

Министерство образования Иркутской области
Государственное общеобразовательное казенное учреждение Иркутской области
«Специальная (коррекционная) школа № 1 г. Усолье - Сибирское
(ГОКУ СКШ № 1 г. Усолье-Сибирское)

РАССМОТРЕНО
на заседании ШМО
Протокол от № 1 22.08.23 г
Руководитель ШМО
_____/_____/

СОГЛАСОВАНО
Методический совет ГОКУ
СКШ № 1 г. Усолье-
Сибирское
Протокол от № 1 23.08.23 г

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора
ГОКУ СКШ № 1 г. Усолье-
Сибирское

Н.В. Мигунов
пр.№ 38 24.08.2023 г.

**Рабочая программа
по трудовой подготовке (швейное дело)
9 класс**

Учитель: Алания М.П.

**2023 - 2024
учебный год**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по курсу «Трудовая подготовка» (швейное дело) для 5-9 классов разработана на основе адаптированной основной образовательной программы (АООП) ГОКУ СКШ № 1

Предмет «трудовая подготовка» в коррекционной школе выступает как ведущий фактор развития личности и как способ творческого освоения мира, обретения опыта активной трудовой деятельности в различных сферах творчества, и как неотъемлемый компонент общего образования и эстетического развития.

Программа включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости учебного материала и постепенности ввода нового. Преподавание базируется на знаниях, получаемым учащимся на уроках математики, естествознания, истории и др. предметах. На каждом занятии необходимо работать над трудовыми умениями и навыками, входящими во все группы или хотя бы в одну из них.

Теоретическое обучение рабочей программы направлено на формирование у воспитанников знаний основ материаловедения, устройства бытовых швейных машин, технологии пошива легкой одежды. Основной задачей практического обучения является формирование профессиональных умений и навыков при выполнении упражнений. На практических занятиях изучаются приемы выполнения операций по обработке деталей и узлов швейных изделий из различных материалов на бытовых швейных машинах, технологическую последовательность изготовления узлов швейных изделий, требования, предъявляемые к качеству готовой продукции.

Основной **целью** курса является овладение общетрудовыми и специальными умениями и навыками в области технологии изготовления женской и детской легкой одежды. Развитие инициативы, мобильности, социально-трудовой адаптации учащихся специальной коррекционной школы.

Достижение цели предполагает решение ряда **задач**:

- формирование прочных профессионально-трудовых умений и навыков; технических и технологических знаний;
- закрепление и совершенствование технологических приёмов индивидуального и промышленного пошива одежды, белья;
- формирование эстетических представлений и вкуса;
- умений самостоятельного планирования и организации своей деятельности в коллективе;
- развитие мышления, способности к пространственному анализу;
- коррекция недостатков трудовой деятельности и недостатков развития личности учащихся
- воспитание культуры труда и умение использовать в практической деятельности общеобразовательных знаний и навыков.
- воспитание у учащихся положительного отношения к труду и формирование лучших качеств личности в процессе труда.

Содержание учебного предмета

I четверть

Вводное занятие

Итоги обучения за прошлый год и задачи предстоящего. Ответственность обучения в швейном классе. Техника безопасности при пользовании инструментами и оборудованием. Распределение рабочих мест.

Промышленные швейные машины

Теоретические сведения. Универсальная швейная машина: модели (97-го класса). Приспособления к универсальной швейной машине (направляющие линейки для подшивки низа и выполнения окантовочного шва). Заправка нитей в машину. Перевод регулятора строчки. Простейшие приемы регулировки натяжения верхней и нижней нитей. Специальная швейная машина: виды (цепного стежка, краеобметочная, стачивающе-обметочная), характеристика и назначение видов. Заправка верхней и нижней нитей.

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.

Волокна, ткани и нетканые материалы.

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. Новые ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических. Ткани с пропиткой, с блестящим покрытием, с применением металлических и металлизированных нитей. Нетканые материалы. Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды..

Лабораторная работа. Определение синтетических тканей по внешнему виду, на ощупь и по характеру горения нитей. Изучение прорубаемости новых тканей (строчка на машине иглами и нитками разным номером), влагопроницаемости (намачивание водой, сушка, наблюдение за изменением внешнего вида), сминаемости, изменений вида и качества при утюжке, с разным температурным режимом.

Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий.

Изделие. Короткий рукав «Фонарик»

Теоретические сведения. Моделирование рукавов.

Практическая работа. Обработка короткого рукава «фонарик» с образованием одинарной и двойной оборки на образцах.

Изделие. Плосколежащий воротник.

Теоретические сведения. Построение чертежа и подготовка выкройки плосколежащего воротника.

Практическая работа. Обработка плосколежащего воротника и соединение воротника с горловиной с помощью двойной косой обтачкой.

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

Изделие. Образцы соединения лифа и юбки различными способами.

Теоретические сведения. Изготовление выкроек платья в масштабе 1:4 и натуральную величину. Правила соединения лифа с юбкой.

Практические работы. Соединение лифа с юбкой стачным и накладным швами.

Практическое повторение

Виды работы. Выполнение заказов школы. Пошив комплектов постельного белья.

Самостоятельная работа

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

II четверть

Вводное занятие.

План работы на четверть.

Изготовление платья, отрезного по линии талии или по линии бедер

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

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

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. Прокладывайте копировальных стежков. Подготовка к примерке платья. Примерка. Внесение исправлений после примерки. Обработка вытачек, боковых и плечевых срезов. Обработка пояса. Соединение лифа с юбкой притачным швом.

Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину

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

Умение. Использование миллиметровой бумаги для изготовления выкройки в натуральную величину на основе уменьшенного чертежа. Использование резца и кальки для перевода выкроек в натуральную величину из приложения к журналу мод. Подгонка выкройки на свой размер. Описание фасона изделия по рисунку в журнале мод с использованием инструкции к выкройке.

Практические работы. Выбор фасона изделия с учетом его сложности. Анализ выкройки и чертежа.

Организация труда и производства на швейной фабрике

Теоретические сведения. Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности. Общее представление о разработке моделей и конструировании изделий для массового производства. Оборудование отделочного цеха: виды (утюги, прессы, паровоздушные манекены), назначение. Общее представление о работе прессов. Бригадная форма организации труда. Оплата труда швей-мотористки. Разряды по существующей тарифной сетке. Законодательство по охране труда. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи. Безопасность труда на швейной фабрике.

Экскурсия. Швейная фабрика или ателье. Ознакомление с оборудованием.

Технология пошива прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве

Изделие. Прямое цельнокроеное платье с несложной отделкой.

Теоретические сведения. Работа подготовительного и раскройного цехов: настил тканей, раскладка лекал, экономные приемы раскроя, оборудование для раскроя, проверка качества кроя, маркировка кроя. Лекало: направление долевых нитей, контрольные точки для соединения деталей, хранение, материал для изготовления. Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья на швейной фабрике: заготовка переда платья, соединение плечевых срезов, обработка горловины, втачивание рукавов в открытую пройму или обработка проймы подкройной обтачкой. Соединение боковых срезов, обработка низа изделия. Утюжка и складывание изделия.

Практические работы. Раскрой платья по фабричным лекалам. Пошив платья по производственной технологии

Раскрой по готовым выкройкам или чертежам и пошив легкой женской одежды

Изделия. Платье, юбка, сарафан, блузка несложного фасона

Теоретические сведения. Готовая выкройка: названия деталей, контрольные обозначения, описания к выкройке или чертежу. Выбор фасона и его анализ. Подбор ткани, ниток и фурнитуры. Подбор отделки для модели с отделкой. Норма расхода ткани при разной ее ширине. Анализ выкройки

Практические работы. Раскладка выкройки на ткани. Проверка раскладки с учетом направления рисунка, экономного использования ткани и припусков на швы. Раскрой. Пошив и отделка изделия.

Самостоятельная работа. Пошив платья, отрезного по линии бедер в масштабе 1:4 по готовому крою.

III четверть

Вводное занятие

План работы на четверть.

Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.

Теоретические сведения. Применение, виды и назначение отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Производственный способ обработки застежек в пояском изделии. Машины для обработки застежки. Новейшая технология обработки пояса. Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса. Современный способ обработки низа поясного изделия.

