



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ШКОЛА № 4 ВАСИЛЕОСТРОВСКОГО РАЙОНА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

199106, Санкт-Петербург, Средний пр. В.О., д.80 литер А
Тел. (812) 321-36-73, Тел./факс (812) 321-72-06: e-mail 4-kor@mail.ru www.4-kor.ru
ИНН/КПП 7801136687/780101001 ОГРН 1037800060770 ОКПО 52153776

ПРИНЯТА
и рекомендована к использованию
Педагогическим советом
ГБОУ школы № 4 Василеостровского
района Санкт-Петербурга
Протокол № 01 от 31.08.2023_____

УТВЕРЖДЕНА
Приказом ГБОУ школы №4
Василеостровского района
Санкт-Петербурга
от 11.09.2023 № 110-ОД

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
(профильный труд)
для ___ 9 ___ класса

Учитель:
Френкель Татьяна Михайловна

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора
по учебно-методической работе
ГБОУ школы № 4 Василеостровского
района Санкт-Петербурга

_____ С. А. Соловьев
« ___ » _____ 20 ___ г.

Санкт – Петербург
2023

Пояснительная записка

Данная рабочая программа по трудовому обучению 9 класс составлена на основании следующих документов:

Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ (ст.2 п.22; ст.12 п.1,5; ст.28 п.26; ст. 47 п.3 п.п.5; ст.48 п.1п.п.1); приказа Министерства образования и науки от 19.12.2014 №1599 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»

Перечень нормативных документов:

Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2014 № 1599 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)"

Используемые учебники:

Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая Технология «Швейное дело»: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, 9 класс, Москва «Просвещение», 2017 г.

Рабочая программа по направлению «Технология» - профильный труд (швейное дело) в 9 классе разработана на основе государственной программы «Швейное дело, 9 класс» для специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений под редакцией В.В. Воронковой. Швейное дело: учебник для 9 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений / Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая, 2010 г.

Программа рассчитана на 272 часов, 8 часов в неделю

Программа предусматривает подготовку, учащихся школы к самостоятельному выполнению производственных заданий по пошиву белья и легкого платья со специализацией по профессии швея- мотористка женской и детской лёгкой одежды.

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

Достижение цели предполагает решение ряда **задач**:

- формирование трудовых навыков и умений, технических и технологических знаний; умений самостоятельного планирования и организации своей деятельности в коллективе
- закрепление и совершенствование технологических приёмов индивидуального и промышленного пошива одежды, белья
- развитие мышления, способности к пространственному анализу
- формирование эстетических представлений и вкуса, культуры труда

- воспитание у учащихся положительного отношения к труду и формирование лучших качеств личности в процессе труда.
- коррекция недостатков развития личности учащихся;
- формирование умений использовать в практической деятельности общеобразовательных знаний и навыков.

Основные формы:

- урок
- практическая работа
- самостоятельная работа
- фронтальная работа
- индивидуальная работа

Основные технологии:

- личностно-ориентированное
- деятельностный подход
- уровневая дифференциация
- информационно-коммуникативные
- здоровьесберегающие

Основными видами деятельности учащихся по предмету являются:

- Беседа (диалог)
- Работа с книгой
- Практическая деятельность: изготовление изделий по чертежу, рисунку, наглядному изображению
- Самостоятельная работа
- Составление плана работ, планирование последовательности операций по технологической карте

Методы обучения: беседа, словесные, практические, наглядные.

Методы стимуляции:

- Демонстрация готовых объектов
- ИТК
- Наглядные пособия, раздаточный материал
- Экскурсии
- Участие в выставках декоративно-прикладного творчества, благотворительных акциях.

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

Воспитательная направленность трудового обучения осуществляется в ходе целенаправленной работы по формированию ценностных качеств личности: трудолюбия и уважения к людям труда, ответственности и дисциплинированности, чувства коллективизма и товарищеской взаимопомощи, бережного отношения к общественной собственности.

Заостряется внимание на таких явлениях, как брак в работе, неэкономное расходование материалов, сломанный инструмент, случай нарушения правил безопасности труда, дисциплины.

На уроках применяются коллективные формы труда, взаимопомощь, взаимный контроль, совместное обсуждение результатов работы.

Коррекционная направленность обучения предполагает дополнительные задачи:

- систематическое наблюдение за психофизическим состоянием учащихся
- обучение учащихся ориентировке в трудовом задании, самостоятельному планированию работы, контролю и отчету о ней
- систематические упражнения по освоению и закреплению трудовых умений и навыков
- связь теоретических знаний с практической работой;
- повышение работоспособности и выносливости учеников;
- расширение кругозора.

Программа 9 класса предусматривает профессиональную направленность овладения учащимся промышленной технологией пошива женской и детской лёгкой одежды, скоростными приёмами труда на швейных машинах.

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

Требования к уровню подготовки обучающихся

Должны владеть компетенциями:

- информационно-коммуникативными (умение выслушивать и принимать во внимание взгляды других людей, умение самовыражать себя в творческой работе, сотрудничать и работать в команде);
- социальными (умение видеть связи между настоящими и прошлыми событиями, умение сделать посильный вклад в коллективный проект, умение организовывать свою деятельность);
- эмоционально-ценностными (умение быть упорными и стойкими перед возникшими трудностями)

К концу обучения в IX классе учащиеся должны знать:

- ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей;
- особенности влажно-тепловой обработки изделий из синтетических тканей;
- фасоны отрезного платья;
- готовые выкройки;

- технологию пошива прямого цельнокроёного платья, применяемую в массовом производстве;
- знать приспособления к швейным машинам;
- трудовое законодательство;
- терминологию влажной-тепловой обработки.
- правила безопасной работы;
- основные качества квалифицированного портного.

Учащиеся должны уметь:

- определять волокнистый состав тканей;
- использовать выкройки основ платья, юбки, блузки для изготовления выкройки отрезного платья;
- ориентироваться в задании по образцам;
- составлять план изготовления изделия по текстовой и инструкционной картам;
- строить чертежи выкроек в натуральную величину;
- работать на машине с различными приспособлениями;
- выявлять и устранять неполадки, возникшие при работе;
- выполнять чистку и смазку швейных машин;
- рационально организовывать рабочее место швеи-мотористки; выполнять отдельные операции по пошиву изделия без предварительного

использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности

и повседневной жизни:

- мелкого ремонта изделий из различных материалов;
- создания изделий с использованием ручных инструментов, машин, оборудования и приспособлений;
- контроля качества выполняемых работ с применением измерительных, контрольных и разметочных инструментов;
- обеспечения безопасности труда.

Ожидаемые результаты:

Ожидаемые результаты освоения обучающимися 9 класса выделенных образовательных областей исходя из представленных в них содержательных линий, согласно Концепции «Специальных федеральных государственных образовательных стандартов для детей с ограниченными возможностями здоровья» включают два компонента: «академический» и формирование жизненной компетенции, а именно:

- овладение обучающимися трудовыми знаниями и умениями, необходимых для выполнения практических работ;
- овладение правилами и приемами выполнения ручных и машинных работ;

- овладение способами в формировании профессиональных планов и в выборе профессии.

Формы оценивания:

Учитель должен подходить к оценочному баллу индивидуально, учитывая при оценочном суждении следующие моменты:

- Качество изготовленного школьником объекта работы и правильность применявшихся им практических действий (анализ работы).
- Прилежание ученика во время работы.
- Степень умственной отсталости.
- Уровень патологии органов зрения, слуха и речи.
- Уровень физического развития ученика.

За теоретическую часть:

Оценка «5» ставится ученику, если теоретический материал усвоен в полном объеме, изложен без существенных ошибок с применением профессиональной терминологии.

Оценка «4» ставится ученику, если в усвоении теоретического материала допущены незначительные пробелы, ошибки, материал изложен не точно, применялись дополнительные наводящие вопросы.

Оценка «3» ставится ученику, если в усвоении теоретического материала имеются существенные пробелы, ответ не самостоятельный, применялись дополнительные наводящие вопросы.

Оценка «2» ставится ученику, если в ответе допущены грубые ошибки, свидетельствующие о плохом усвоении теоретического материала даже при применении дополнительных наводящих вопросов.

За практическую работу:

Оценка «5» ставится ученику, если качество выполненной работы полностью соответствует технологическим требованиям и работа выполнена самостоятельно.

