

КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ХАНТЫ-МАНСКИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

**«РАДУЖНИНСКАЯ ШКОЛА ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ
ЗДОРОВЬЯ»**

**Адаптированная рабочая программа
по учебному предмету
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ**

для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)

(разделы программы: охрана труда и производственная санитария; общая технология производства;
основы конструирования и моделирования, дизайн; практикум в учебных мастерских)

11а класс
на 2023/2024 учебный год

Составитель: Т.К. Глушак,
учитель трудового обучения,
высшая квалификационная категория

Пояснительная записка

Нормативно-правовые документы

Адаптированная рабочая программа по учебному предмету «Производственное обучение» разработана в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 года № 115 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями);
- постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- письмом Минобрнауки от 07.08.2014 № 08-1045 «Об изучении основ бюджетной грамотности в системе общего образования»;
- Законом ХМАО – Югры «Об образовании в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» от 1 июля 2013 г. № 68-оз;
- приказом Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 13 августа 2015 г. № 1087 «Об утверждении примерных учебных планов образовательных организации, реализующих адаптированные общеобразовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования на территории ХМАО – Югры для детей с ограниченными возможностями здоровья, нуждающихся в длительном лечении, а также детей-инвалидов, получающих образование на дому или в медицинских организациях, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий»;
- приказом от 20.08.2019 г. № 264 «Об утверждении АОП» (с изменениями от 31.03.2023 № 113).

Цели и задачи образования

Сегодня, в связи с изменениями в различных сферах жизни, актуализировались вопросы, связанные с подготовкой подрастающего поколения к самостоятельной жизни, особого подхода в этом плане требуют обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья. Признание прав такого ребенка, его интересов, потребностей, оказание помощи в процессе его личного становления, в выборе соответствующей профессиональной деятельности являются чрезвычайно важными.

Проблема трудовой адаптации обучающихся с ОВЗ всегда занимала важное место в теории и практике олигофренопедагогики. Многие обучающиеся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) способны овладению несложными профессиями и могут успешно работать на производственных предприятиях, но вместе с тем их возможности в плане профессиональной подготовки значительно ограничены. Таким образом, возникает необходимость совершенствования процесса производственного обучения путем разработки учебных программ и созданию оптимальных условий для освоения обучающимися профессиональных умений и навыков по доступным профессиям и коррекции их психофизических недостатков.

Адаптированная рабочая программа производственного обучения по профессии «Швея» для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями, 11 класс) имеет **цель:**

обобщение, совершенствование и автоматизация ЗУН обучающихся, расширение технологического арсенала, подготовка к самостоятельному выполнению производственных заданий на уровне начального разряда квалификационной характеристики швеи.

Задачи:

- обобщить и систематизировать технические, технологические и профессиональные знания, специальные умения, необходимые для создания продуктов труда;
- формировать доступные обучающимся профессиональные умения и навыки в технологии пошива швейных изделий;
- формировать информационную, финансовую грамотность, умение работать с различными источниками информации;
- развивать (корректировать) познавательные интересы, интеллектуальные, коммуникативные и творческие наклонности;

- развивать умение применять полученные знания на практике;
- воспитывать профессиональные качества личности, производственную дисциплину, развивать коммуникативные способности;
- использовать в воспитании обучающихся возможности школьного урока, поддерживать использование на уроках интерактивных форм занятий.

Общая характеристика учебного предмета, курса

Профессиональная подготовка обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) на уроках производственного обучения базируется на общих принципах обучения и имеет свои специфические особенности, в частности носит коррекционную направленность. Структурно и содержательно рабочая программа построена с учетом особенностей познавательной деятельности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) и личности в целом. Обучение ведется с учетом педагогической дифференциации по возможностям обучения (классификация по В.В.Воронковой).

Содержание рабочей программы производственного обучения по направлению «Швея» разработано на основе системного анализа швейного производства, требований государственного стандарта по вышеуказанной профессии и программы по углубленной допрофессиональной подготовке по швейному делу (11 класс, автор А.М. Щербакова).

Рабочая программа построена по тематическому принципу и направлена на освоение обучающимися знаний из области охраны труда и производственной санитарии, общей технологии производства, а также на отработку знаний, умений и практических навыков в области конструирования, моделирования и технологии изготовления швейных изделий.