Практические работы. Выполнение образцов различных видов обработки отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Обработка застежки в боковом или среднем шве по промышленной технологии. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка). Обработка и соединение пояса с верхним срезом изделия при использовании элементов промышленной технологии. Обработка швом вподгибку с открытым или закрытым срезом низа изделия на универсальной и специальной машинах.

Практическое повторение

Пошив изделий, равнозначных по трудности исполнения экзаменационным.

Виды работы. Пошив фартука на поясе и клиньевой юбки с оборками, ночной сорочки.

Самостоятельная работа

Выполнение отдельных операций по пошиву изделия без предварительного сметывания.

IV четверть

Вводное занятие План работы на четверть.

Изготовление брюк на основе готовой выкройки

Изделие. Брюки подростковые и молодежные из ассортимента фабрики.

Теоретические сведения. Ассортимент поясных изделий на фабрике. Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства. Лекала, используемые на швейной фабрике для раскроя поясных изделий. Выбор моделей, подбор ткани и отделки. Подбор лекал, внесение необходимых изменений в выкройку детали изделия.

Умение. Влажно-тепловая обработка шва.

Практические работы. Раскрой изделия по готовым лекалам. Стачивание вытачек и боковых срезов (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов). Обметывание срезов швов. Влажно-тепловая обработка швов.

Практическое повторение (подготовка к экзамену)

Пошив изделий, равнозначных по трудности исполнения экзаменационным

Виды работы. Пошив летнего сарафана. Стачивание с одновременным обметыванием боковых и других срезов на стачивающе-обметочной машине при пошиве легкой одежды. Заготовка образцов выполнения соединительных швов

Контрольная работа Самостоятельный пошив изделия, равнозначного по трудности исполнения экзаменационная

Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета

Результаты освоения с обучающимися с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) рабочей программы по курсу «Трудовая подготовка» оцениваются как итоговые на момент завершения образования.

Освоение обучающимися рабочей программы по курсу «Трудовая подготовка» предполагает достижение ими двух видов результатов: *личностных и предметных*

Личностные результаты освоения рабочей программы по предмету «Трудовая подготовка» включают индивидуально-личностные качества и социальные (жизненные) компетенции обучающегося, социально значимые ценностные установки.

-развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;

-воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;

-развитие этических чувств, проявление доброжелательности, эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей;

-формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

Предметные результаты освоения рабочей программы по курсу «Трудовая подготовка» образования включают освоенные обучающимися знания и умения, специфичные для курса предметной области «Трудовая подготовка», готовность их применения. Предметные результаты обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) не являются основным критерием при принятии решения о переводе обучающегося в следующий класс, но рассматриваются как одна из составляющих при оценке итоговых достижений.

По окончании 9 класса учащиеся должны:

1 группа

Знать:

Промышленные швейные машины

Универсальная швейная машина: модели (97-го класса), 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 (краеобметочная, стачивающе-обметочная, машина-зигзаг), характеристика и назначение видов. Заправка верхней и нижней нитей.

Уметь: Работать на универсальной швейной машине.

Заправка верхней и нижней нитей на универсальной швейной машине. Регулировка натяжения верхних и нижних нитей на универсальной швейной машине.

Знать:

Волокна, ткани и нетканые материалы.

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. Новые ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических. Ткани с пропиткой, с блестящим покрытием, с применением металлических и металлизированных нитей. Нетканые материалы. Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды.

Уметь:

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

Знать/уметь:

Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий

Моделирование рукавов.

Обработка короткого рукава «фонарик» с образованием одинарной и двойной оборки на образцах.

Построение чертежа и подготовка выкройки плосколежащего воротника.

Обработка плосколежащего воротника и соединение воротника с горловиной с помощью двойной косой обтачкой.

Знать/уметь:

Образцы соединения лифа и юбки различными способами.

Изготовление выкроек платья в масштабе 1:4 и натуральную величину.

Правила соединения лифа с юбкой. Соединение лифа с юбкой стачным и накладным швами.

Знать/уметь:

Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину

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. Использование миллиметровой бумаги для изготовления выкройки в натуральную величину на основе уменьшенного чертежа. Использование кальки для перевода выкроек в натуральную величину из приложения к журналу мод. Подгонка выкройки на свой размер. Описание фасона изделия по рисунку в журнале мод с использованием инструкции к выкройке.