Оценка «4» ставится ученику, если к качеству выполненной работы имеются замечания и качество частично не соответствует технологическим требованиям. Работа выполнена самостоятельно.

Оценка «3» ставится ученику, если качество выполненной работы не соответствует технологическим требованиям. Работа выполнена с помощью учителя.

Оценка «2» ставится ученику, если работа не выполнена.

Контроль.

Контроль осуществляется в форме проведения самостоятельных работ, контрольной работы и анализа их качества в конце каждой четверти после проведения практического повторения.

Содержание.

I четверть

Вводное занятие

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

Машиноведение.

Теоретические сведения. Универсальная швейная машина: модели (97-го класса, 1022-го и другие), скорость, виды выполняемых работ, основные механизмы. Заправка нитей в машину. Перевод регулятора строчки. Простейшие приемы регулировки натяжения верхней и нижней нитей. Прямострочные одноигольные, двуигольные швейные машины челночного стежка 852 класса. 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.

Материаловедение. Синтетические волокна.

Теоретические сведения. Получение синтетических волокон **Лабораторная работа.**

Свойства синтетического волокна (на ощупь и по характеру горения нитей, цвет, на разрыв, гигроскопичность, сминаемости, изменений вида и качества при утюжке, с разным температурным режимом.

Обработка отдельных деталей и узлов плечевых швейных изделий.

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 обтачки.

Изготовление 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. Платья отрезное и цельнокроеное. Фасоны отрезного платья. Детали платья, отрезного по линии талии и по линии бедер. Использование выкроек основ платья, блузок и юбок для изготовления выкройки отрезного платья. 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. Соединение лифа с юбкой стачным и накладным швами.

Самостоятельная работа

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

II четверть

Вводное занятие.

План работы на четверть.

Машиноведение. Образование цепных стежков. Прямострочная швейная машина однопиточного цепного стежка 2222-М класса. Обметочная швейная машина 51-А класса.

Стачивающе-обметочные швейные машины. Назначение специальных швейных машин. Заправка нитей.

Материаловедение.

Теоретические сведения. Свойства и применение синтетических волокон. Сведения о классификации тканей. Ассортимент тканей из синтетических нитей. Лабораторная работа определение технологических свойств синтетических тканей.

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. Виды производства одежды. Структура швейного производства.

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.

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

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

III четверть

Вводное занятие План работы на четверть.

Материаловедение. Новейшие материалы (нетканые, с металлической нитью, с напылением)

Изделие. Брюки по индивидуальному выбору.

Обработка отдельных деталей и узлов поясных швейных изделий.

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

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. 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.
Изделие. Блузон.

Теоретические сведения. Модели спортивных блузонов, сравнение с блузой.

Дополнительные детали. Ткани для пошива спортивной одежды.

Практическая работа. Моделирование индивидуальной выкройки блузы. Пошив блузона. Выполнение отдельных операций по пошиву изделия без предварительного сметывания.

Самостоятельная работа. Обработка накладного кармана с клапаном.

IV четверть

Вводное занятие.

План работы на четверть.

Машиноведение.

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

Материаловедение. Технологические свойства синтетических тканей.

Теоретические сведения. Ткани с применением металлизированной нити, нетканые материалы, получение, свойства.

Моделирование рукава.

Изделие. Рукав «фонарик», «крылышко»

Теоретические сведения. Построение чертежа, технология обработки срезов рукава.

Практическая работа. Выполнение образцов рукава «фонарик», «крылышко».

Изделие. Летний костюм молодежный по выбранному фасону (юбка. Блуза)

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.

Пошив изделий.

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.

Учебно-методическое обеспечение

Основная литература:

1. Г.Б. Картушина, Г.Г. Мозговая Технология «Швейное дело»: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, 9 класс, Москва «Просвещение», 2017 г.
Рабочая программа по направлению «Технология» - профильный труд (швейное дело) в 9 классе разработана на основе государственной программы «Швейное дело, 9 класс»

Дополнительная литература:

1. Арефьев И. П. Занимательные уроки технологии для девочек, 9 класс. Пособие для учителей. М.: - Школьная пресса, 2006
2. Баженов В.И. Материалы для швейных изделий. - М.: Легпромбытиздат, 1993.
3. Ильина Н. Н. 100 психологических тестов и упражнений для подготовки ребенка к школе. - М.: ООО «Дельта», 2005 г.
4. Исаев В.В. Оборудование швейных предприятий. - М.: Легкая и пищевая промышленность, 1998
5. Максимова М.В., Кузьмина М.А. Лоскутики. - ЗАО «Издательство «ЭКСМО-Пресс», 1998.
6. Труханова А. Т. Технология женской и детской легкой одежды. М.: Легкая и пищевая промышленность, 1983 г.

Литература для учащихся:

1. Егорова Р. И. Учись шить. М., Просвещение 1998 г.
2. Г. Б. Картушина, Г. Г. Мозговая. Технология. Швейное дело. 9 класс. Учебник для спец. (коррекционных) образовательных учреждений 8 вида. М.: Просвещение, 2010 г.
3. Екшурская Т. Н., Юдина Е. Н., Белова И. А. Модное платье: конструирование, технология пошива, отделка. Лениздат, 1992 г.
4. О. А. Кожина, О. Л. Кораблёва. Конструирование и моделирование брюк. Учебное пособие. М. 1992 г.

Поурочно - тематическое планирование

9 класс

№	Раздел программы (тема урока)	К-во часов	Тип, форма урока	Средства обучения (инструменты, оборудование)	Планируемые результаты		Дата
					Достаточный	Минимальный	
1	Вводное занятие. Организация рабочего места. Техника безопасности в швейной мастерской	1	Вводное. Урок закрепления знаний	Схемы, образцы изделий. Инструкции по технике безопасности	Определяет для себя цель в рамках учебной программы. Знает правила поведения в швейной мастерской.	Знает правила поведения в швейной мастерской	04.09.2023
2 3	Машиноведение. Машинные стежки и строчки.	2	Урок изучения нового	Образцы машинных строчек. Стр.3	Выполнить машинную строчку по намеченной линии. Настроить швейную машинку на выбранную строчку.	Выполнить машинную строчку по намеченной линии с незначительными отклонениями. Настраивает строчку вместе с учителем.	04.09.2023 05.09.2023
4 5 6	Виды и обозначение промышленных швейных машин. Общие сведения (прямострочные одно игольные, двух игольные)..	3	Урок изучения нового.	Швейное оборудование. Стр.5,6,7,8,9 Презентация. Швейные машины, схемы заправки нитей.	Знает кинематическую схему швейной машины. Знает марки швейных машин. Уметь менять режим строчки.	Знает основные узлы швейной машины.	05.09.2023 06.09.2023 06.09.2023
7	Плоско лежащие воротники. Построение	1	Урок изучения нового.	Чертёж воротника в натуральную величину. Стр.64.	Выполняет чертёж одновременно с учителем.	Выполняет чертёж совместно с учителем.	07.09.2023

	чертежа.						
8 9	Выполнение образца. Обработка плоско лежащего воротника.	2	. Урок изучения нового.	Образец готового воротника. Операционная карта. Стр.67	Выполнять операции по обработки воротника с опорой на операционную карту.	Выполнять обработку воротника совместно с учителем.	07.09.2023 11.09.2023
10 11	Соединение воротника с горловиной.	2	Урок изучения нового.	Образец обработки горловины. Стр.68	Выполняет образец одновременно с учителем.	Выполняет образец совместно с учителем.	11.09.2023 12.09.2023
12 13	Изготовление изделия. Платье отрезное по линии талии. Общие сведения. Выбор фасона. Анализ изделия	2	Урок изучения нового.	Модели отрезных платьев. Стр.71 Презентация. План анализа изделия	Определяет положение линии разреза на цельнокроеном платье. Составить план с учётом индивидуального фасона платья.	Различает цельнокроеные и отрезные платья. Составить план с учётом индивидуального фасона платья с помощью учителя.	12.09.2023 13.09.2023
14 15	Снятие, запись мерок с индивидуальной фигуры. Расчёт ширины сетки, таблицы, выгачек.	2	Урок закрепления знаний	Сантиметровая лента. Список мерок. Примеры расчёта. Таблица умножения.	Снимает мерки с большой точностью, проводит расчёт формул самостоятельно	Снимает мерки и проводит расчёт совместно с учителем.	13.09.2023 14.09.2023
16 17	Изготовление выкройки отрезного платья, на основе цельнокроеного платья.	2	Урок изучения нового.	Образец цельнокроеного платья, образец изменения платья. Стр.73	Определить линию разреза.	Показать контур детали.	14.09.2023 18.09.2023
18	Моделирование нагрудной выгачки на индивидуальной	1	Урок тренировочный.	Образцы перевода нагрудной выгачки Стр.74	Моделировать нагрудную выгачку согласно выбранному фасону.	Нанести контуры детали на общем фоне совместно с учителем.	18.09.2023

