ткани для изготовления.</p>			Таблица , образец, инструк ционная карта, книжки.	Мерки, чертеж, раскладка, двойная косая обтачка.
	Мерки для построения чертежа плавок. Название деталей и контурных срезов.				
	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 срезов двойной косой обтачкой.				
25	<p>Пошив поясного спортивного белья.7</p> <p>Сравнение льняных и х/б тканей по свойствам. Действие воды, тепла. щелочей на ткани.</p>			Образец, инструк ционная карта, образец, книжки.	Обработка ластовицы. Стежок, в подгибку, накладной шов, вкладывание.
	Учет свойств тканей при использовании. Виды отделок нижних срезов трусов- плавок.				
	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 подгибку эластичной тесьмы (резинка). Утюжка изделия.				
26	<p>Ремонт одежды.5</p> <p>Эстетика одежды.</p>			Образец, книжки, инструк ционная карта.	Эстетика, настрачивание, накладной. штопка, утюжка.
	Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей.				
	Раскрой заплата. Подготовка места наложения заплата.				
	Наметывание заплата. Настрачивание заплата накладным швом на швейной машине.				
	Подготовка ткани под штопку. Выполнение штопки. Утюжка изделия.				
27	<p>Построение чертежа и изготовление выкроек для деталей летнего головного убора. 9</p> <p>Кепи и берета: назначение, фасоны, названия деталей и контурных срезов.</p>			Таблица , инструк ционная карта,	Головные уборы, летние головные уборы, клин, козырек. Околыш,
	Использование журналов мод для выбора фасонов.				
	Мерки для построения чертежа основной детали				

	Количество клиньев в зависимости от формы изделия. Расход ткани в зависимости от фасона изделия и рисунка ткани.			образец, книги.	головка головного убора, колодочка.
	Снятие и запись мерок. Построение чертежа клина и козырька.				
	Вырезание выкройки. Раскладка ее на ткани и раскрой.				
28	<u>Пошив летнего головного убора.9</u>			Таблица, образец, инструкционная карта.	Настрочной, расстрочной, козырек.
	Ткани для изготовления летних головных уборов. Материалы для отделки изделия.				
	Настрочной и расстрочной швы: характеристика. Использование при пошиве головных уборов.				
	Стачивание деталей головки, подкладки и козырька кепи. Отстрачивание козырька с ориентиром на лапку.				
	Вкладывание подкладки в головку. Обработка козырька.				
	Утюжка и складывание изделия.				
29	<u>Контрольная работа 1</u>				

Регламентирование образовательного процесса 7 класс.

Четверть.	Предмет.	Количество часов в неделю.	Количество недель.	Всего часов.
I 1.09.2018-28.10.2018	Швейное дело	7	8	56
II 5.11.2018-28.12.2018	Швейное дело	7	8	56
III 15.01.2019-24.03.2019	Швейное дело	7	10	70
IV 01.04.2019- 31.05.2019	Швейное дело	7	9	63
Всего:			35	245

Тематическое планирование 7 класс

№ п/п	Тема раздела, тема уроков.	Количество уроков	Календарные сроки	Наглядность оборудования
1 56	<u>I Вводное занятие.</u>			
2	<u>Трудовое законодательство. (2 часа)</u> Теоретические сведения. Кодекс закона о труде. Основные трудовые права и обязанности рабочих.			Таблица, книги., промышленные швейные машины, инструкционные карты
	<u>Трудовая дисциплина. (8 часов)</u> Теоретические сведения. Правила безопасности (Т.Б. при работе на промышленной швейной машине 22-А класса ПМЗ, с инструментами и приспособлениями, правила техники безопасности в швейной мастерской) Практические работы. Правила безопасности (Т.Б. при работе на промышленной швейной машине 22-А класса ПМЗ, с инструментами и приспособлениями, правила техники безопасности в швейной мастерской.			
	<u>II Промышленная швейная машина 22- класса ПМЗ. 10</u> 1.Промышленная швейная машина 22-класса ПМЗ, назначение, скорости, виды выполняемых операций, основные механизмы.			
	2.Заправление верхней и нижней нитки. Регулятор строчки, назначение и действие.			
	3.Работа на промышленной швейной машине. Организация рабочего места. Правила безопасной работы.			
	4. Посадка во время работы: положение рук, ног, корпуса. Установка стула.			
	<u>Практические работы.</u> Подготовка машины к работе.			
3	<u>III Построение чертежа и раскрой женского детского белья без плечевого шва. 8</u> Изделие: Ночная сорочка с прямоугольным, овальным или фигурным вырезом горловины, обработанным подкройной обтачкой. 1.Получение пряжи из льняного волокна. Общее представление о прядильном производстве. Профессии прядильного производства.			Таблица, лекало, инструкционная карта. Ассортимент ткани.

	2.Ткани для пошива ночных сорочек. Фасоны выреза горловины. Мерки для построения чертежа выкройки. Название контурных срезов и деталей.			
	3.расход ткани на изделие. Особенности складывания ткани при раскрое детского белья без плечевого шва. Производственный способ раскроя.			
	4.Надставка – клин: допустимые соединения с основной деталью			
	<u>Практические работы.</u>			
	1.Снятие мерок. Изготовление выкройки в натуральную величину.			
	2. Проверка выкройки. Раскладка выкройки на ткани, раскрой изделия с припуском на швы.			
	3.Вырезание горловины и обтачки. Обозначение середины переда, спинки и рукава на основной детали и на обтачке.			
4	<u>IV .Обработка подкройной обтачкой горловины ночной сорочки. б</u> Изделие. Ночная сорочка с прямоугольным или фигурным вырезом горловины, обработанным подкройной обтачкой. 1.Качество машинных игл. Дефект в строчке при работе искривленной или тупой иглой. 2.Неполадки в работе швейной машины, виды, устранения. <u>Практическая работа.</u> 1.Обработка горловины и рукава обтачкой. Применение кружева, тесьмы. 2.Обработка бокового среза запошивочным швом. Нижнего- швом вподгибку. Утюжка и складывание изделия. <u>Практическое повторение.</u> 10 Изготовление ночной сорочки без плечевого шва с горловиной, обработанной подкройной обтачкой.			Инструкционная карта. Образец.