В процессе теоретического обучения старшеклассники знакомятся с организацией труда на швейных предприятиях, с новым технологическим оборудованием. В изучение тем рабочей программы входят вопросы современной техники и технологии производства, безопасности труда, научной организации труда, основы законодательства в области охраны труда и производственной санитарии. Обучающиеся получают общие представления о правилах чтения конструкторской и технологической документации. Изучая теоретические темы, старшеклассники учатся делать необходимые записи в тетрадях, пользоваться ими при подготовке ответов.

Основной задачей практического обучения является формирование профессиональных умений и навыков в технологии построения чертежей изделий и их пошиву с постоянным усложнением работы на швейной машине. Для

овладения производственными приемами, способами выполнения машинных работ и для развития скоростных навыков, в рабочей программе предусмотрен раздел «Практикум в учебных мастерских». На учебных занятиях в ходе производственного обучения особое внимание уделяется соблюдению правил безопасности труда, противопожарным мероприятиям, производственной санитарии и гигиены труда.

Разработанная адаптированная рабочая программа направлена на коррекцию познавательных интересов, интеллектуальных и творческих наклонностей, на развитие мышления, способности к пространственному анализу, мелкой и крупной моторики пальцев рук. Кроме того, рабочая программа формирует у старшеклассников эстетические представления, благотворно сказывается на становлении личности, способствует социальной адаптации и обеспечивает им в определенной степени самостоятельность в быту.

Рабочая программа составлена с учетом основных принципов обучения.

Принцип наглядности позволяет формировать у обучающихся целостную систему профессиональных знаний, умений и навыков. Применение ИКТ обеспечивает иллюстративную поддержку уроков, решает проблему отсутствия достаточного количества наглядных пособий.

Принцип научности и доступности.

Материалы, предлагаемые к изучению, основываются на точных технологических сведениях из области материаловедения, технологии пошива швейных изделий и соответствуют возрастным особенностям обучающихся.

Принцип систематичности и последовательности.

В основе принципа лежит усложнение тематики изучаемого материала, где каждый последующий тематический блок представляет собой логическое продолжение и дополнение предыдущего, а также одновременно является определенным этапом в формировании у обучающихся теоретических знаний, практических умений и навыков.

Программа построена с учетом основных педагогических технологий:

- личностно-ориентированного обучения;
- деятельностного подхода;
- информационно-коммуникативной деятельности;
- здоровьесберегающих и игровых технологий.

Методы повышения мотивации, применяемые в ходе реализации программы:

- использование наглядных пособий, раздаточного материала;

- создание ситуации успеха;
- занимательные задания, упражнения;
- участие в олимпиадах, конкурсах.

Формы учебной деятельности:

- практическая работа;
- учебный проект;
- урок презентация;
- лекция;
- урок-дискуссия.

Основные формы организации работы обучающихся на уроках:

- фронтальная;
- групповая;
- индивидуальная.

Виды деятельности:

- проблемно-ценностное общение;
- познавательная;
- проектная.

С целью расширения словарного запаса, развития технического кругозора и обогащения речи специальными техническими терминами на каждом уроке проводится работа по увеличению и актуализации словаря обучающихся.

В соответствии с письмом Минобрнауки от 07.08.2014 № 08-1045 «Об изучении основ бюджетной грамотности в системе образования», а так же в рамках реализации Стратегии повышения финансовой грамотности в Российской Федерации на 2017-2023 годы с целью Стратегии – формирование финансово грамотного поведения граждан, повышение уровня их финансовых знаний, обеспечение доступа граждан к достоверной и надежной информации о финансовых услугах, в том числе для эффективной защиты прав граждан в качестве потребителей финансовых услуг, в данной программе предусмотрена интеграция модуля «Финансовая грамотность» в рамках реализации разделов: «Правовые основы охраны труда», «Безопасность труда на швейном производстве», «Оборудование швейного производства», «Основные сведения по контролю качества», «Основы конструирования и моделирования», «Виды

моделирования», «Создание швейной мастерской», «Последовательный монтаж поясного изделия», «Организация мелкооптового производства», «Правовые аспекты деятельности швей».