	выкройке.						
19 20	Изготовление выкройки платья отрезного по линии бёдер. Подготовка выкройки к раскрою.	2	Урок практической работы.	Образец платья отрезного по линии бёдер. Стр.76 Образец подготовленной выкройки. Стр.75	Определить положение линии бёдер. Показать контуры деталей. Оформлять выкройку по инструкционной карте.	Показывает основные детали платья. Определять контуры деталей совместно с учителем.	19.09.2023 19.09.2023
21	Подготовка ткани к раскрою.	1	Урок практической работы.	Терминология тепловых работ, проутюжитель, утюг.	Определять соответствие ткани и температурного режима утюга.	Выполнять тепловые работы совместно с учителем.	20.09.2023
22 23	Раскладка выкройки на ткань.	2	Урок закрепления знаний.	Образец раскладки деталей изделия на ткань.	Проводит раскладку согласно инструкции.	Проводит раскладку совместно учителем.	20.09.2023 21.09.2023
24	Обмеловка деталей	1	Урок практической работы.	Образец детали с отложенными запасами на шов.	Отложенный запас на швы по норме.	Отложенный запас на швы по норме.	21.09.2023
25 26	Раскрой деталей платья.	2	Урок практической работы.	Образец готовой детали. Стр.89	Раскрой ведёт самостоятельно согласно технологическому процессу.	Раскрой проводит совместно с учителем.	25.09.2023 25.09.2023
27 28 29 30	Прокладывание копировальных стежков по контуру деталей.	4	Урок применения знаний.	Образец копировальных стежков, операционная карта. Стр.91	Выполнять стежки соблюдая технологию выполнения.	Выполнять стежки соблюдая технологию выполнения.	26.09.2023 26.09.2023 27.09.2023 27.09.2023
31 32	Смётывание плечевых, нагрудных вытачек (фасонных линий) лифа.	2	Урок практической работы.	Образец смёточных стежков. Стр.92	Выполнить смётывание по контуру деталей.	Выполнить смётывание по контуру деталей.	28.09.2023 28.09.2023

33 34	Смётывание плечевых, боковых швов лифа	2	Урок практической работы.	Образец смёточных стежков	Выполнить смётывание по контуру деталей.	Выполнить смётывание по контуру деталей.	02.10.2023 02.10.2023
35	Смётывание талиевых вытачек на юбке.	1	Урок практической работы.	Образец смёточных стежков. Стр.93	Выполнить смётывание по контуру деталей.	Выполнить смётывание по контуру деталей.	03.10.2023
36	Смётывание боковых швов юбки	1	Урок практической работы.	Образец смёточных стежков.	Выполнить смётывание по контуру деталей.	Выполнить смётывание по контуру деталей.	03.10.2023
37 38	Смётывание лифа и юбки.	2	Урок практической работы.	Образец смёточных стежков.	Выполнить смётывание по контуру деталей.	Выполнить смётывание по контуру деталей.	04.10.2023 04.10.2023
39 40	Проведение первой примерки. Исправление недочётов.	2	Урок применения знаний.	Правила проведения примерки. Стр.93 Карты исправления недочётов.	Определить неточности в изделии. Устранять недочёты с опорой на образцы обработки узлов изделия.	Определить неточности в изделии и устраняет недочёты совместно с учителем.	05.10.2023 05.10.2023
41 42 43 44 45	Обработка плечевых, нагрудных, талиевых вытачек лифа (стачивание).	5	Урок практической работы.	Образец обработки вытачек. Стр. 95 п. 1	Обработать вытачки по технологии.	Обработать вытачки с опорой на операционную карту.	09.10.2023 09.10.2023 10.10.2023 10.10.2023 11.10.2023
46	Обработка плечевых, боковых срезов лифа. Утюжильные работы.	1	Урок практической работы.	Образец соединительного стачного шва. Образец обработки края срезов ткани. Стр.95 п.2, п.3.	Строчка ровная, запас на шов одинаковый по всей длине. Установить терморегулятор соответственно составу ткани.	Строчка с незначительным браком. Установить терморегулятор соответственно составу ткани.	11.10.2023
47	Обработка подбортов.	1	Урок практической работы.	Образец обработки отрезного подборта. Стр. 96 п.4	Заготовить подборт с прокладкой (клеевой флизелин).	Заготовить подборт с прокладкой	12.10.2023

						совместно с учителем.	
48	Обработка воротника.	1	Урок применения знаний.	Образец заготовки воротника.	Выполнять с опорой на образец и операционную карту.	Выполнять с опорой на образец и операционную карту совместно с учителем.	12.10.2023
49 50	Обработка горловины воротником.	2	Урок применения знаний.	Образцы соединений воротника с горловиной. Стр.97 п.6	Определять контрольные точки.	Обрабатывать горловину совместно с учителем.	16.10.2023 16.10.2023
51 52	Обработка рукавов.	2	Урок практической работы.	Образец заготовки рукава. Стр.97 п. 7	Обрабатывает рукав с опорой на образец и операционную карту.	Обрабатывает рукав совместно с учителем	17.10.2023 17.10.2023
53	Обработка талиевых выточек на деталях кроя юбки.	1	Урок практической работы.	Образец соединительного стачного шва. Образец обработки края срезов ткани. Стр. 95 п. 1	Обработать вытачки по технологии.	Обработать вытачки с опорой на операционную карту.	18.10.2023
54	Обработка боковых срезов полотнища юбки.	1	Урок практической работы	Образец соединительного стачного шва. Образец обработки края срезов ткани. Стр.97 п.8	Строчка ровная, запас на шов одинаковый по всей длине.	Строчка с незначительным браком.	18.10.2023
55 56	Соединение лифа с юбкой. (стачивание)	2	Урок практической работы.	Образец отрезного платья по линии талии. Стр.98 п.9	Строчка ровная, запас на шов одинаковый по всей длине.	Строчка с незначительным браком.	19.10.2023 19.10.2023
57 58	Соединение рукавов с проймой.	2	Урок практической работы.	Образец обработки проймы втачным рукавом. Стр.98 п.10	Урок практической работы.	Строчка с незначительным браком.	23.10.2023 23.10.2023

59 60	Самостоятельная работа. (теоретическая часть, практическая часть)	2	Урок контроля знаний.	Готовые изделия	Применить полученные знания, умения.	Применить полученные знания, умения.	24.10.2023 24.10.2023
61 62	Обработка нижнего среза.	2	Урок закрепления знаний	Образец потайного шва. Стр.98 п.11	Обработка низа изделия соответствует стандарту.	Обработать низ с опорой на образец и операционную карту.	25.10.2023 25.10.2023
63 64	Разметка и обработка петель, пришивание пуговиц. Окончательная отделка платья	2	Урок новых знаний.	Схема разметки петель для блузы. Стр.98 п.12	Разметить петли на полочке.	Разметить петли совместно с учителем.	26.10.2023 26.10.2023
65	Вводное занятие. Техника безопасности в швейной мастерской, при работе с колющими и режущими инструментами	1	Вводный. Урок закрепления знаний.	Схемы, образцы изделий, инструкции по технике безопасности инструкции	Определить для себя цель в рамках учебной программы. Знать правила поведения в швейной мастерской.	Определить для себя цель в рамках учебной программы	06.11.2023
66	Машиноведение. Образование цепного стежка. Прямострочная швейная машина 22 М класса	1	Урок изучения нового.	Схема образования стежка. Стр.17,19	Знать этапы образования стежка.	Различать стачной и цепной стежки.	06.11.2023
67 68	Обмёточная швейная машина 51-А класса. Практические упражнения.	2	Урок изучения нового.	Схема устройства машины. Стр.21 Приспособления для различных машинных швов	Уметь заправить машину. Знает назначение дополнительных приспособлений	Знать количество игл у машины 51-А класса. Знает назначение дополнительных приспособлений	07.11.2023 07.11.2023