5	<p><u>V. Пошив однодетального изделия с прямыми срезами. Пооперационное разделение труда.. 10</u> . Изделие. Наволочка с клапаном. 1.Льняная ткань. Правила утюжки льняной ткани. Ткацкое производство. Профессии.</p> <p>2.Пооперационное разделение труда при пошиве изделия. Необходимость контроля за правильностью выполнения предшествующих операций.</p> <p>3.Швы, используемые при фабричном пошиве бельевого изделия.</p> <p><u>Лабораторная работа.</u> Изучение свойств льняных тканей.</p> <p><u>Практические работы.</u> 1.Обработка поперечного среза швом вподгибку с закрытым срезом. Разметка длины клапана.</p> <p>2.Складывание края для обработки боковых срезов двойным швом одновременно с клапаном. Вывертывание, утюжка и складывание по стандарту изделия.</p> <p><u>Самостоятельная работа. 1</u> Обработка горловины подкройной обтачкой по готовому крою.</p>			Таблица, книги. Образец. Инструкционные карты.
6 56	<p><u>I. Вводное занятие. 1</u> <u>Трудовое законодательство.(2 часа)</u> Теоретические сведения. Порядок приёма и увольнения от работы. Отстранение от работы. Перерыв для отдыха и питания.</p> <p><u>Трудовая дисциплина.(10 часов)</u> Теоретические сведения. Правила безопасности при работе с инструментами, швейной машиной, правила техники безопасности при работе на краеобметочной швейной машине 51-А класса ПМЗ- 2.</p> <p><u>II. Понятие о ткацком производстве. 4</u> 1 Ткацкое производство. Общее представление о профессии.</p>			

	<p><u>Практические работы.</u> Выполнение полотняного, сатинового, саржевого переплетения из полосок бумаги, тесьмы, лент. Сопоставление переплетения с соответствующей тканью.</p>			
7	<p><u>II. Обработка подкройной обтачкой рамки пододеяльника. 6</u> Изделие. Пододеяльник. 1. Пододеяльник, назначение, стандартные размеры, ткани для пошива, название деталей и срезов, швы для обработки и соединения деталей. 2. Утюжка.</p>			Образец, инструкционная карта.
8	<p><u>III. Бригадный метод пошива постельного белья. 8</u> Изделие. Наволочка, простыня, пододеяльник с пооперационным разделением труда. 1. Основные стандартные размеры наволочек, простыней и пододеяльников. 2. Ткани для пошива постельного белья. Пооперационное разделение труда при пошиве постельного белья. 3. Качество пошива. Технические требования к готовой продукции. <u>Практическая работа.</u> 1. Раскрой изделия. Пошив изделия бригадным методом.. 2. Проверка качества операций и готовых изделий. Утюжка и складывание изделий.</p>			Инструкционная карта.
9	<p><u>IV. Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой поясного бельевого изделия. 8</u> Изделие. Брюки пижамные. 1. Пижамы: назначение, ткани для пошива. Мерки для построения чертежа пижамных брюк. 2. Назначение деталей изделия и контурных срезов. Особенности раскроя парных деталей. 3. Расчет расхода ткани. <u>Практические работы.</u> 1. Снятие с себя мерок, построение чертежа выкройки. 2. Проверка, вырезание, раскладка выкройки на ткани. 3. Раскрой парных деталей.</p>			Таблица, образец, лекало, инструкционная карта, см. лента.

10	<p><u>V. Изготовление выкройки плечевого бельевого изделия и раскрой. 6</u> Изделие. Пижамная сорочка без плечевого шва с круглым вырезом горловины. 1. Пижама: фасоны, виды отделок. 2.Использование выкройки сорочки без плечевого шва.</p> <p><u>Практические работы.</u> 1..Изменение выкройки ночной сорочки. 2. Раскладка выкройки на ткани, проверка и раскрой изделия.</p>			Таблица. Лекало. Образец.
11	<p><u>VI. Соединение основных деталей в изделии поясного белья. 6</u> Изделие. Пижама детская. 1.Швы, применяемые при пошиве детской пижамы. 2. Технические требования к выполнению запошивочного шва в бельевом изделии.</p> <p><u>Практические работы.</u> 1.Подготовка кроя к обработке. Обработка запошивочным швом боковых срезов. 2. Обработка горловины косой обтачкой с применением отделки, среза рукава- швом вподгибку с закрытым срезом деталей.</p>			Образцы швов, инструкционные карты.
12	<p><u>VII.Ремонт одежды. 4</u> Изделие. Штопка, заплата. Эстетика одежды.</p> <p><u>Практические работы.</u> 1.Определение вида ремонта. Подбор ниток и тканей. Раскрой заплаты. 2.подготовка места наложения заплаты. Пристрачивание заплаты накладным швом на швейной машине. Выполнение штопки.</p> <p><u>Самостоятельная работа. 1</u> Пошив по готовому крою небольшой наволочки с клапаном.</p>			Таблица, фурнитура, инструкционная карта.

13 70	<p><u>Вводное занятие 1</u> <u>Трудовое законодательство.(2 часа)</u> Теоретические сведения. Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Рабочее время и время отдыха. <u>Трудовая дисциплина.(10 часов)</u> Теоретические сведения. Правила безопасности при работе с инструментами, швейной машиной, правила техники безопасности при работе на крае обметочной швейной машине 51-А класса ПМЗ- 2.</p>			Инструкции по технике безопасности.
14	<p><u>II.Построение чертежа, изготовление выкройки и раскрой. Основы прямой юбки. 8</u> Изделие. Прямая юбка с шестью вытачками. 1.Шерстяное волокно: вид, свойства, получение пряжи. 2.Юбка: ткани для пошива, виды, фасоны, мерки для построения чертежа, название деталей и контурных срезов выкройки. <u>Лабораторная работа.</u> Определение волокон шерсти по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения. Определение длины, извитости, тонины, прочности, шерстяных волокон. <u>Практические работы.</u> 1.Снятие мерок. Расчет раствора выточек. 2. Применение расчетов для получения выкройки на свой размер. Изготовление основы выкройки прямой двух шовной юбки.</p>			Таблица, ассортимент ткани. Инструкционная карта.
15	<p><u>III.Обработка складок в пояском женском и детском платье.8</u> Изделие. 1.Складка на платье, виды, назначение, конструкция, ширина и глубина. 2.Расчет ширины ткани на юбку со складками. Отделка складок строчками. <u>Практические работы.</u> 1.Разметка линий внутреннего и наружного сгибов ткани. Заметывание складок. 2.Закрепление складок строчками. Утюжка складок.</p>			Таблица, инструкционная карта, образец.