Описание места учебного предмета, курса в учебном плане

Учебный предмет «Производственное обучение» включен в обязательную часть учебного плана КОУ «Радужнинская школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», реализующего адаптированные общеобразовательные программы для обучающихся с легкой умственной отсталостью (X-XI классы) I вариант – 1.2 на 2023-2024 учебный год недельный и входит в предметную область «Технология».

Рабочая программа состоит из следующих разделов: охрана труда и производственная санитария; общая технология производства; основы конструирования и моделирования, дизайн; практикум в учебных мастерских.

На разделы рабочей программы «Общая технология», «Охрана труда и производственная санитария» отведено по 34 часа, по окончании второй и четвертой четверти запланированы самостоятельные работы в количестве 1 часа.

На раздел «Основы конструирования и моделирования, дизайн» отведено 102 часа учебного времени, по окончании первой, второй, третьей четвертей в данном разделе предусмотрены самостоятельные работы в количестве 1 часа, контрольная работа в количестве 4 часов проводится в конце изучения раздела «Практикум в учебных мастерских», на изучение которого отведено 408 часов, по окончании первой, второй, третьей четвертей также предусмотрены самостоятельные работы в количестве двух часов.

Требования к уровню подготовки обучающихся по данной программе

Обучающиеся с интеллектуальными нарушениями должны владеть следующими компетенциями:

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

«Академический» компонент

Обучающиеся по производственному обучению должны знать:

- общие требования, предъявляемые работнику современного производства;
- кодекс законов о труде, трудовые права и обязанности молодежи;
- правила и инструкции по технике безопасности, промышленной санитарии, электро- и пожарной безопасности;
- показатели качества готовой продукции;
- виды и причины брака, меры его предупреждения и устранения;
- виды приспособлений к швейным машинам, их назначение и применение;
- перспективы научно-технического прогресса, автоматизации и механизации швейного производства;
- наименование деталей изделий и способы их обработки;
- назначение стандартов и приемы контроля качества и точности выполняемой работы;
- специальную терминологию.

Обучающиеся по производственному обучению должны уметь:

- конструировать, чертить чертежи, выполнять моделирование, готовить выкройки;
- определять различными способами виды швейных материалов;
- определять простейшие неполадки в работе швейных машин и устранять их;
- соблюдать требования безопасности труда, внутреннего распорядка, электро- и пожарной безопасности;
- проверять качество выполненной работы, предупреждать и устранять брак;
- кроить и обрабатывать отдельные детали изделий;
- проверять качество кроя, соответствие цвета изделий, ниток, пуговиц;
- выполнять технологические операции по пошиву изделия из различных основных и вспомогательных материалов;
- осуществлять влажно-тепловую обработку швейных изделий;
- контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов;
- производить расчет материала для раскроя;

- выполнять вручную, на универсальных или специальных швейных машинах с приспособлениями и без них технологические операции обработки деталей и пошива изделий из различных основных и вспомогательных материалов;
- выполнять отделку готового изделия.

Компонент «жизненной компетенции»

Обучающиеся должны уметь:

- владеть различными способами контроля и оценки деятельности;
- работать самостоятельно и в коллективе;
- проявлять в трудовой деятельности ответственность, инициативность и творческий подход;
- владеть техническими и технологическими знаниями, профессиональными умениями и навыками необходимыми для освоения профессии «Швея»;
- владеть этикой профессиональных взаимоотношений.

Содержание учебного предмета, курса

Охрана труда и производственная санитария

Правовые основы охраны труда. Правовое регулирование в области охраны труда. Правила внутреннего трудового распорядка и дисциплина труда. Деятельность профсоюзов в области охраны труда. Виды, основания и причины увольнения сотрудника. Нормы выработки и нормы времени на выполнение операций и изготовление изделий. Производственный план предприятия, цеха, бригады, индивидуальные планы. Общественный контроль и охрана труда. Тяжелые виды работ. Компенсации за тяжелые работы и работы с вредными условиями труда.