Знать/уметь

Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности. Общее представление о разработке моделей и конструировании изделий для массового производства. Оборудование отделочного цеха: виды (утюги, прессы, паровоздушные манекены), назначение. Общее представление о работе прессов. Бригадная форма организации труда. Оплата труда швей-мотористки. Разряды по существующей тарифной сетке. Законодательство по охране труда. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи. Безопасность труда на швейной фабрике.

Знать/уметь:

Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.

Применение, виды и назначение отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса. Современный способ обработки низа поясного изделия.

Выполнение образцов различных видов обработки отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Обработка застежки в боковом или среднем шве по промышленной технологии. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка). Обработка и соединение пояса с верхним срезом изделия при использовании элементов промышленной технологии. Обработка швом вподгибку с открытым или закрытым срезом низа изделия на универсальной и специальной машинах.

Знать/уметь:

Изготовление брюк на основе готовой выкройки

Брюки подростковые и молодежные из ассортимента фабрики.

Ассортимент поясных изделий на фабрике. Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства. Выбор моделей, подбор ткани и отделки.

Раскрой изделия по готовым лекалам. Стачивание вытачек и боковых срезов (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов). Обметывание срезов швов. Влажно-тепловая обработка швов.

2 группа

Знать/уметь:

Промышленные швейные машины

Универсальная швейная машина: модели (97-го класса), скорость, виды выполняемых работ, основные механизмы. Приспособления к универсальной швейной машине (направляющие линейки для подшивки низа и выполнения окантовочного шва). Заправка нитей в машину. Простейшие приемы регулировки натяжения верхней и нижней нитей. Заправка верхней и нижней нитей.

Работать на универсальной швейной машине

Заправка верхней и нижней нитей на универсальной швейной машине.

Знать/уметь:

Волокна, ткани и нетканые материалы.

Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани. Чистка, стирка и хранение изделий из синтетических тканей. Новые ткани из натуральных волокон с добавкой искусственных и синтетических. Нетканые материалы. Окраска, технологические свойства и использование новых тканей для изготовления одежды..

Определение синтетических тканей по внешнему виду.

Знать/уметь:

Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий

Обработка короткого рукава «фонарик» с образованием одинарной и двойной оборки на образцах.

Построение чертежа и подготовка выкройки плосколежащего воротника.

Обработка плосколежащего воротника

Знать/уметь:

Образцы соединения лифа и юбки различными способами.

Изготовление выкроек платья в масштабе 1:4 и натуральную величину.

Правила соединения лифа с юбкой. Соединение лифа с юбкой стачным и накладным швами.

Знать/уметь:

Готовые выкройки и чертежи изделий в масштабе и в натуральную величину

Готовая выкройка: особенности, название деталей и контурных срезов, Использование миллиметровой бумаги для изготовления выкройки в натуральную

величину на основе уменьшенного чертежа. Использование кальки для перевода выкроек в натуральную величину из приложения к журналу мод. Описание фасона изделия по рисунку в журнале мод с использованием инструкции к выкройке.

Знать/уметь

Основные этапы изготовления одежды в швейной промышленности. Общее представление о разработке моделей и конструировании изделий для массового производства. Оборудование отделочного цеха: виды (утюги, прессы, паровоздушные манекены), назначение. Бригадная форма организации труда. Оплата труда швей-мотористки. Законодательство по охране труда. Трудовая дисциплина. Охрана труда. Труд молодежи. Безопасность труда на швейной фабрике.

Знать/уметь:

Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.

Применение, виды и назначение отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки пояса.

Выполнение образцов различных видов обработки отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Обработка застежки в боковом шве. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка). Обработка и соединение пояса с верхним срезом изделия при использовании. Обработка швом вподгибку с открытым или закрытым срезом низа изделия .

Знать/уметь:

Изготовление брюк на основе готовой выкройки

Брюки подростковые и молодежные из ассортимента фабрики.