16	<p><u>IV.Обработка застежки в боковом шве поясного изделия. 10</u> Изделие. Застежка в боковом шве поясного изделия 1.Получение ткани из шерстяной пряжи. Пряжа чистошерстяная и полушерстяная. Свойства чистошерстяной ткани.</p>			Таблица, лекало, образец. Инструкционная карта.
	2.Действие воды, тепла и щелочей на шерсть.			
	3.Полушерстяная ткань. Правила утюжки шерстяной ткани.			
	4. Застежка в юбке: виды, длина, фурнитура, особенности обработка в юбках из разных тканей. Петли из ниток.			
	<p><u>Лабораторная работа.</u> Определение чистошерстяных и полушерстяных тканей по внешним признакам, на ощупь, по разрыву и характеру горения нитей.</p>			
	<p><u>Практические работы.</u> 1.Обработка среза припуска на шву, для верхней и нижней стороны застежки.</p>			
	2. Обработка нижнего края застежки. Разметка места для петель и крючков.			
	3. Пришивание петель и крючков. Изготовление петель из ниток. Приметывание тесьмы «молния» к подогнутым краям застежки.			
4. Настрачивание краев застежки на тесьму «молния».				
17	<p><u>V.Обработка низа прямой юбки. 10</u> Изделие. Юбка. 1.Обработка низа юбки: виды, зависимость от фасона и ткани. Ширина подгиба.</p>			Инструкционная карта, образец.
	<p><u>Практические работы.</u> 1.Заметывание низа юбки. Обработка потайными петлеобразными и крестообразными стежками среза и без подгиба края внутрь.</p>			
	2.Обработка среза тесьмой, косой обтачкой и зигзагообразной строчкой.			
	3.Закрепление подгиба ручными стежками или машинной строчкой. Утюжка изделия.			

18	<p><u>VI.Обработка притачным поясом или корсажной тесьмой верхнего среза прямой юбки. 10</u> Изделие. Юбка двухшовная прямая, слегка расширенная к низу, со складками или без складок.</p>			Журналы, таблица, образец, инструкционная карта.
	1.Краеобметочная швейная машина 51-А класса ПМЗ-26 назначение, устройство, работа и регулировка механизмов, регулировка длины и ширины стежка, правила безопасной работы.			
	2.Виды обработки верхнего среза юбки. Способы застегивания пояса. Зависимость размера петли от диаметра пуговицы.			
	3.Виды обработки срезов швов. Разутюженная и заутюженная выточка.			
	4.Название деталей кроя юбки и контурных срезов. Подготовка деталей кроя к пошиву. <u>Практические работы.</u> 1.прокладывание контрольных линий. Прокладывание контрольных стежков по контуру выкройки и линии бедер.			
	2.Сметывание основных деталей. Подготовка юбки к примерке. Примерка юбки.			
	3. Обработка вытачек и складок. Стачивание боковых срезов, обработка застежки.			
	4.обработка и соединение притачного пояса с юбкой. Разметка и обметывание петли.			
	5.обработка потайными подшивочными стежками или другим способом низа изделия. Изготовление и втачивание вешалки. Утюжка и складывание изделия. <u>Практическое повторение. 10</u> Пошив ночной сорочки или юбки прямой, простыни, пододеяльника.			
	<u>Самостоятельная работа. 1</u> Выполнение отдельных операций по изготовлению юбки в масштабе 1:2.			
19 63	<u>I.Вводное занятие. 1</u> <u>Трудовое законодательство (2 часа)</u> Теоретические сведения. Охрана труда. Трудовая и производственная дисциплина. <u>Трудовая дисциплина (14 часов)</u>			Таблица. Инструкционная карта, образец.

	<p>Теоретические сведения. Т.Б. при работе с инструментами и приспособлениями, техника безопасности при работе на швейной машине с электроприводом, правила техники безопасности в швейной мастерской.</p> <p>Практические работы. Т.Б. при работе с инструментами и приспособлениями, техника безопасности при работе на швейной машине с электроприводом, правила техники безопасности в швейной мастерской.</p> <p><u>II. Построение чертежа и раскрой расклешенной юбки. 17</u></p> <p>Изделие. Юбка из клиньев. Юбка «полусолнце». Юбка «солнце».</p> <p>1. Юбка: фасоны, ткани для пошива.</p>			
	<p>2. Ткани с рисунком в клетку. Чертежи расклешенной юбки.</p>			
	<p>3. Направление нитей основы в ткани при раскрое расклешенной юбки. Припуск на верхний подгиб.</p>			
	<p><u>Практические работы.</u></p> <p>1. Снятие мерок. Построение вспомогательных линий.</p>			
	<p>2. Построение линий талии и низа по расчету для юбок.</p>			
	<p>3. Расчет размера, построение клина на чертеже. Раскладка выкройки, припуск на подгиб по верхнему срезу. Раскрой юбки</p>			
	<p><u>III. Обработка оборок. 16</u></p> <p>Изделие. Отделка на изделии.</p> <p>1. Назначение оборок. Правила расчета длины ткани на оборку.</p>			
	<p>2. Правила раскроя оборок. Виды обработки отлетного среза оборок.</p>			
	<p><u>Практические работы.</u></p> <p>1. Обработка отлетного среза оборок швом в подгибку с закрытым срезом, строчкой «зигзаг», двойной строчкой и окантовочным швом.</p>			
	<p>2. Соединение оборок с изделиями стачным или накладным швом.</p>			
	<p>3. Втачивание оборок между деталями изделия.</p>			
20	<u>IV. Обработка верхнего среза расклешенной юбки</u>			Таблица, образец, инструкционная

	<p><u>швом в подгибку с вкладыванием эластичной тесьмы. 17</u> Изделие. Юбка расклешенная с оборкой или без нее. 1.Выравнивание и подрезка низа расклешенной юбки. Расположение швов.</p>			карта.
21	<p>2.Использование обтачек при обработке верхнего среза под эластичную тесьму. Правила утюжки расклешенной юбки.</p>			
	<p><u>Практические работы.</u> 1.Подрезка низа юбки. Обработка верхнего среза швом в подгибку с закрытым срезом.</p>			
	<p>2.Прокладывние строчек под тесьмы. Вкладывание тесьмы.</p>			
	<p>3.Обметывание и обработка швом в подгибку с открытым срезом на машине низа юбки на крае обметочной машине.</p> <p><u>Практическое повторение. 22</u> 1.Изготовление юбок прямой и расклешенной, ночной сорочки, простыни, наволочки, пододеяльника. 2. Выполнение заказов базового предприятия пооперационным разделением труда.</p> <p><u>Самостоятельная работа. 1</u></p>			

Регламентирование образовательного процесса 8 класс.