Безопасность труда на швейном производстве. Организация охраны труда на швейном предприятии. Основные требования по организации безопасной эксплуатации электроустановок. Особенности освещения швейного цеха. Средства коллективной и индивидуальной защиты. Влияние производственного шума и вибрации на здоровье человека. Самостоятельная работа «Основы безопасности на швейном предприятии». Расследование и учет несчастных случаев на швейном производстве.

Меры пожарной безопасности. Пожарная безопасность на швейном предприятии. Общие требования. Виды инструкций по пожарной безопасности. Меры пожарной безопасности при эксплуатации производственного

оборудования. Правила оказания первой доврачебной помощи при несчастных случаях. Аптечка производственная. Оснащение, состав и правила пользования.

Организация и оплата труда на швейных предприятиях. Формы и система оплаты труда. Порядок оформления документов для начисления заработной платы. Трудовая книжка. Виды и порядок поощрений.

Гигиена труда и производственная санитария. Основные задачи гигиены труда и производственной санитарии. Естественная и искусственная система вентиляции. Микроклимат производственных помещений. Воздействие электромагнитных полей на человека. Организация рабочего места швеи. Гигиенические правила и режимы питания. С.р. «Основы гигиены труда, производственной санитарии и пожарной безопасности на швейном производстве». Санитарный уход за учебными и производственными помещениями.

Общая технология производства

Оборудование швейного производства. Краткая история развития швейной промышленности. Основные этапы изготовления швейных изделий на промышленном предприятии. Подготовительное производство. Оборудование подготовительного цеха. Разбраковка и промерка тканей. Устройство и работа браковочных и промерочных машин, их эксплуатация. Конвейеры и подъемно-транспортные устройства. Автоматы и автоматические линии. Экспериментальное производство.

Основные сведения по контролю качества продукции. Сущность и значение стандартизации. Виды стандартов и их характеристика. Формы и методы контроля качества продукции. Организация процесса контроля качества продукции на производстве. Экономическая эффективность повышения качества продукции и методы поощрения. С.р. «Оборудование швейного производства. Контроль качества». Определение сортности изделий.

Раскройное производство. Оборудование раскройного цеха. Настиление материалов. Технические условия, требования к настилам. Классификация способов раскроя. Раскрой швейных материалов. Контроль качества тканей и кроя. Оборудование раскройного цеха. Перспективы механизации раскройного производства.

Типы технологических потоков. Типы технологических потоков. Проектирование потока швейного производства. Организация поточных линий и групп. Организация поточных групп.

Основные приемы работы на промышленной швейной машине. Организация рабочего места. Конструктивные особенности и общее устройство промышленной швейной машины. Правила организации рабочего места для машинных работ. Техническое обслуживание швейных машин. Виды неполадок в работе швейных машин.

Причины их возникновения и правила устранения. Приспособления малой механизации. Индивидуальный электропривод. Самостоятельная работа «Основные этапы швейного производства». Приемы работы на швейной машине.

Основы конструирования и моделирования, дизайн

Основы конструирования и моделирования. Цели и задачи конструирования и моделирования одежды. Техничко-экономическое обоснование конструирования одежды. Ткань как основа формы одежды. Особенности моделирования одежды из тканей с рисунком в полоску и клетку. Гигиенические и эстетические требования к средствам создания внешнего образа. Учет благоприятного и неблагоприятного воздействия на окружающих определенных манер поведения. Подбор и использование выкроек из журналов мод. Способы перевода выкройки. Проверка выкройки по основным меркам.

Конструирование различных технологических узлов, отделочных деталей изделий. Подплечники для втачных рукавов. Построение чертежа подплечника для втачного рукава в натуральную величину. Подплечники для цельнокроеных рукавов. Построение чертежа подплечника для цельнокроеного рукава в натуральную величину.

Принципы конструирования технологических узлов, отделочных деталей изделия. Построение бокового кармана. Расчеты центрально-бортовой и смещенной застежек доверху. Конструирование застежки вне шва. Рукава к основе женского легкого платья. Расчеты чертежа основы узкого одношовного втачного рукава. Построение чертежа узкого одношовного втачного рукава. Стояче - отложные воротники. Построение чертежа стояче - отложного воротника. С.р. «Конструирование технологических узлов, деталей одежды». Воротники - стойки. Построение чертежа воротника - стойки. Отложные, плосколежащие воротники. Построение чертежа отложного воротника. Построение чертежа плосколежащего воротника.