69 70	Материаловедение. Получение синтетического волокна. Лабораторная работа. Свойства синтетического волокна. Применение синтетических волокон.	2	Урок изучения нового. Урок совершенство - вания знаний.	Образцы синтетических тканей. Презентация по теме. Стр.36, 37	Различать ткани из синтетического и натурального волокна.	Различать ткани из синтетического и натурального волокна.	08.11.2023 08.11.2023
71 72	Сведения о классификации тканей. Ассортимент тканей из синтетических волокон и нитей. Оформление образцов в альбом.	2	Урок формирования новых знаний, умений, навыков.	Образцы синтетических тканей. Стр.42,44	Различать ткани по составу волокна, ткацкому переплетению, знать классификацию тканей.	Различать ткани по составу волокна, ткацкому переплетению.	09.11.2023 09.11.2023
73	Организация труда и производства на швейных предприятиях. Виды производства одежды. Общие сведения о структуре швейного производства.	1	Урок изучения нового материала.	Презентация по теме. Стр.114 Схема швейного производства. Стр.115	Знать виды производства. Знать главные отделы швейного производства.	Знать виды производства. Знать некоторые отделы швейного производства.	13.11.2023
74 75	Структура швейного производства. Отдел управления производством и качеством. Экономический отдел.	2	Урок изучения нового материала.	Презентация по теме. Стр.115	Знать какие задачи решает отдел.	Знать главные отделы швейного производства.	13.11.2023 14.11.2023

	Коммерческий отдел. Отдел кадров						
76	Производственный технологический процесс изготовления одежды. Экспериментальный цех. Подготовительный цех.	1	Урок изучения нового материала.	Презентация по теме. Стр.116,117	Знает производственные цеха швейного производства.	Знать некоторые производственные цеха швейного производства.	14.11.23
77	Раскройный цех. Швейный цех. Отделочный цех.	1	Урок совершенствования знаний	Готовые изделия. Презентация по теме. Стр.116,117	Знает производственные цеха швейного производства.	Знать некоторые производственные цеха швейного производства.	15.11.2023
78	Влажно-тепловая обработка швейных изделий. Оборудование для влажно-тепловой обработки. Режим влажно-тепловой обработки. Терминология влажно-тепловой обработки.	1	Урок изучения нового материала.	Презентация по теме. Стр.116,117 Стр.118,120,121	Знает оборудование для влажно-тепловой обработки изделий, значение терморегулятора утюга.	Знает значение терморегулятора утюга.	15.11.2023
79	Основные профессии швейного производства. Контролёр качества. Изготовитель лекал. Настильщик. Раскройщик	1	Урок изучения нового материала.	Презентация по теме. Стр.122	Знать основные профессии швейного производства.	Знать основные профессии швейного производства.	16.11.2023

80	Оператор швейного оборудования. Швея. Портной. Термоотделочник швейных изделий.	1	Урок изучения нового материала.	Презентация по теме. Стр.123 Стр.124,	Знать оборудование швейного производства.	Знать оборудование швейного производства.	16.11.2023
81	Технология изготовления прямого цельнокроеного платья, применяемая в массовом производстве одежды. Изготовление лекал. Раскладка и обводка лекал. Настиление ткани и раскрой.	1	Урок закрепления знаний.	Технологическая карта для швейного производства Стр.133 Подготовка выкройки к раскрою, настиление ткани на раскройные столы, раскладка выкроек на производстве Стр.134	Знать план работ по пошиву ц.к. платья на производстве. Знать требования к выкройкам, настилению различных тканей, раскладке выкроек на производстве.	Знать основные этапы по пошиву ц.к. платья. Знать требования к выкройкам на швейном производстве.	20.11.2023
82	Проверка качества, нумерация и комплектование кроя.	1	Урок изучения нового.	Образцы нумерации деталей на производстве.	Знать требования к качеству раскроенных деталей.	Знать требования к качеству раскроенных деталей.	20.11.2023
83	Промышленное изготовление изделия. Последовательность пошива прямого цельнокроеного платья.	1	Урок изучения нового.	Образец изделия. Тетрадь учёта выполненных работ.	Знать последовательность записи выполняемых операций.	Записать последовательность выполняемых операций с помощью учителя.	21.11.2023
84	Анализ выбранного изделия. План работы по пошиву прямого ц. к. платья с рукавами рубашечного покроя.	1	Урок закрепления знаний.	Инструкционная карта по составлению плана пошива ц.к. платья Стр.135	Соблюдать последовательность составления плана по пошиву платья.	Составлять план с помощью учителя.	21.11.2023

85	Изменение выкройки основы цельнокроеного платья, соответственно индивидуальным размерам	1	Урок усвоения новых знаний.	Чертёж цельнокроеного платья. Модели платьев на основе блузы. Стр. 133. Готовое изделие. Образец анализа фасона изделия.	Уметь моделировать нагрудную вытачку. Определять детали изделия.	Вносит изменения в чертёж совместно с учителем. Уметь моделировать нагрудную вытачку. Определять детали изделия.	22.11.2023
86 87 88	Построение чертежа рукава рубашечного покроя в масштабе 1:4 Построение чертежа по индивидуальным меркам.	3	Урок изучения нового.	Инструкционная карта. Чертёж рукава в натуральную величину. Стр.139	Строит чертёж одновременно с учителем. Построение чертежа с опорой на инструкционную карту.	Строит чертёж совместно с учителем.	22.11.2023 23.11.2023 23.11.2023
89	Изготовление выкройки, подготовка выкройки к раскрою. Использование резца и кальки для перевода выкроек.	1	Урок совершенствования знаний.	Образцы перевода выкроек.	Уметь закрепить выкройку, пользоваться резцом. Уметь подготовить выкройку к раскрою.	Уметь закрепить выкройку, пользоваться резцом. Уметь подготовить выкройку к раскрою совместно с учителем.	27.11.2023
90	Подготовка ткани к раскрою.	1	Урок практической работы.	Правила подготовки ткани к раскрою.	Знать последовательность подготовки.	Знать последовательность подготовки.	27.11.2023
91 92	Раскладка выкройки на ткань. Раскрой изделия.	2	Урок практической работы.	Правила ведения раскроя.	Знать изнаночную, лицевую стороны ткани, направление долевой нити.	Знать изнаночную, лицевую стороны ткани, направление долевой нити.	28.11.2023 28.11.2023
93	Обработка мелких	5	Урок закрепления	Образец	Знать запасы на шов	Знать запасы на	29.11.2023

94 95 96 97	деталей (карманов, хлястиков, воротника, обтачки, манжет).		знаний.	изготовления деталей приклада для платья.	деталей с закруглёнными срезами.	шов деталей с закруглёнными срезами.	29.11.2023 30.11.2023 30.11.2023 04.12.2023
98 99 100	Обработка низа рукава манжетой.	3	Урок закрепления знаний.	Образец готового рукава. Операционная карта по обработке рукава. Стр. 97 п.7	Заготовить рукав соответственно технологии обработки.	Заготовить рукав совместно с учителем. Обработать нижний срез рукава промышленным способом с помощью учителя.	04.12.2023 05.12.2023 05.12.2023
101 102 103	Обработка детали переда. Обработка нагрудных, талиевых вытачек, фасонных швов (смётывание).	3	Урок закрепления знаний.	Образец изделия. Образец обработки вытачек, фасонных линий, стачного шва.	Обработать вытачки по технологии.	Определятьлицевую и изнаночную сторону ткани.	06.12.2023 06.12.2023 07.12.2023
104	Обработка детали спинки. Обработка плечевых, талиевых вытачек (смётывание).	1	Урок закрепления знаний.	Образец изделия. Образец обработки вытачек, стачного шва.	Обработать вытачки по технологии.	Определятьлицевую и изнаночную сторону ткани.	07.12.2023
105	Соединение деталей переда и спинки по плечевому шву (смётывание).	1	Урок закрепления знаний.	Образец изделия. Образец стачного шва	Определятьлицевую и изнаночную сторону ткани.	Определятьлицевую и изнаночную сторону ткани.	11.12.2023
106 107	Соединение воротника с горловиной (примётывание)	2	Урок закрепления знаний.	Образец изделия. Образцы втачивания воротника несколькими способами.	Знать контрольные точки соединения воротника и горловины. Технологию обработки горловины.	Обработать горловину воротником совместно с учителем.	11.12.2023 12.12.2023