Четверть.	Предмет.	Количество часов в неделю.	Количество недель.	Всего часов.
	Швейное дело	8	8	64
	Швейное дело	8	8	64
	Швейное дело	8	10	80
	Швейное дело	8	9	72
Всего:			35	280

Тематическое планирование 8 класса

№ п/п	Тема раздела, тема уроков.	Количество уроков	Календарные сроки	Наглядность оборудования	Словарь
1	<u>I Вводное занятие. 1 час</u> План работы и задачи на год. Профессия швей-мотористки. Правила техники безопасности при работе в швейной мастерской..			Журнал по т/б.	Профессия
2	<u>II Вышивание гладью. 5 часов</u> 1. <u>Изделия. Отделка на изделии (гладь).</u> Применение вышивки для украшения швейного изделия.			Таблица, ассортимент тканей. Образцы вышивки	Гладь. Стежок.
	2. Вида вышивки (гладь).				
	3.. Инструменты и приспособления для вышивки.				
	4.Способы перевода рисунка на ткань				
	<u>Практические работы. 5 часов</u> 5.Выбор рисунка и подбор ниток.				
	6Перевод рисунка на ткань.				
	7.Выполнение гладьевых стежков.				

3	<p>III. Построение чертежа основы блузки. Элементарное моделирование и раскрой. <i>Изделие.</i> <i>Блузка без воротника и рукавов или цельнокроеным короткими рукавами (линия бока начинается от середины проймы). 10 часов</i></p> <p>1.Общее представление о получении волокон и пряжи натурального и искусственного шёлка. 2.Свойства волокон шёлка. Ткани для блузок. 3.Фасоны блузок без рукавов и короткими цельнокроеными рукавами. 4.Мерки для построения чертежа основы блузки. 5. Название деталей и контурных срезов. Припуски на обработку срезов. 6. Простейшее моделирование (перенос нагрудной вытачки). 7Правила раскладки выкройки на ткани. Расчет расхода ткани на блузку. <u>Практические работы. 6 часов</u> 1.Проверка чертежа изготовленной выкройки. 2.Перенесение нагрудной вытачки. 3.Раскладка выкройки на ткань и раскрой с припуском на швы. 4.Прокладывание копировальных стежков по контуру выкройки, по линии талии.</p>			Таблица, выкройки, образец, инструкционная карта.	Раскладка, блузка, моделирование.
4	<p>IV. <u>Соединение основных деталей плечевого изделия 6 часов</u> . <i>Изделие.</i> <i>Блузка без воротника или с короткими цельнокроеными рукавами (горловина и проймы обрабатываются окантовочным швом или косой обтачкой).</i></p> <p>1.Ткани из натурального и искусственного шёлка: свойства (прочность, сминаемость, гигроскопичность, воздухопроницаемость, скольжение, осыпаемость, прорубаемость), отношение к воде, теплу, щелочам, правила утюжки. 2. Способы обработки горловины, пройм и низа цельнокроеного рукава.</p>			Ассортимент ткани. Инструкционная карта.	Цельнокроеное, искусственное, Обтачка. Дефект.

	3.Виды обработки низа блузки в зависимости от её назначения (двойной строчкой, швом в подгибку с закрытым срезом, притачным поясом).				
	<u>Лабораторная работа. 2 часа</u> Определение тканей из натурального и искусственного шёлка по внешнему виду (блеску), на ощупь, по характеру горения нитей.				
	<u>Практическая работа.24 часа</u> 1.Смётывание вытачек, боковых и плечевых срезов. Примерка..				
	2.Устранение дефектов после примерки. Внесение изменений в выкройку.				
	3.Раскрой и обработка косой обтачки..				
	4.Обработка горловины, проймы или низа рукава косой обтачкой.				
	5.Обработка швом в подгибку с закрытым срезом. Утюжка и складывание блузки по стандарту.				
5	<u>V.Практическое повторение. 4 часа</u> По выбору. Пошив блузки, жилеты, юбки или постельного белья				
	Самостоятельная работа..1 час				
6	<u>I Вводное занятие. 1 час</u> План работы на четверть. Бережное отношение к инструментам и оборудованию в школьной швейной мастерской.				
7	<u>II . Изготовление выкройки цельнокроеного платья на основе блузки и раскрой 9 часов</u> <u>Изделие.</u> <i>Платье цельнокроеное прямого, приталенного или свободного силуэта без воротника и рукавов или короткими цельнокроеными рукавами.</i> Понятие <i>силуэт</i> (в одежде).			Выкройки. Таблица. Инструкцион ная карта.	Силуэт, фасон, воротник.
	Фасоны цельнокроеного платья. Описание фасонов.				
	Виды выреза горловины и платья без воротника (круглый, каре, углом).				