Методы построения чертежа основы плечевого изделия. Этапы конструирования. Особенности основы женского платья на различные фигуры. Конструктивные прибавки. Расчет основы конструкции плечевого изделия. Выполнение расчетов и построение чертежа основы платья по заданным размерам. Построение чертежа основы женского платья с втачным рукавом. Построение чертежа базисной сетки основы платья. Построение средней линии спинки. Построение чертежа полочки платья. Расчет вытачек по линии талии. Построение чертежа основы платья рубашечного покроя. Построение чертежа спинки платья рубашечного покроя. Построение чертежа полочки платья рубашечного покроя. Построение чертежа рукава рубашечного покроя. С.р. «Построение чертежа основы

цельнокроеного платья». Построение чертежа лифа платья с прямоугольной проймой. Построение чертежа лифа платья с углубленной проймой.

История художественного оформления и моделирования одежды. История возникновения одежды. Костюм древнего мира. Костюм средневековья и эпохи Возрождения. Развитие производства готовой одежды и возникновение высокой моды. Особенности современного костюма. Основные тенденции в современном дизайне одежды. Закономерности развития моды. Структура и функции моды. Закономерности композиции. Пропорции. Приемы гармонизации композиции костюма. Декоративные отделки в одежде.

Художественное проектирование одежды различного ассортимента. Понятие ассортимента. Классификация одежды. Особенности моделирования одежды разных возрастных групп. Классические формы одежды из трикотажа. Деление одежды по сезонам. Деление одежды на ассортиментные группы. Деление одежды на ассортиментные группы в зависимости от назначения. Ассортимент верхней одежды. Ассортимент одежды группы «платье-костюм». Многофункциональные вещи. Образование новых видов ассортимента. С.р. «Художественное проектирование и моделирование одежды».

Проектирование одежды. Методы проектирования одежды. Творческие источники, используемые при проектировании костюма. Создание художественного образа. Типы коллекций одежды. Этапы разработки коллекции одежды.

Виды моделирования. Нанесение вспомогательных линий при зрительном и масштабном моделировании. Масштабное моделирование. Муляжное моделирование. Нанесение вспомогательных линий на чертеж. Разработка фасона модели платья. Выполнение моделирования лифа платья. Выполнение моделирования юбки платья.

Создание внешнего образа средствами одежды. Использование бижутерии и макияжа. История использования макияжа. Создание внешнего образа средствами одежды. Особенности в использовании макияжа и дополнений к одежде. Учет благоприятного и неблагоприятного воздействия на окружающих определенных манер поведения. Виды съемной отделки швейных изделий. Изготовление съемного вида отделки.

Оформление технологической документации на квалификационное изделие. Описание фасона изделия. Оформление плана изготовления квалификационного изделия. Построение чертежа изделия в масштабе 1:4. Моделирование деталей изделия. Разработка и оформление инструкционной карты на пошив изделия. Разработка и оформление технологической карты на пошив изделия.

Практикум в учебных мастерских

Вводное занятие. Квалификационная характеристика профессии «Швея» первого разряда. Квалификационная характеристика профессии «Швея» второго разряда. Правила поведения в швейной мастерской.

Основы отделочных работ. Организация рабочего места для ручных работ. П.р. Выполнение ручных отделочных стежков на образце. П.р. Изготовление сувенирных изделий с использованием ручных отделочных стежков. П.р. Вышивка растительного орнамента гладью. П.р. Изготовление сувенирных изделий с использованием аппликации.

Обработка складок, сборок, буф, подрезов. Односторонние складки. П.р. Выполнение односторонней складки на образце. Встречные складки. П.р. Выполнение встречной складки на образце. Бантовые складки. П.р. Выполнение бантовой складки на образце. Сложные складки. П.р. Выполнение сложных складок на образце. П.р. Выполнениеборок на образце. Мягкие незаутюженные складки. П.р. Выполнение мягких незаутюженных складок на образце. Ручные и машинные буфы. П.р. Выполнение ручных буф на образце. П.р. Выполнение машинных буф на образце. П.р. Выполнение подрезов на образце.