Ассортимент поясных изделий на фабрике. Ткани, используемые для изготовления поясных изделий: виды, свойства. Выбор моделей, подбор ткани и отделки. Стачивание вытачек и боковых срезов (при пошиве брюк стачивание среднего и шаговых срезов). Обметывание срезов швов. Влажно-тепловая обработка швов.

3 группа

Знать/уметь:

Промышленные швейные машины

Универсальная швейная машина., основные механизмы.. Заправка верхней и нижней нитей.

Работать на универсальной швейной машине.

Знать/уметь:

Волокна, ткани и нетканые материалы.

Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани

Знать/уметь:

Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий

Обработка короткого рукава

Обработка плосколежащего воротника

Знать/уметь:

Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.

Применение, виды и назначение отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Использование прокладочных материалов для обработки пояса.

Выполнение образцов различных видов обработки отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка).

4 группа

Знать/уметь:

Промышленные швейные машины

Универсальная швейная машина:, основные механизмы..

Знать/уметь:

Волокна, ткани и нетканые материалы.

Общее представление о синтетических волокнах. Особенности влажно-тепловой обработки синтетической ткани

Знать/уметь:

Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.

Применение, виды и назначение отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.

Выполнение образцов различных видов обработки отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий. Ручным способом Обработка и соединение накладного кармана с основной деталью (или другая отделка), обработка швом вподгибку с открытым или закрытым срезом низа изделия ручным способом.

Приложение

Тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся

№ п/п	Тема раздела	Тема урока	Используемые на уроке виды учебной деятельности	Используемое оборудование
1	2	3	4	5
1.	Промышленные швейные машины	Повторение пройденного. Машинные стежки и строчки.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Самостоятельная работа с раздаточным материалом	Учебники Тетради Раздаточный материал Презентация
		Виды и обозначения швейных машин.		
		Общие сведения о швейных машинах.		
		Прямострочные одно игольная и двух игольная швейная машина.		
		Прямострочная швейная машина однониточного цепного стежка.		
		Обметочная швейная машина.		
		Швейные машины потайного стежка.		
		Петельные, закрепочные и пуговичные швейные машины-полуавтоматы.		
	Приспособления к промышленным швейным машинам.			
2.	Волокна, ткани и нетканые материалы	Получение, свойства и применение синтетических волокон.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Самостоятельная работа с раздаточным материалом	Учебники Тетради Раздаточный материал Презентация
		Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей.		
		Сведения о классификации тканей.		
		Определение волокнистого состава тканей.		
		Технологические свойства тканей из синтетических волокон.		
		Дополнительные сведения о тканях из натуральных волокон.		
	Нетканые материалы.			
3.	Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий	Моделирование рукавов.	Слушание объяснения учителя. Беседа.	Учебники Тетради Презентация

		Обработка нижнего среза рукава «фонарик» резиновой тесьмой с образованием одинарной оборки.	Опрос. Практическая работа	Раздаточный материал Оборудование швейной мастерской
		Обработка нижнего среза рукава «фонарик» резиновой тесьмой с образованием двойной оборки.		
		Плосколежащие воротники.		
		Обработка плосколежащего воротника на образце.		
		Соединение плосколежащего воротника с горловиной изделия двойной косой обтачкой.		
4.	Изготовление платья, отрезного по линии талии или по линии бедер	Платье отрезное по линии талии или бедер.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Практическая работа	Учебники Тетради Презентация Раздаточный материал Оборудование швейной мастерской
		Изготовление выкройки отрезного платья по линии талии в масштабе 1:4		
		Изготовление выкройки отрезного платья по линии бедер в масштабе 1:4		
		Соединение лифа с юбкой стачным швом (с вытачками)		
		Соединение лифа с юбкой стачным швом (со сборками)		
		Соединение лифа с юбкой накладным швом.		
5.	Работа с готовыми выкройками и чертежами одежды в журналах мод	Изготовление выкроек по чертежам одежды в натуральную величину.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Практическая работа	Учебники Тетради Презентация Раздаточный материал Оборудование швейной мастерской
		Перевод чертежей деталей выкройки в натуральную величину.		
		Изготовление выкроек по чертежам одежды в уменьшенном масштабе.		
6.	Организация труда и производства на швейных предприятиях	Виды производства и структура швейного предприятия.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Самостоятельная работа с раздаточным материалом	Учебники Тетради Раздаточный материал Презентация
		Основные рабочие профессии швейного производства.		
		Сведения о трудовом законодательстве.		
		Безопасность труда на швейных предприятиях.		
7.	Технология изготовления прямого цельнокроеного платья, применяемая в	Изготовление лекал и раскрой деталей швейных изделий.	Слушание объяснения учителя. Беседа.	Учебники Тетради Презентация