108 109	Обработка рукава. Посадка оката рукава. Соединение рукава рубашечного покроя с проймой (вмётывание)	2	Урок усвоения новых знаний.	Образец изделия. Образец стачного шва. Образец рубашечного рукава. Стр. 141.	Определять лицевую и изнаночную. Уметь соединить рукав с проймой. Знать технологию обработки рукава.	Определять лицевую и изнаночную.	12.12.2023 13.12.2023
110 111	Соединение деталей переда и спинки по боковым срезам, одновременно с рукавом (смётывание).	2	Урок закрепления знаний.	Образец изделия. Образец стачного шва. Образец изделия. Образец втачивания рукава в пройму.	Знать контрольные точки соединения рукава и проймы. Технологию обработки проймы. сторону ткани.	Определять лицевую и изнаночную сторону ткани. Обработать пройму совместно с учителем.	13.12.2023 14.12.2023
112	Проведение первой примерки. Уточнение фасона изделия, исправление недочётов.	1	Урок закрепления знаний.	Правила проведения примерки.	Знать основные правила проведения примерки плечевых изделий.	Проводить примерку совместно с учителем.	14.12.2023
113	Изготовление образца. Обработка среза проймы подкройной обтачкой (массовое производство).	1	Урок закрепления знаний.	Операционная карта обработки проймы. Образец заготовки подкройной обтачки. Образец готового изделия, Стр.99 п.1; Стр.136	Уметь обработать закруглённый срез. Отработать обтачку с опорой на операционную карту.	Обработать закруглённый срез с опорой на операционную карту.	18.12.2023
114 115	Обработка вытачек, фасонных линий по переду. Стачивание	2	Урок практической работы.	Образец обработки вытачек. Стр. 95 п. 1	Уметь обрабатывать вытачки.	Уметь обрабатывать вытачки.	18.12.2023 19.12.2023
116 117	Обработка вытачек по спинке. Стачивание. Обработка плечевых швов. Стачивание	2	Урок практической работы.	Образец обработки вытачек. Стр.95 п.1 Образец стачного шва. Стр.100 п.3	Уметь обрабатывать вытачки. Строчка ровная, соблюдать запасы на	Уметь обрабатывать вытачки. Строчка ровная,	19.12.2023 20.12.2023

					шов.	соблюдать запасы на шов.	
118	Обработка срезов швов на краеобметочной машине.	1	Урок практической работы. Урок применения знаний, умений навыков.	Схема заправки нитей в машине 51-а класса. Стр. 21. Требования техники безопасности. Стр.131	Заправить машину по инструкции. Соблюдает требования техники безопасности.	Заправить машину совместно с учителем. Соблюдает требования техники безопасности.	20.12.2023
119 120	Соединение деталей переда и спинки по боковым срезам, одновременно с втачиванием рукава в пройму. Обработка среза оверлоком.	2	Урок комплексного применения знаний.	Технологическая карта. Образец обработки рукава массового производства.	Обрабатывает пройму, соблюдает технологическую последовательность втачивания рукава.	Обрабатывает срез проймы совместно с учителем.	21.12.2023 21.12.2023
121 122	Обработка горловины подкройной обтачкой (воротником)	2	Урок комплексного применения знаний.	Образец готового изделия, операционная карта обработки. Стр.101п.4	Обработать срез горловины, соблюдать технологическую последовательность операций.	Обработать срез горловины совместно с учителем.	25.12.2023 25.12.2023
123	Обработка нижнего среза изделия.	1	Урок закрепления знаний	Образцы обработки нижнего среза. Образец изделия.	Знать несколько способов обработки низа. (промышленным способом).	Знать обработку низа потайным швом.	26.12.2023
124 125	Самостоятельная работа.	2	Урок контроля	Выполненные индивидуальных заданий.	Применить полученные знания, умения.	Применить полученные знания, умения.	26.12.2023 27.12.2023
126 127	Обработка застёжки.	2	Урок закрепления знаний.	Образец готового изделия. Операционная карта по обработке застёжки. Стр.101 п.11	Обработать застёжку с опорой на операционную карту.	Обработать застёжку совместно с учителем.	27.12.2023 28.12.2023

128	Выполнение влажно-тепловой обработки и окончательная отделка изделия.	1	Урок комплексного применения знаний.	Техника безопасности при тепловых работах. Таблица терминологии тепловых работ. Удаление наметки, утюжильные работы.	Уметь выставить регулятор температуры соответственно свойствам ткань. Уметь удалять наметку без повреждения машинной строчки.	Уметь выставить регулятор температуры соответственно свойствам ткани. Уметь удалять наметку без повреждения машинной строчки.	28.12.2023
129	Вводное занятие. Техника безопасности на швейном производстве	1	Вводный.	Готовые изделия, образцы.	Определять для себя цель в рамках учебной программы.	Определять для себя цель в рамках учебной программы.	09.01.2024
130	Материаловедение. Новые швейные материалы, используемые в швейной промышленности.	1	Урок «открытия» новых знаний.	Образцы нетканых материалов, изделия из нетканых материалов. Стр.55	Знать процесс получения нетканых материалов.	Знает названия волокон для нетканых материалов.	09.01.2024
131	Натуральные ткани с добавкой синтетического и искусственного волокна.	1	Урок «открытия» новых знаний.	Образцы тканей. Таблицы свойств. Стр.51	Определять синтетические ткани, знать их свойства.	Знать свойства синтетических тканей.	10.01.2024
132	Ткани с применением металлизированных нитей. Ткани с пропиткой, с блестящим покрытием. Нетканые	1	Урок «открытия» новых знаний.	Образцы тканей. Таблицы свойств. Презентация. Технология получения нетканых	Знать свойства тканей с металлизированной нитью. Знать свойства тканей с пропиткой. Знать процесс получения нетканых	Знать свойства тканей с металлизированной нитью. Знать процесс получения	10.01.2024

	материалы.			материалов. Стр.55,52,53	материалов	нетканых материалов	
133 134	Технологические свойства новых тканей. Лабораторная работа.	2	Урок закрепления знаний.	Образцы тканей.	Определять характеристики тканей.	Определять характеристики тканей с помощью учителя.	11.01.2024 11.01.2024
135 136	Знакомство с готовыми выкройками разных домов мод. Особенности выкроек различных домов моделей. Условные обозначения линий, контрольных точек и размеров на чертеже в натуральную величину.	2	Урок изучения нового.	Журналы мод, выкройки.	Уметь определять контуры деталей. Знать особенности выкроек. Знать значение условных обозначений.	Уметь определять контуры деталей совместно с учителем. Знать особенности выкроек.	15.01.2024 15.01.2024
137	Цифровые обозначения, прибавки на швы (открытые, закрытые), Направление долевой нити в деталях изделия.	1	Урок изучения нового.	Журналы мод, выкройки.	Определить значение запасов на швы.	Определить значение запасов на швы с помощью учителя.	16.01.2024
138	Машиноведение. Приспособления для универсальных машин. Направляющие линейки для подшивки платья и выполнения окантовочных швов.	1	Урок изучения нового. Практическая работа.	Машинные лапки для различных операций. Стр.32	Знать назначение приспособлений. Уметь применять направляющую линейку.	Знать назначение приспособлений. Уметь применять направляющую линейку.	16.01.2024
139	Заправка швейной	1	Урок закрепления	Схема заправки	Уметь заправлять	Уметь заправлять	17.01.2024