Монтаж женской одежды. Виды изделий легкой женской одежды. Модели женских блузок. Выбор и описание фасона блузки с рукавами и воротником. Подбор и использование выкроек из журнала мод. Перевод выкройки из журнала мод. Проверка соответствия готовой выкройки конкретной фигуре. П. р. Подгонка выкройки. П. р. Подготовка ткани к раскрою. П. р. Раскрой деталей изделия. П. р. Подготовка деталей кроя к обработке. Отделка деталей кроя изделия. П.р. Отделка аппликацией деталей кроя изделия. Проведение примерки изделия. П.р. Обработка изделия после примерки. Устранение дефектов. Обработка вытачек. Обработка бортов подбортами. П.р. Обработка бортов подбортами. Соединение плечевых и боковых срезов изделия. П. р. Обработка плечевых и боковых срезов изделия. Обработка воротника. П.р. Обработка воротника. Соединение воротника с горловиной изделия. П.р. Соединение воротника с горловиной изделия. План работы на четверть. Правила безопасной работы в швейной мастерской. Обработка рукавов. П.р. Обработка рукавов. С.р. «Обработка воротника на стойке». Соединение рукавов с проймами. Правила вметывания рукавов в проймы. Контрольные надсечки. Величина посадки рукавов в зависимости от конструкции изделия и структуры ткани. П.р. Соединение рукавов с проймами. Обработка нижнего среза изделия. Разметка и обработка петель. П.р. Пришивание пуговиц. Окончательная отделка изделия. П.р. Окончательная отделка изделия. Складывание изделия по стандарту.

Создание швейной мастерской. Швейное оборудование и инструменты. Швейные материалы. Помещения под швейное производство.

Обработка различных отделок и соединение их с деталями. Обработка срезов оборок и воланов. П.р. Обработка срезов оборок и воланов на образце. Соединение оборок и воланов с основными деталями. П.р. Соединение оборки с основной деталью. П.р. Соединение волана с основной деталью. Съёмные оборки, воланы. П.р. Обработка съёмной оборки на образце. Обработка рюшей. П.р. Обработка рюшей. П.р. Соединение рюша с основной деталью на образце. Обработка деталей с кокетками. Обработка кокеток кантом, оборкой и кружевом. Обработка накладных кокеток с овальными краями. Обработка накладных кокеток с выступающими углами. П.р. Соединение кокетки со сложными фигурными краями узкой отделочной строчкой. П.р. Соединение кокетки со сложными фигурными краями отделочной строчкой. Соединение кокеток широкой отделочной строчкой. П.р. Соединение кокеток широкой отделочной строчкой.

Обработка отдельных деталей и узлов женской одежды. Обработка петель. П.р. Обработка прорезных петель одной обтачкой на образце. П.р. Обработка прорезных петель двумя обтачками на образце. Обработка застежек вне шва. П.р. Обработка застежки одной обтачкой на образце. П.р. Обработка застежки двумя обтачками на образце. П.р. Обработка застежки втачными планками на образце. П.р. Обработка застежки с кантом на образце. П.р. Обработка застежки с кантом.

Организация мелкооптового производства. Выбор модели одежды для производства. Закупка сырья для швейного производства. Подбор рабочего персонала.

Последовательный монтаж поясного изделия. Выбор и описание фасона брюк. Подготовка ткани к раскрою. Раскладка деталей выкройки на ткани с учетом направления основной нити и рисунка. П.р. Раскрой деталей брюк. П. р. Подготовка деталей кроя к обработке. Обработка мелких деталей брюк. П.р. Обработка притачного пояса. П.р. Обработка вытачек на передних деталях брюк. П.р. Обработка вытачек на задних деталях брюк. Обработка боковых срезов брюк. П.р. Обработка шаговых срезов изделия. Обработка среднего среза брюк. П.р. Обработка застежки тесьмой - молнией. Обработка среза сидения брюк. Обработка верхнего среза брюк притачным поясом. П. р. Обработка нижнего среза брюк. Окончательная отделка изделия.

Работа по заказам базового предприятия. Выполнение производственных заказов. Планирование работы по пошиву изделия. Пооперационная обработка изделий бригадным способом. С.р. «Обработка застежки втачными планками». Изготовление специальной одежды для работы в мастерской. П.р. Стачивание деталей изделия. П.р.