	Использование выкройки блузки для изготовления выкройки платья.				
	Название деталей и контурных срезов выкройки. Детали платья.				
	Расчет и расположение вытачки по линии талии.				
	<u>Практическая работа. 8 часов</u>				
	1.Снятие мерки длины изделия..				
	2.Изменение выкройки основы блузки.				
	3.Подготовка выкройки платья к раскрою				
	4.Раскладка выкройки на ткани и раскрой.				
8	<u>III Обработка подкройной обтачкой, стачанной по плечевым срезам, горловины. 5 часов</u> <i>. <u>Изделие.</u> Платье цельнокроеное прямого, приталенного или свободного силуэта без воротника и рукавов или короткими цельнокроеными рукавами.</i>				
	1.Ткань: отделка.				
	2. Дефекты ткацкого производства, крашения и печатания.				
	3. Виды обтачек (долевая, поперечная, косая и подкройная).				
	4. Способы раскроя подкройной обтачки.				
	5.Правила обработки и соединения с горловиной подкройной обтачки				
	<u>Практические работы. 19 часов</u>				
	1.Сметывание деталей.				
	2.Примерка платья. Устранение дефектов после примерки.				
	3.Обработка вытачек. Стачивание плечевых срезов.				
	4.Соединение обтачки по плечевым срезам.				
	5.Приметывание и обтачивание горловины платья. Обработка отлетного среза обтачки.				
	6.Стачивание и обработка на крае обметочной машине боковых срезов.				
	7.Обработка оборкой или швом в подгибку с закрытым срезом проймы (или низа				
				Таблица, образец, лекало, инструкционная карта.	Цельнокроеное. Краеобметочная

	цельнокроеного рукава) и нижнего среза. (Оборкой можно обрабатывать и горловину путём втачивания её одновременно с обтачкой).				
	8. Утюжка и складывания изделия.				
9	<u>IV Ремонт одежды. 2 часа</u> <u>Изделие. Заплата.</u> 1. Виды ремонта в зависимости от характера изделия (ткани, форма, виды повреждения, степени износа) 2 Наложение заплата на лёгкое верхнее платье.			Таблица. Инструкцион ная карта.	Заплата
	<u>Практические работы 9 часов</u> 1. Определение способа ремонта.				
	2. Подбор ткани, ниток для заплата. Подготовка заплата.				
	3. Соединение заплата с изделием на машине стачным или накладным швом при соблюдении одинакового направления нитей и совпадения рисунка.				
	4. Использование зигзагообразной строчки петельных стежков для наложения заплата в виде аппликации.				
	<u>Практическое повторение 6 часов</u> <u>1.</u> Пошив по готовому крою постельного белья, блузок и платьев (женских, детских). Нижнего белья (детского и женского). Раскрой изделия с использованием готовых лекал.				
	<u>Самостоятельная работа. 1 час</u>				
10	<u>I. Вводное занятие. 1 час</u> План работы на четверть. Добросовестное отношение к труду.				
11	<u>II. Отделка лёгкой одежды. 4 часа</u> <u>Изделие. Отделка на изделии (рюш, волан. мелкая складка и зашип, мережка).</u> 1. Виды отделки лёгкой одежды. 2. Различия между оборками, рюшами и воланами 3. Правила раскроя отделочных деталей 4. Мережка столбиком, пучками .			Таблица, образец, инструкционн ая карта.	Мережка, зашип, Отделка, рюша.

	<p><u>Практические работы. 11 часов</u></p> <p>1.Раскрой рюши, воланов.</p> <p>2.Обработка швом в подгибку вручную и на машине зигзагообразной строчкой обрезных срезов отделочных деталей.</p> <p>3. Соединение отделочных деталей с изделием; притачивание, втачивание.</p> <p>4.Настрачивание рюшей.</p> <p>5.Раскрой и застрачивание деталей изделия со складочками.</p> <p>6.Выполнение мережки.</p>				
12	<p><u>III. Построение чертежа основы платья.</u></p> <p><u>Изделие. Выкройка основы платья. 6 часов</u></p> <p>1.Общее представление о получении синтетических волокон и пряжи.</p> <p>2.Виды синтетического волокна (капрон, лавсан, нитрон).</p> <p>3. Получение пряжи из синтетических волокон и нитей.</p> <p>4.Мерки для платья, правила их снятия.</p> <p>5.Основные условные линии и ориентирные точки фигуры.</p> <p>6. Детали платья. Название контурных срезов выкройки.</p> <p><u>Лабораторная работа. 1 час</u></p> <p>Определение волокон капрона, лавсана, нейлона по внешнему виду, на ощупь, по характеру горения. Изучение свойств синтетического волокна (прочность, способность смачиваться водой, стойкость при нагревании).</p> <p><u>Практическая работа. 1 час</u></p> <p>Изготовление чертежа основы платья.</p>			Инструкция ная карта. Ассортимент тканей	Капрон, лавсан, нитрон.
13	<p><u>IV. Построение чертежей основы втачного длинного рукава и воротника на стойке. 8 часов</u></p> <p><u>Изделия. Выкройка короткого рукава. Выкройка воротника на стойке.</u></p> <p>1.Основные свойства тканей с примесью лавсана и капроновых (стойкость к износу, малая</p>			Таблица, образец, инструкционн ая карта.	Воротник стойка.

	гигроскопичность, лёгкая воспламеняемость).				
	2. Мерки и расчеты для построения чертежей прямого длинного рукава на стойке				
	3. Фасоны воротников.				
	4..Нанесение линии низа короткого рукава.				
	5. . Высшая точка оката рукава. Виды обработки низа короткого рукава.				
	6.. Виды обработки низа короткого рукава. Обработка воротника.				
	<u>Практические работы. 7 часов</u>				
	1.Снятие мерок и расчёты для построения чертежа втачного длинного прямого рукава.				
	2.Построение чертежей рукава и воротника на стойке.				
	3.Раскрой рукава с учётом направления долевой нити в надставках к рукаву.				
	4.Нанесение контрольной линии высшей точки оката рукава.				
	5.Раскрой и обработка воротника.				
14	<u>V. Обработка деталей с кокетками. 2 часа</u> <u>Изделие. Кокетка.</u> 1.Кокетка: виды, соединение с деталью притачным и накладным способами, обработка нижнего среза. 2.Отделка.			Таблица, образец, инструкционная карта.	Кокетка. Моделирование
	<u>Практические работы. 9 часов</u>				
	1. Элементарное моделирование кокеток.				
	2.Раскрой.				
	3.Обработка притачных кокеток с прямым и овальным нижним срезом.				
	4.Обработка накладных кокеток с прямым и овальным срезом.				
	5.Обработка уголков кокетки при настрачивании отделочной строчкой.				
	6Утюжка деталей с кокеткой.				
	<u>VI. Изготовление выкройки по основе платья и раскрой блузки с застёжкой доверху. 6 часов</u> <u>Изделие. Блузка с воротником на стойке,</u>			Инструкционная карта. Образец.	Воротник, застёжка, блузка