	машины, перевод регулятора строчки. Простейшие приёмы регулировки натяжения верхней и нижней нитей.		знаний. Практическая работа.	верхней и нижней нитей. Образцы строчки при неверной заправке нитей. Правила регулирования натяжения. Образцы швов при неверной регулировке..	швейную машину, пользоваться регулятором строчки. Применить знания на практике.	швейную машину. Применить знания на практике.	
140	Машины потайного стежка. Машины для обработки застёжки	1	Урок изучения нового.	Образец машинного потайного шва. Схема машины для обработки петель. Презентация.	Определят назначение швейных машин.	Определят назначение швейных машин.	17.01.2024
141	Материаловедение. Ткани для изготовления поясных изделий. Свойства тканей.	1	Урок закрепления знаний.	Таблица свойств тканей. Стр.146	Знать свойства ткани для поясных изделий.	Знать основные свойства тканей.	18.01.2024
142	Сведения о верхней поясной одежде.	1	Урок изучения нового.	Образцы моделей поясных изделий. Стр.143	Знать к какому виду одежды относятся юбки и брюки.	Знать к какому виду одежды относятся юбки и брюки.	18.01.2024
143 144	Знакомство с лекалами, для массового раскроя брюк.	2	Урок изучения нового.	Образец раскладки лекал брюк на ткани. Стр.147	Уметь оформлять выкройку.	Уметь оформлять выкройку.	22.01.2024 22.01.2024
145 146	Технология пошива брюк, применяемая в массовом производстве.	2	Урок изучения нового.	План работы по пошиву брюк в массовом производстве. Стр.149	Знать последовательность работы по пошиву брюк.	Знать последовательность работы по пошиву брюк.	23.01.2024 23.01.2024

147	Производственный способ обработки застёжки в поясных изделиях. (тесма молния, пуговицы)	1	Урок изучения нового.	Образец промышленной обработки застёжки.	Знать отличие промышленной и индивидуальной обработки застёжки.	Знать отличие промышленной и индивидуальной обработки застёжки.	24.01.2024
148 149	Выполнение образца . Обработка гладких накладных карманов	2	Урок изучения нового.	Образцы вариантов карманов. Операционные карты. Стр.154	Выполнять образец с опорой на инструкционную карту.	Выполнять образец совместно с учителем.	24.01.2024 25.01.2024
150	Выполнение образца. Соединение среза поясного изделия «джинсовым швом».	1	Урок изучения нового.	Образец обработки верхнего среза брюк. Стр. 159	Выполнять образец с опорой на инструкционную карту.	Выполнять образец совместно с учителем.	25.01.2024
151 152 153	Выполнение образца . Обработка застёжки в среднем шве, кармана в боковом шве	3	Урок изучения нового.	Образец обработки застёжки брюк, кармана в боковом шве Стр. 159, 160	Выполнять образец с опорой на инструкционную карту.	Выполнять образец совместно с учителем.	29.01.2024 29.01.2024 30.01.2024
154 155 156	Выполнение образца . Заготовка пояса. Использование прокладочных материалов и спецоборудования для обработки поясов. Обработка верхнего среза поясом (2 способа) Обработка шлёвок.	3	Урок изучения нового.	Образец промышленной обработки пояса. Стр.152,163 Образцы прокладочных материалов.	Знать технологию заготовки пояса. Выполнять оба способа обработки среза поясом.	Знать технологию заготовки пояса. Выполнять первый способ обработки среза поясом.	30.01.2024 31.01.2024 31.01.2024

157	Выполнение образца . Обработка нижних срезов брюк.	1	Урок изучения нового. Урок закрепления знаний.	С Образец обработки низа изделия. Стр.173	Знать способы обработки нижнего среза брюк.	Знать способы обработки нижнего среза брюк.	01.02.2024
158	Выбор индивидуального фасона брюк . Анализ изделия. Описание модели.	1	Урок закрепления знаний	Образец проведения анализа изделия. Презентация.	Составить описание выбранного фасона изделия.	Составить план работ совместно с учителем.	01.02.2024
159	Подбор ткани для изделия. Составление плана пошива брюк.	1	Урок закрепления знаний	Инструкционная карта подготовки ткани. Тетрадь учёта выполненных работ	Знать способы влажно-тепловой обработки ткани. Заполнить тетрадь учёта выполненных работ.	Знать способы влажно-тепловой обработки ткани. Заполнить тетрадь учёта выполненных работ.	05.02.2024
160	Снятие мерок с индивидуальной фигуры. Расчёт таблицы, глубины вытачек по линии талии.	1	Практическая работа.	Манекен, сантиметровая лента. Таблица умножения.	Знать правила снятия мерок. Рассчитать значение вытачек по талии.	Знать правила снятия мерок. Рассчитать значение вытачек по талии с помощью учителя.	05.02.2024
161 162 163	Построение чертежа брюк в масштабе.	3	Урок изучения нового.	Чертёж женских брюк. Инструкционная карта.	Выполнять чертёж одновременно с учителем.	Выполняет чертёж с помощью учителя.	06.02.2024 06.02.2024 07.02.2024
164 165	Построение чертежа по индивидуальным меркам. Подготовка выкройки к раскрою.	2	Урок практической работы.	Чертёж женских брюк. Инструкционная карта.	Выполнять построение с опорой на инструкционную карту. Выполнить подготовку выкройки.	Выполнять построение чертежа с помощью учителя. Выполнить	07.02.2024 08.02.2024

						подготовку выкройки.	
166	Подготовка ткани к раскрою.	1	Урок практической работы.	Инструкционная карта подготовки ткани к раскрою.	Выполнить подготовку ткани к раскрою	Выполнить подготовку ткани к раскрою с опорой на инструкционную карту.	08.02.2024
167	Раскладка выкройки брюк на ткань. Обмеловка деталей. Откладывание запасов на шов.	1	Урок практической работы.	Образец раскладки выкройки на ткань.	Разложить детали соблюдая долевую нить	Разложить детали выкройки, соблюдая технологию.	12.02.2024
168 169	Раскрой деталей брюк, приклада, пояса, шлёвок. Маркировка деталей.	2	Урок практической работы.	Правила раскроя деталей брюк.	Соблюдать контур запаса на шов. Чёткая маркировка детали.	Раскрой проводит совместно с учителем.	12.02.2024 13.02.2024
170 171	Пошив изделия: обработка карманов, шлёвок, притачного пояса	2	Урок практической работы.	Образец кармана в боковом шве. Стр.187 п.1,2,3	Обработать карман с опорой на операционную карту.	Обработать карман с помощью учителя.	13.02.2024 14.02.2024
172	Подготовительные операции. Обработка вытачек (складок) на переднем и заднем полотнищах (смётывание)	1	Урок практической работы.	Образец изделия. Образец стачного шва. Стр.187 п. 4	Образец изделия. Образец стачного шва	Обработать шов с помощью учителя	14.02.2024
173 174	Обработка боковых, шаговых швов.	2	Урок практической работы.	Обработать шов с помощью учителя	Обработать шов соблюдая технические	Обработать шов с помощью учителя	15.02.2024 15.02.2024

	Смётывание.				параметры		
175	Проведение примерки. Исправление недочётов.	1	Урок новых знаний.	Теория примерки.	Знать основные правила примерки брюк.	Знать основные конструктивные линии фигуры.	19.02.2024
176	Стачивание боковых, шаговых швов. Обработка срезов. Утюжильные работы.	1	Урок практической работы.	Требования техники безопасности. Стр.131	Соблюдает требования техники безопасности.	Соблюдает требования техники безопасности.	19.02.2024
177	Стачивание кругового шва. Обработка срезов. Утюжильные работы	1	Урок практической работы.	Образец изделия. Образец стачного шва	Обработать круговой шов по технологии.	Обработать шов с помощью учителя	20.02.2024
178	Обработка застёжки тесьмой- молния	1	Урок практической работы.	Образец готового изделия, операционная карта	Выполнить обработку застёжки изделия с опорой на операционную карту	Обработать застёжку с помощью учителя	20.02.2024
179 180	Обработка верхнего среза брюк поясом.	2	Урок практической работы.	Образец обработки верха поясом. Операционная карта.	Обработать верхний срез брюк поясом с опорой на операционную карту.	Обработать верхний срез брюк поясом совместно с учителем.	21.02.2024 21.02.2024
181 182	Обработка нижнего среза брюк.	2	Урок практической работы.	Образец потайного шва. Технологическая карта.	Обработать срез низа с опорой на операционную карту.	Обработать срез низа с опорой на операционную карту.	22.02.2024 22.02.2024
183	Утюжильные работы. Окончательная отдела изделия.	1	Урок комплексного применения знаний.	Правила техники безопасности при работе с нагревательными приборами.	Знать оборудование для влажно-тепловой обработки изделий, значение терморегулятора утюга.	Знать оборудование для влажно-тепловой обработки изделий.	26.02.2024
184	Ориентировка в задании по рисунку модели. Составление плана	1	Урок практической работы.	Готовое изделие. Примеры описания фасона изделия.	Описать предложенный фасон. Составить план с	Описать предложенный фасон, составить	26.02.2024