Пошив изделия по готовому крою. П.р. Узловая обработка деталей изделия. Пошив изделия по технологической карте. План работы на четверть. Правила безопасной работы в швейной мастерской. П.р. Пошив изделия по технологической карте. Окончательная отделка изделия.

Обработка горловины без воротника и пройм без рукавов. Обработка среза горловины подкройной обтачкой с кантом из отделочной ткани. П.р. Обработка среза горловины подкройной обтачкой с кантом из отделочной ткани на образце. Обработка среза горловины косой бейкой. Обработка среза горловины окантовочным швом-тесьмой. П.р. Обработка среза горловины окантовочным швом-тесьмой на образце. Способы обработки срезов пройм в изделиях без рукавов. П.р. Обработка срезов пройм косой бейкой на образце. П.р. Обработка срезов пройм окантовочным швом. Обработка срезов пройм подкройной обтачкой. П.р. Обработка срезов пройм подкройной обтачкой на образце.

Способы соединения лифа с юбкой. Соединение лифа с юбкой стачным швом. П.р. Соединение лифа с юбкой стачным швом. П.р. Соединение лифа с юбкой швом с кантом. П.р. Соединение лифа с юбкой накладным швом. Соединение лифа с юбкой со сборками. П.р. Соединение лифа с юбкой со сборками.

Отделка деталей и монтаж плечевого изделия. Выбор фасона платья отрезного по линии талии или по линии бедер. П.р. Изготовление выкройки платья отрезного по линии талии или по линии бедер. Подготовка выкройки платья к раскрою. Подготовка ткани к раскрою. П.р. Раскладка выкройки платья на ткани. П.р. Раскрой деталей изделия. П.р. Подготовка деталей кроя к обработке. П.р. Прокладывание копировальных строчек. Составление плана работы по пошиву изделия. П.р. Подготовка изделия к примерке. Проведение первой примерки изделия. П.р. Устранение дефектов. П.р. Обработка вытачек. П.р. Обработка плечевых срезов. Обработка среза горловины обтачкой. П.р. Обработка среза горловины. П.р. Обработка боковых срезов лифа платья. П.р. Обработка срезов пройм. П.р. Обработка боковых срезов юбки. П.р. Соединение лифа платья с юбкой. П.р. Обработка застежки. Обработка нижнего среза изделия. П.р. Обработка нижнего среза изделия. П.р. Окончательная отделка изделия.

Реализация готовой продукции. Маркетинг продвижения товара. Организация онлайн продаж. Организация продаж через торговую сеть.

Ремонт и обновление одежды. Краткие сведения о ремонте одежды. Обновление одежды. Мелкий ремонт. П.р. Выполнение мелкого ремонта одежды. Средний ремонт одежды. П.р. Выполнение среднего ремонта одежды. Крупный ремонт одежды. П.р. Выполнение крупного ремонта одежды.

Пошив женской одежды с втачным рукавом. Выбор фасона изделия. П.р. Изготовление выкройки жакета. Подготовка выкройки жакета к раскрою. Подготовка ткани к раскрою. П.р. Раскладка выкройки жакета на ткани. П.р.

Раскрой деталей изделия. П.р. Подготовка деталей кроя к обработке. П.р. Прокладывание копировальных строчек. Составление плана работы по пошиву изделия. П.р. Подготовка изделия к примерке. Проведение первой примерки изделия. П.р. Устранение дефектов. П.р. Обработка вытачек. П.р. Обработка плечевых срезов. П.р. Обработка боковых срезов. Обработка воротника. П.р. Заготовка подборта. П.р. Соединение подбортов с бортами. П.р. Обработка бортов подбортами с одновременно втачиванием воротника. Обработка рукавов. П.р. Обработка рукавов. Вметывание и втачивание рукавов в проймы. С.р. «Обработка среза горловины косой бейкой». П.р. Вметывание и втачивание рукавов в проймы. Обработка низа изделия. П.р. Обработка низа изделия. Обработка петель, пришивание пуговиц. П.р. Обработка петель, пришивание пуговиц. П.р. Окончательная отделка изделия.