застёжкой доверху и коротким рукавом.			
1. Особенности конструкции блузки с рукавом и воротником.			
2. Фасоны блузок: выбор и описание.			
3. Изменение выкройки основы платья.			
4. Нанесение линии низа блузки.			
5. Припуск на обработку застёжки в середине полочки платья			
<u>Практические работы. 5 часов</u>			
1. Раскладка выкройки на ткани.			
2. Припуски на обработку застёжки.			
3. Раскрой блузки с воротником и коротким рукавом.			
4. Прокладывание копировальных строчек по контурным срезам и контрольным линиям.			
<u>VII. Соединение воротника на стойке с горловиной и рукава с проймой. 2 часа</u>			
<i>Изделие. Блузка с воротником на стойке, застёжкой доверху и коротким рукавом.</i>			
1. Приспособления к бытовым швейным машинам: линейка для стачивания деталей и прокладывание отделочных строчек; лапки с направляющими бортиками для выполнения накладного и настрочного шва и для отделочных строчек на разные расстояния от края деталей.			
2. Связь и соответствие линий проймы и оката рукава, горловины и воротника.			
<u>Практические работы. 22 часа</u>			
1. Установка линеек и лапок на швейной машине.			
2. Смётывание, примерка, возможные исправления, стачивание деталей.			
3. Обработка низа застёжки блузки.			
4. Обработка воротника.			
5. Соединение воротника с горловиной.			
6. Разметка и обработка петель.			
7. Обработка рукавов.			
8. Обработка нижнего среза рукава.			

	9.Совмещение высших точек оката рукава и проймы.				
	10.Распределение посадки.				
	11.Прикрепление, вмётывание, втачивание рукава.				
	12.Утюжка складывание по стандарту.				
	<u>Самостоятельная работа.</u>				
15	<u>I.Вводное занятие. 1 час</u> План работы на четверть.				
16	<u>II.Изготовления выкройки основы платья и раскрой халата. 9 часов</u> <i>Изделие. Выкройка халата с отложным воротником, притачным подбортом и длинным рукавом на манжете. Выкройка подборта. Выкройка манжета. Выкройка отложного воротника.</i> 1.Общее представление о получении нетканых материалов. Особенности изготовления выкройки халата на основе платья.. 2. Фасоны халатов: назначение, ткани для пошива. 3.Нетканые материалы. 4.Особенности изготовления выкройки халата на основе платья. 5. Виды манжет. 6. Воротник. 7. Ворот и подборт 8. Подбор; виды и назначение <u>Практические работы.. 7 часов</u> 1.Выбор и описание фасона. 2.Изготовление выкройки халата, отложного воротника, подборта и манжета. 3.Раскладка выкройки на ткани с учетом рисунка и припусков на швы. 4.Раскрой деталей изделия. 5.Прокладывание копировальных стежков.			Ассортимент ткани. Инструкционная карта, образец.	Халат, отложной воротник, подборт, манжет, ворот.
17	<u>III. Обработка бортов подбортами в лёгком женском платье.. 5 часов</u>			Таблица. Инструкцион	Челночный стежок, подборт,

	1. Челночный стежок: строение, назначение, выполнение.			ная карта, образец..	нитепритягиватель.
	2. Роль нитепритягивателя, иглы, челнока, двигателя ткани в выполнении стежка				
	3. неполадки в работе промышленной швейной машины: виды (слабая строчка, петляет сверху, петляет снизу), исправление				
	4.. Сравнение хлопчатобумажных, льняных, шерстяных и шёлковых тканей по технологическим свойствам.				
	5. Способы соединения манжеты с длинным рукавом.				
	Практические работы. 26 часов				
	7.Смётывание и примерка халата..				
	8.Исправление обнаруженных дефектов..				
	9.Обработка вытачек.				
	10.Стачивание боковых и плечевых срезов..				
	11.Обработка подборта				
	12.Обработка и соединение воротника с горловиной путём вкладывания его между полочкой и подбортом..				
	13.Обработка борта подбортом: накладывание и примётывание подборта на борт проложки лицевой стороной внутрь, обтачивание по полочке от надсечки по длине борта, внизу – по линии подгиба.				
	14.Подрезание ткани в углах халата.				
	15.Отгибание подборта наизнанку, вымётывание на участке отворотов до первой петли со стороны полочки и от первой петли до подборта.				
	16. Обработка рукава и соединение его с проймой.				
18	<u>IV.Массовое производство швейных изделий.</u> <u>4 часа</u>			Таблица, образец. Инструкция ная карта.	Массовое производство. Пооперационное разделение труда..
	1. Пооперационное разделение труда при массовом изготовлении швейных изделий.				
	2. Содержание работы на отдельных рабочих местах при операционном разделении труда.				

	3. Машинные и ручные работы на швейной фабрике.				
	Экскурсия. 2 часа Швейная фабрика. Ознакомление с технологией массового пошива швейных изделий.				
29	Практическое повторение 9 часов Пошив постельного белья, детского и женского белья по готовому краю с пооперационным разделением труда.				
20	Контрольная работа. 1 час Отделочные операции по изготовлению образца блузки с отложным воротником, притачным подбортom и коротким рукавом в масштабе 1:2				

Регламентирование образовательного процесса 9 класс.

Четверть.	Предмет.	Количество часов в неделю.	Количество недель.	Всего часов.
I 1.09.2018-28.10.2018	Швейное дело	8	8	64
II 5.11.2018-28.12.2018	Швейное дело	8	8	64
III 14.01.2019-24.03.2019	Швейное дело	8	10	80
IV 01.04.2019- 31.05.2019	Швейное дело	8	9	72
Всего:			35	280

Тематическое планирование 9 класса

№ п/п	Тема раздела, тема уроков.	Количество уроков	Календарные сроки	Наглядность оборудования	Словарь
1 64	<u>I Вводное занятие. I четверть 1</u> Итоги обучения за прошлый год и задачи предстоящего. Ответственность обучения в швейном классе. Техника безопасности при пользовании инструментами и оборудованием. Распределение рабочих мест			Журнал по т/б.	
2	<u>II Особенности обработки изделий из синтетических тканей. 6</u> 1.Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей.			Таблица, ассортимент тканей.	Ассортимент. Синтетическая, плащевая, блузочная, влажно-тепловая обработка.
	2.Блузочная, платьевая и плащевая синтетические ткани: свойство и их учёт при пошиве изделий.				
	3.Особенности ВТО синтетических тканей.				
	4. Чистка, стирка и хранение изделий и синтетических тканей.				
	<u>Лабораторная работа.</u> Определение синтетических тканей по внешнему виду, на ощупь и по характеру горения нитей.				