	пошива блузы (блузона).			Пример составления плана работы по пошиву изделия.	опорой на эскиз изделия.	план совместно с учителем.	
185	Моделирование блузы по выбранному фасону. Внесение изменений в чертёж основы.	1	Урок новых знаний	Образцы моделирования вытачек. Правила перевода вытачек.	Знать правила перевода нагрудной вытачки.	Проводит моделирование с помощью учителя.	27.02.2024
186 187	Подготовка ткани к раскрою. Раскладка выкройки на ткань Раскрой блузы.	2	Урок практической работы.	Правила подготовки ткани к раскрою. Образцы раскладки блузы.	Подготовить ткань к раскрою. Разложить деталь соответственно выкройке.	Подготовить ткань к раскрою. Разложить детали выкройки совместно с учителем.	27.02.2024 28.02.2024
188 189	Заготовка отделочных деталей (воротник, карман, обтачки)	2	Урок изучения нового.	Образцы отделочных деталей.	Обработать детали отделки.	Обработать детали отделки совместно с учителем.	28.02.2024 29.02.2024
190 191	Обработка вытачек и рельефов (смётывание стачивание).	2	Урок практической работы.	Образец изделия. Образец стачного шва	Обработать вытачки с опорой на операционную карту.	Обработать вытачки с опорой на операционную карту.	29.02.2024 04.03.2024
192 193	Обработка боковых, плечевых швов (смётывание, стачивание)	2	Урок практической работы.	Образец смёточных стежков. Образец изделия. Образец стачного шва	Выполнить смётывание по контуру деталей. Обработать шов. соблюдая технические параметры	Выполнить смётывание по контуру детали. Обработать шов. соблюдая технические параметры.	04.03.2024 05.03.2024
194	Проведение примерки.	1	Урок практической работы.	Правила последовательности	Определить и исправить брак.	Определить и исправить брак с	05.03.2024

	Исправление недочётов.			проведения примерки.		помощью учителя.	
195 196	Обработка рукавов.	2	Урок практической работы.	Образец обработки рукава, технологическая карта заготовки рукава., операционная карта.	Заготовить рукав с опорой на операционную карту.	Заготовить рукав с опорой на операционную карту.	06.03.2024 06.03.2024
197 198	Обработка горловины воротником или обтачкой.	2	Урок практической работы.	Образцы обработки горловины. Операционная карта.	Обработать горловину по индивидуальному способу.	Обработать горловину по индивидуальному способу с помощью учителя.	07.03.2024 07.03.2024
199 200	Изготовление образца . Раскрой, пошив накладного кармана с клапаном.	2	Урок изучения нового.	Образцы обработки накладного кармана. Операционная карта.	Применить полученные знания, умения.	Применить полученные знания, умения.	11.03.2024 11.03.2024
201 202	Обработка проймы. Втачивание рукава.	2	Урок практической работы.	Образец втачивания рукава в пройму. Операционная карта.	Втачать рукав в пройму.	Обработать пройму совместно с учителем.	12.03.2024 12.03.2024
203 204	Самостоятельная работа	2	Урок контроля знаний	Выполненные индивидуальных заданий.	Применить полученные знания, умения.	Применить полученные знания, умения.	13.03.2024 13.03.2024
205 206	Обработка нижнего среза.	2	Урок практической работы.	Образцы вариантов обработки нижних срезов.	Обработать нижний срез изделия.	Обработать нижний срез изделия совместно с педагогом.	14.03.2024 14.03.2024

207	Обработка застёжки.	1	Урок изучения нового.	Образцы обработки застёжки.	Обработать застёжку по индивидуальному выбору.	Обработать застёжку по индивидуальному выбору совместно с учителем.	18.03.2024
208	Настрачивание кармана на основную деталь. Влажно-тепловые работы. Окончательная отделка.	1	Урок комплексного применения знаний	Правила техники безопасности.	Знать правила техники безопасности, оборудование для влажно-тепловой обработки изделий, значение терморегулятора утюга.	Знать правила техники безопасности, оборудование для влажно-тепловой обработки изделий, значение терморегулятора утюга.	18.03.2024
209	Вводное занятие. Техника безопасности в швейной мастерской	1	Вводный	Готовые изделия, образцы.	Определять для себя цель в рамках учебной программы	Определять для себя цель в рамках учебной программы	19.03.2024
210	Лабораторная работа. Сравнение искусственных и синтетических тканей.	1	Урок закрепления знаний.	Образцы тканей, критерии сравнительных характеристик.	Знать свойства искусственных и синтетических тканей.	Знать свойства искусственных и синтетических тканей.	19.03.2024
211	Влажно-тепловая обработка изделий в условиях швейных фабрик. Рабочее место утюжилщика. Использование гладильных прессов. Паровоздушный манекен.	1	Урок новых знаний	Презентация «Оборудование для тепловой обработки». Стр.118, 119	Знает оборудование для влажно-тепловой обработки изделий, значение терморегулятора утюга.	Знает оборудование для влажно-тепловой обработки изделий, значение терморегулятора утюга.	20.03.2024

212	Машиноведение. Пуговичные швейные машины-полуавтоматы. Стачивающе-обметочные швейные машины. Приспособления для подгибания срезов изделия.	1	Урок новых знаний	Презентация «Пуговичные швейные машины» Стр.30 «Приспособления к промышленным швейным машинам» Стр. 32	Знать приспособления для обработки изделий на производстве. Знать особенности обработки изделий на производстве.	Перечислить приспособления для промышленных машин	20.03.2024
213	Материаловедение. Технологические свойства тканей из синтетических волокон и нитей. Определение волокнистого состава ткани. Лабораторная работа.	1	Урок практической работы. Урок повторения	Образцы тканей. Таблица свойств ткани. Стр.46, 49	Знать технологические свойства синтетических тканей. Определить свойства волокон органолептическим способом.	Определить свойства волокон органолептически м способом совместно с учителем.	21.03.2024
214	Моделирование рукавов.	1	Урок новых знаний	Образцы рукавов. Изделия с рукавами разного фасона. Стр.57	Знать фасоны рукавов.	Знать фасоны рукавов.	21.03.2024
215 216	Выполнение образца Обработка рукава "Фонарик", «Крылышко»	2	Урок практической работы.	Образец готового рукава. Операционная карта. Стр.60	Обработать рукав с опорой на операционную карту.	Обработать рукав совместно с учителем	25.03.2024 25.03.2024
217	Выбор индивидуального изделия. из журнала мод. Описание выбранного фасона.	1	Урок практической работы.	Пример анализа изделия. Пример описания фасона.	Знать последовательность описания фасона изделия. Определить к	Описать фасон изделия совместно с учителем. Знать основные виды	08.04.2024

	Летний костюм. Анализ изделия.				какому виду одежды относится костюм.	одежды.	
218	Разработка фасона выбранного изделия. Изменение готовой выкройки жакета, юбки по индивидуальным меркам. Моделирование.	1	Урок практической работы.	Примеры моделирования нагрудной вытачки Изменение выкройки основы с учётом выбранного фасона.	Изменить выкройку основы по индивидуальным меркам. Определить точки моделирования на основе индивидуальной выкройки.	Изменить выкройку основы по индивидуальным меркам совместно с учителем.	08.04.2024
219	Составление плана пошива с учётом заданной модели.	1	Урок практической работы.	Образец составления плана работы по пошиву изделия.	Составить план работы по пошиву выбранного изделия.	Составить план работы по пошиву выбранного изделия совместно с учителем.	09.04.2024
220	Подготовка выкройки и ткани к раскрою.	1	Урок практической работы.	Образец подготовленной выкройки. Инструкционная карта подготовки ткани к раскрою	Выполнить подготовку выкройки к раскрою. Выполнить подготовку ткани к раскрою.	Выполнить подготовку выкройки к раскрою. Выполнить подготовку ткани к раскрою	09.04.2024
221	Раскладка выкройки на ткань.	1	Урок изучения нового	Образе раскладки выкроек деталей	Выполнить раскрой, соблюдая технологические нормы.	Выполнить раскрой с помощью учителя	10.04.2024
222 223	Обмеловка деталей выкройки. Раскрой деталей.	2	Урок практической работы.	Образец готовых деталей. Образец раскроенных деталей	Соблюдать контур детали. Соответствие запаса на шов. Выполнить раскрой, соблюдая технологические нормы.	Соблюдать контур детали. Соответствие запаса на шов. Знать правила раскроя деталей.	10.04.2024 11.04.2024