	массовом производстве		Опрос. Практическая работа	Раздаточный материал Оборудование швейной мастерской
		Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья.		
		Обработка среза проймы подкройной обтачкой на образце.		
		Сведения об изделиях с рукавами рубашечного покроя.		
		Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья с рукавами рубашечного покроя.		
8.	Технология изготовления поясных швейных изделий, применяемая в массовом производстве одежды	Сведения о верхней поясной одежде.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Самостоятельная работа с раздаточным материалом	Учебники Тетради Раздаточный материал Презентация
		Ткани для пошива поясных швейных изделий.		
		Изготовление лекал и раскрой деталей поясных швейных изделий.		
		Последовательность пошива поясных швейных изделий.		
9.	Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий	Обработка шлевок.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Практическая работа	Учебники Тетради Презентация Раздаточный материал Оборудование швейной мастерской
		Обработка шлевок для юбки на образце.		
		Обработка гладких накладных карманов.		
		Обработка гладкого накладного кармана на образце.		
		Обработка гладкого накладного кармана (верхний срез обработан подкройной обтачкой)		
		Соединение срезов поясного изделия «джинсовым швом»		
		Выполнение настрочного шва с двумя отделочными строчками на образце.		
		Обработка застежки в среднем шве.		
		Обработка застежки в среднем шве тесьмой молнией на образце.		
		Обработка верхнего среза поясного изделия притачным поясом.		
		Обработка верхнего среза поясного изделия притачным поясом (первый способ)		
		Обработка верхнего среза поясного изделия притачным поясом (второй способ)		

		обработка верхнего среза поясного изделия кулиской под резиновую тесьму.		
		Обработка верхнего среза юбки кулиской под резиновую тесьму на образце.		
		Обработка нижнего среза юбки.		
		Обработка нижних срезов брюк.		
		Обработка нижнего среза брюк швом вподгибку на образце.		
		Обработка нижнего среза брюк цельнокроеной манжетой на образце.		
		Обработка нижнего среза брюк резиновой тесьмой на образце.		
10.	Изготовление брюк на основе готовой выкройки	Прямые брюки с застежкой в среднем шве.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Практическая работа	Учебники Тетради Презентация Раздаточный материал
		Анализ изделия и планирование работы. Изготовление выкройки прямых брюк.		
		Подготовка ткани к раскрою, раскладка выкройки и раскрой.		
		Подготовка деталей кроя к обработке и примерке. Проведение примерки брюк.		
		Обработка шлевков. Обработка накладных карманов.		Учебники Тетради Презентация Раздаточный материал
		Обработка пояса. Обработка вытачек.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Практическая работа	Презентация Раздаточный материал Оборудование швейной мастерской
		Соединение карманов с деталями передних половинок.		
		Обработка боковых срезов.		
		Обработка шаговых срезов.		
		Обработка среднего среза.		
		Обработка застежки.		
		Обработка среза сидения.		
		Обработка верхнего среза.		
		Обработка нижнего среза. Окончательная отделка изделия		
		Анализ образца коротких прямых брюк с цельнокроеной кулиской. Планирование работы по пошиву брюк.	Слушание объяснения учителя. Беседа.	Учебники Тетради Презентация

			Опрос.	Раздаточный материал
		Обработка накладных карманов.	Слушание объяснения учителя. Беседа. Опрос. Практическая работа	Учебники Тетради Раздаточный материал Оборудование швейной мастерской
		Обработка боковых срезов.		
		Соединение накладных карманов с основными деталями изделия.		
		Обработка шаговых срезов.		
		Обработка среднего среза.		
		Обработка верхнего среза цельнокроеной кулиской.		
		Обработка нижних срезов.		
		Окончательная отделка изделия.		