3	<p><u>III Изготовление выкройки по основе платья и раскрой платья, отрезного по линии талии или по линии бёдер. 12</u> <i>Изделие: Платье отрезное по линии талии, или по линии бёдер со съёмным поясом, с рукавами или без рукавов.</i></p>			Таблица, выкройки, образец, инструкционная карта.	Раскладка, цельнокроеное. Выкройка.
	1.Платье отрезное и цельнокроеное				
	2.Фасоны отрезного платья.				
	3.Детали платья, отрезного по линиям талии и по линиям бёдер.				
	4.Использование выкроек основ платья, блузок и юбок для изготовления выкройки отрезного платья.				
	5.Использование выкройки прямого рукава для изготовления выкроек рукава «фонарик» и рукава «крылышко».				
	<u>Практические работы.</u>				
	6.Разрезание выкройки основы платья по линии бедер.				
7.Раскладка выкройки на ткани. Изменение фасона юбки при раскрое.			Ассортимент ткани. Инструкционная карта.	Краеобметочная.	
8.Раскрой с учетом припусков на швы. Прокладывание копировальных стежков.					
4	<p><u>IV Соединение лифа с юбкой. 12</u> <i>Изделие. Платье отрезное по линии талии или по линии бёдер.</i></p>				
1.Ткани, используемые для пошива отрезного платья.					
2.Детали платья, отрезного по линии талии.					
3.Правила соединения лифа с юбкой.					
<u>Практическая работа.</u>					
1.Подготовка к примерки платья. Примерка. Внесение исправление после примерки.					
2.Обработка вытачек, боковых и плечевых срезов.					
3.Обработка пояса.					
4.Соединение лифа с юбкой приточным швом.					

	5.Обмётывание срезов на крае обмёточной машине.				
5	<u>V Влажная- тепловая обработка изделий на швейной фабрике. 4</u> 1. Оборудование отделочного цеха: виды (утюги, прессы, паровоздушные манекены), назначение. 2.Общее представление о работе прессов. Назначение паровоздушного манекена. 3.Требования к ВТО изделий. Организация рабочего места при ВТО изделия. Т.Б на рабочих местах. <u>Экскурсия</u> <i>Швейная фабрика. Отделочный цех. Ознакомление с оборудованием.</i>			Таблица, книги.	Утюг, пресс, паровоздушный манекен.
6	<u>VI Трудовое законодательство. 11</u> 1.Кодекс законов о труде. Основные правила и обязанности рабочих и служащих. Трудовой договор. 2.Перевод на другую работу. Расторжение трудового договора. Отстранение от работы. 3.Рабочее время и время отдыха. Зарботная плата. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодёжи. <u>Практическое повторение.</u> 1.Пошив постельного белья, платья, блузки, женской и детской юбки (по выбору). <u>Самостоятельная работа.</u> Изделие в масштабе 1:2 (выполняется по готовому крою)			Кодекс.	Кодекс. Трудовой договор, расторжение трудового договора., заработная плата., трудовая дисциплина.
7	<u>II четверть64</u> <u>I Вводное занятие. 1</u>				
8	<u>II Готовые выкройки и чертежи изделия в масштабе и в натуральную величину.24</u> 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			Выкройки. Таблица.	

	<p>уменьшенном масштабе.</p> <p><u>Практическая работа.</u></p> <p>1.Выбор фасона изделия с учётом его сложности.</p> <p>2.Анализ выкройки и чертежа</p>				
9	<p><u>III Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив лёгкой женской одежды.</u></p> <p><u>Изделие: юбка.25</u></p> <p>1.Готовая выкройка: название деталей, контрольные обозначения, описания к выкройке или чертежу.</p> <p>2.Выбор фасона и его анализ. Подбор ткани, ниток и фурнитуры.</p> <p>3.Подбор отделки для модели с отдельной. Норма расхода ткани при разной её ширине.</p> <p>4.Анализ выкройки.</p> <p><u>Практические работы.</u></p> <p>1.Раскладка выкройки на ткани. Проверка раскладки с учётом направления рисунка, экономного использования рисунка, экономного использования ткани и припусков на швы.</p> <p>2.Раскрой.</p> <p>3.Пошив и отделка изделия.</p>			Таблица, образец, лекало, фурнитура.	Фурнитура, фасон, раскладка. Раскрой.
10	<p><u>IV Оборудование швейного цеха. 13</u></p> <p>1.Универсальная швейная машина, модели (97-го класса, 1022-го класса), скорость, виды выполняемых работ, основные механизмы.</p> <p>2.Приспособление к универсальной швейной машине.</p> <p>3.Заправка нитей на машину. Перевод регулятора строчки.</p> <p>4. Простейшие приёмы регулировки натяжения верхней и нижней нитей.</p> <p>5.Специальная швейная машина: виды (цепного стежка, крае обмёточная, стачивающее – обмёточная) характеристика и назначение видов.</p> <p>6..Швейные машины-автоматы и полуавтоматы: характеристика и назначение.</p>			Таблица.	Универсальная швейная машина, машина-автомат. Полуавтомат.