224 225	Предварительные операции. Прокладывание копировальных стежков.	2	Урок практической работы.	Образец выполнения копировальных стежков.	Выполнять согласно технологии.	Выполнять согласно технологии.	11.04.2024 15.04.2024
226 227	Обработка вытачек по спинке, полочке	2	Урок практической работы.	Образец смёточных стежков	Выполнить смётывание по контуру деталей	Выполнить смётывание по контуру деталей	15.04.2024 16.04.2024
228	Обработка плечевых, боковых швов (смётывание)	1	Урок практической работы.	Образец смёточных стежков	Выполнить смётывание по контуру деталей	Выполнить смётывание по контуру деталей	16.04.2024
229	Смётывание нижнего шва рукавов.	1	Урок практической работы.	Образец смёточных стежков	Выполнить смётывание по контуру деталей.	Выполнить смётывание по контуру деталей	17.04.2024
230	Обработка оката рукава.	1	Ур. Практической работы	Образец обработки рукава по окату, технологическая карта заготовки рукава., операционная карта.	Заготовить рукав с опорой на операционную карту.	Заготовить рукав с опорой на операционную карту.	17.04.2024
231	Вмётывание рукава в пройму.	1	Урок практической работы.	Образец обработки рукава, технологическая карта заготовки рукава., операционная карта.	Вметать рукав используя контрольные точки.	Вметать рукав используя контрольные точки.	18.04.2024
232 233	Заготовка воротника.	2	Урок практической работы.	Образец готового воротника.	Заготовить воротник с опорой на операционную карту.	Заготовить воротник с опорой на операционную карту.	18.04.2023 22.04.2023

234	Вмётывание воротника в горловину.	1	Урок практической работы.	Образцы обработки горловины.	Обработать горловину по индивидуальному способу.	Обработать горловину по индивидуальному способу совместно с учителем.	22.04.2023
235 236	Обработка рукавов	2	Урок практической работы.	Образец готового рукава. Операционная карта.	Обработать рукава по окату, срезу низа с опорой на операционную карту.	Обработать рукава по окату, срезу низа совместно с учителем.	23.04.2023 23.04.2023
237	Примерка, исправление недочётов.	1	Урок практической работы.	Правила последовательности проведения примерки.	Определить и исправить брак.	Определить и исправить брак. совместно с учителем.	24.04.2023
238 239	Обработка вытачек по спинке, полочке. Стачивание	2	Урок практической работы.	Образец изделия. Образец обработки вытачек.	Обработать вытачки по технологии.	Обработать вытачки совместно с учителем.	24.04.2023 25.04.2023
240 241	Обработка плечевых, боковых швов. Стачивание.	2	Урок практической работы.	Образец изделия. Образец стачного шва.	Обработать шов соблюдая технические параметры.	Обработать шов с помощью учителя.	25.04.2023 29.04.2023
242 243	Втачивание рукава в пройму.	2	Урок практической работы.	Образец втачивания рукава в пройму. Операционная карта.	Соблюдать контрольные точки при совмещении проймы и оката рукава.	Втачивать рукав в пройму совместно с учителем.	29.04.2023 30.04.2023
244 245	Обработка горловины воротником.	2	Урок комплексного применения знаний.	Образец втачивания воротника в горловину. Операционная карта.	Соблюдать контрольные точки при совмещении воротника и горловины .	Втачивать воротник в горловину совместно с учителем.	30.04.2023 06.05.2023

246 247	Обработка застёжки.	2	Урок практической работы.	Образец обработки застёжки.	Уметь обработать петли и пришить пуговицы.	Уметь обработать петли и пришить пуговицы.	06.05.2023 07.05.2023
248 249	Обработка низа изделия.	2	Урок практической работы.	Образцы обработки низа для различных тканей. Операционная карта.	Обработать низ изделия швом, соответствующим ткани.	Знать названия швов.	07.05.2023 08.05.2023
250	Удаление наметки, утюжилные работы. Окончательная отделка изделия.	1	Урок практической работы.	Правила техники безопасности работы с утюгом.	Знает оборудование для влажно-тепловой обработки изделий, значение терморегулятора утюга.	Знает оборудование для влажно-тепловой обработки изделий.	08.05.2023
251 252	Сведения о трудовом законодательстве. Приём на работу. Расторжение трудового договора	2	Урок изучения нового.	Право на труд. Труд молодёжи. Стр.124 Образец трудового договора.	Знать назначение трудового законодательства. Уметь заполнить анкету, общаться с менеджером по персоналу.	Знать назначение трудового законодательства. Уметь заполнить анкету, общаться с менеджером по персоналу.	13.05.2023 13.05.2023
253	Рабочее время. Время отдыха. Заработная плата.	1	Урок изучения нового.	Примеры графика рабочего дня, расчёта заработной платы. Стр. 125	Знать свои права, размер заработной платы.	Знать свои права, размер заработной платы.	14.05.2023
254	Дисциплина труда и трудовой распорядок. Охрана труда.	1	Урок изучения нового.	Трудовой кодекс. Примеры требований техники.	Знать требования со стороны работодателя. Знать правила техники безопасности.	Знать требования со стороны работодателя. Знать правила техники безопасности.	14.05.2023
255 256	Самостоятельная работа. Обработка плоско лежащего	2	Урок контроля, оценки знаний	Образцы готовых изделий.	Применить полученные знания,	Применить полученные	15.05.2023 15.05.2023

	воротника (с прокладкой) раскрой, смётывание, стачивание.				умения.	знания, умения.	
257 258	Предварительные операции. Прокладывание копировальных стежков по контуру деталей	2	Урок практической работы.	Образец выполнения копировальных стежков.	Выполнять согласно технологии.	Выполнять согласно технологии.	16.05.2023 16.05.2023
259 260	Обработка вытачек переднего и заднего полотнищ юбки. Смётывание.	2	Урок закрепления знаний.	Образец обработки вытачки.	Выполнить смётывание вытачки согласно технологии.	Выполнить смётывание вытачки согласно технологии.	20.05.2023 20.05.2023
261 262	Обработка боковых швов. Смётывание.	2	Урок закрепления знаний.	Образец шва вперёд иголку. Технология выполнения шва	Выполнить смётывание согласно технологии.	Выполнить смётывание согласно технологии.	21.05.2023 21.05.2023
263	Проведение примерки. Исправление недочётов.	1	Урок закрепления знаний.	Правила последовательности проведения примерки.	Определить и исправить брак.	Определить и исправить брак. совместно с учителем.	22.05.2023
264 265	Обработка вытачек. Стачивание.	2	Урок комплексного применения знаний.	Образцы стачных швов.	Знать технологию выполнения машинной строчки.	Знать технологию выполнения машинной строчки.	22.05.2023 23.05.2023
266 267	Обработка боковых швов. Стачивание.	2	Урок комплексного применения знаний.	Образцы стачных швов.	Знать технологию выполнения стачного шва.	Знать технологию выполнения машинной строчки.	23.05.2023))))))
268 269	Обработка застёжки.	2	Урок закрепления	Образцы обработки застёжки обметная	Знать технологию обработки обметной	Обработать застёжку))))))

			знаний.	петля. Операционная карта.	петли.	совместно с учителем.))))))
270 271	Обработка низа изделия.	2	Урок закрепления знаний.	Образцы обработки низа блузы с однобортной застёжкой.	Уметь обработать низ изделия соответственно выбранной ткани.	Уметь обработать низ изделия, соответственно выбранной ткани.))))))))))))
272	Окончательная отделка изделия. Утюжилные работы	1	Урок закрепления знаний.	Правила безопасной работы с утюгом. Проутюжилник, утюг	Знать правила работы с нагревательным прибором, свойства ткани.	Уметь находить долеву нить в ткани.))))))