	<u>Самостоятельная работа. 1</u>				
11	III четверть 80 I. Вводное занятие. 1				
12	II. Организация труда и производства на швейной фабрике. 8 1. Основные этапы изготовления одежды в шв. промышленности. 2. Общее представление о разработке моделей и конструировании изделий для массового производства. 3. Цеха на швейной фабрике: экспериментальный, подготовительный, раскройный и швейный. 4. Общее представление об организации труда в основных цехах на шв. фабрике. 5. Норма времени (время, необходимое для выполнения данной операции) и норма выработки (количество готовой продукции в единицу времени). 6. Бригадная форма организации труда. 7. Оплата труда шве-мотористки. Разряды по существующей тарифной сетке.			Таблица	Норма, тарифная сетка, цех, фабрика.
13	III. Правила безопасности работы на шв. фабрике. 10 1. Законодательство по охране труда. 2. Безопасность труда на швейной фабрике: в швейном цехе. На рабочем месте швеи – мотористки, в других цехах. 3. Электробезопасность. Безопасная работа при выполнении ручных работ и машинных операций, а также при влажно – тепловой обработке изделий. 4. Правила и инструкции по безопасности труда на рабочих местах.			Инструкции по технике безопасности.	Законодательство, электробезопасность.
14	IV. Технология пошива простейших изделий, выпускаемых базовым предприятием. 3 1. Ассортимент простейших изделий фабрики Ткань, используемая для пошива простейших изделий: виды, технологические свойства.			Таблица, ассортимент ткани.	Ассортимент, пооперационное.

	Основные детали изделий, названия срезов.				
	2.Виды швов, используемых при пошиве изделий.				
	3.Последовательность обработки изделий. Технические условия на готовые изделия.				
	4.Поперационное разделение труда при пошиве простейших изделий.				
	5.Изготовление изделия с поперационным разделением труда.				
	6.Нормы выработки и плановые задания в производственных условиях.				
	<u>Практические работы.</u>				
	5.Изготовление изделия с поперационным разделением труда				
15	V.Выполнение машинной закрепки на концах шва у деталей, обработка на обметочной машине. 8 1.Универсальная машина, используемая для выполнения машинных закрепок как отдельных операций, характеристика, подготовка к работе.			Таблица	Универсальная, закрепка.
	2.Подготовка деталей и изделий к выполнению на них машинных закрепок.				
	<u>Экскурсия.</u> Швейная фабрика. Швейный цех. Наблюдения за работой швей. Пробное выполнение машинной закрепки шва.				
16	VI.Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемое в массовом производстве. 22 <i>Изделие. Прямое цельнокроеное платье с несложной отделкой.</i> 1.Работа подготовительного и раскройного цехов: настил тканей, раскладка лекал, экономные приёмы раскроя, оборудование для раскроя, проверка качества кроя, маркировка кроя.			Таблица, лекало. Инструкционная карта.	Лекало, утюжка, сметывание.
	2.Лекало: направление долевых нитей, контрольные точки для соединения деталей, хранение, материалы для изготовления.				

	3.Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья на шв. фабрике: заготовка переда платья, соединение плечевых срезов, обработка горловины, втачивание рукавов в открытую пройму или обработка проймы подкройной обтачкой.				
	4. Соединение боковых срезов, обработка низа изделия.				
	5.Утюжка и складывание изделия.				
	<u>Практические работы.</u> Раскрой платья по фабричным лекалом.				
	Пошивов платья по производству технологий.				
	<u>Практическое повторение.</u> 27 Выполнение в производственных условиях машинной закрепки на концах швов деталей, обметанных на обметочной машине. Обметывание в изделиях на специальной машине 51- А класса ПМЗ.				
	Самостоятельная работа. 1 Выполнение отдельных операций по пошиву изделия без предварительного смётывания.				
17	<u>. IV четверть 72</u> <u>Вводное занятие. 1</u> План работы на четверть.				
18	<u>Новые швейные материалы, используемые на швейном предприятии. 8</u> 1.Новые ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических. 2.Ткани с пропиткой, с блестящим покрытием с применением металлических и металлизированных нитей. 3.Нетканые материалы. Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды.			Ассортимент ткани	Ткани с пропиткой, металлизированные, металлические.

	<p><u>Лабораторная работа.</u> Изучение прорубаемости новых тканей (строчка на машине иглами и нитками разных цветов), влагопроницаемости (намачивание водой, сушка). Наблюдение за изменением внешнего вида, сминаемость, изменений вида и качества при утюжке, с разным температурным режимом.</p>				
19	<p><u>Технология пошива юбок и брюк, применяемая в массовом производстве одежды. 20</u> 1.Ассортимент, поясных изделий на фабрике. Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства.</p>			Таблица. Инструкционная карта, образец..	Лекала. Прокладочные материалы, обработка, ассортимент, отделка., раскрой, влажно-тепловая обработка, универсальной, специальной.
	2.Лекала, используемые на шв.фабрике для раскроя поясных изделий.				
	3.Производственный способ обработки застежек в поясном изделии. Машины для обработки застежки.				
	4.Новейшая технология обработки пояса. Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса.				
	5.Современный способ обработки низа поясного изделия. Выбор моделей, подбор ткани и отделки.				
	6.Подбор лекал, внесение необходимых изменений в выкройку детали изделия.				
	<u>Практические работы.</u>				
	7,Раскрой изделия по готовым лекалам.				
	8.Стачивание вытачек и боковых срезов. Обметывание срезов швов.				
	9,.Влажно-тепловая обработка швов.				
	10.Обработки застежки в боковом или среднем шве по промышленной технологии.				
	11.Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью.				
	12.Обработка и соединение пояса с верхним срезом изделия при использовании элементов промышленной технологии.				

	13.Обработка швом в подгибку с открытым или закрытым срезом низа изделия на универсальной и специальной машинах.				
20	<u>Обработка окантовочным швом среза мелкой детали. 14</u>			Приспособлен ия к универсально й швейной машине. Таблица, образец.	Окантовочны й шов. Дефект.
	1.Приспособление к универсальной шв. машине для выполнения окантовочного шва.				
	2.Требования к обработке срезов деталей окантовочным швом.				
	3.Особенности обработки окантовочным швом закруглённых срезов мелких деталей.				
	4.Дефекты при выполнении окантовочного шва: разная ширина окантовки, искривлённый край детали.				
	5. Причина дефектов: отклонение в ширине окантовки, изменение в натяжении окантовки, уменьшение ширины окантовочного шва.				
	6. Необходимость тщательного и постоянного контроля за выполнением окантовочного шва.				
21	<u>Практическое повторение 28</u> Стачивание с одновременным обмётыванием боковых и других срезов на стачивающе-обмёточной машине при пошиве лёгкой одежды. Заготовка мелких деталей к лёгкой одежде.				
22	<u>Контрольная работа. 1</u> Самостоятельный пошив изделия. Равнозначного по трудности исполнения экзаменационному.				