Работа по заказам базового предприятия. Выполнение производственных заказов. Планирование работы по пошиву изделия. План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской. Пооперационная обработка изделий бригадным способом. П.р. Пошив изделия по готовому крою. П. р. Узловая обработка деталей изделия. П. р. Пошив изделия по технологической карте. П.р. Окончательная отделка изделия.

Обработка шлицы, разреза. Обработка шлицы в среднем шве юбки. П.р. Обработка шлицы в среднем шве юбки на образце. П.р. Обработка шлицы в среднем шве юбки. П.р. Обработка разреза в среднем или боковом шве изделия на образце.

Раскрой и последовательный монтаж юбки. Раскрой деталей юбки. П.р. Раскрой деталей юбки. Подготовка деталей кроя к обработке. П.р. Подготовка деталей кроя к обработке. Подготовка изделия к примерке. Проведение примерки изделия. Устранение дефектов. Последовательный монтаж юбки. Обработка мелких деталей юбки. П.р. Обработка мелких деталей юбки. Обработка притачного пояса. П.р. Обработка притачного пояса. П.р. Обработка вытачек. П. р. Пошив изделия по технологической карте. Окончательная отделка изделия.

Правовые аспекты деятельности швеи. Уплата налогов. Соблюдение правил техники безопасности и норм производственной санитарии. Социальный пакет работников предприятия.

Работа по заказам базового предприятия. Выполнение производственных заказов. Планирование работы по пошиву изделия. Пооперационная обработка изделий бригадным способом. П.р. Подготовка деталей кроя к обработке. П.р. Пошив изделия по готовому крою. П.р. Обработка срезов изделия. П.р. Узловая обработка деталей изделия. П.р. Соединение деталей изделия. П.р. Пошив изделия по технологической карте. П.р. Окончательная отделка изделия. П.р. Проверка качества готового изделия.

Подготовка к квалификационному экзамену. П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №1. К.р. «Пошив юбки «полусолнце» по готовому крою». П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №2. П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №3. П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №4. П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №5. П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №6. П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №7. П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №8. П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №9. П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №10.

Тематическое планирование

№ п/п	Название разделов программы	Количество часов в разделе	Количество контрольных, практических (лабораторных работ)
Охрана труда и производственная санитария			
1	Правовые основы охраны труда.	9 ч.	
2	Безопасность труда на швейном производстве.	7ч.	
3	Меры пожарной безопасности.	5ч.	
4	Организация и оплата труда на швейных предприятиях.	5ч.	
5	Гигиена труда и производственная санитария.	8ч.	
Итого часов за год		34 ч.	
Общая технология производства			
1	Оборудование швейного производства.	9 ч.	
2	Основные сведения по контролю качества.	7ч.	
3	Раскройное производство.	7ч.	
4	Типы технологических потоков.	3ч.	
5	Основные приемы работы на промышленной швейной машине.	8ч.	
Итого часов за год		34 ч.	
Основы конструирования и моделирования, дизайн			
1	Основы конструирования и моделирования.	9ч.	
2	Конструирование технологических узлов, отделочных деталей изделий.	4ч.	
3	Принципы конструирования технологических узлов и отделочных деталей.	14ч.	
4	Методы построения чертежа основы плечевого изделия.	21ч.	

5	История художественного оформления и моделирования одежды.	10ч.	
6	Художественное проектирование одежды различного ассортимента.	15ч.	
7	Проектирование одежды.	5ч.	
8	Виды моделирования.	7ч.	
9	Создание внешнего образа средствами одежды. Использование бижутерии и макияжа.	7ч.	
10	Оформление технологической документации на квалификационное изделие.	10ч.	
Итого часов за год		102 ч.	
Практикум в учебных мастерских			
1	Вводное занятие.	3ч.	
2	Основы отделочных работ.	25ч.	24 ч.
3	Обработка складок, сборок, буф, подрезов.	25ч.	19ч.
4	Монтаж женской одежды.	54ч.	32ч.
5	Создание швейной мастерской.	3ч.	
6	Обработка различных отделок и соединение их с деталями.	25ч.	16ч.
7	Обработка отдельных деталей и узлов женской одежды.	15ч.	13ч.
8	Организация мелкооптового производства.	3ч.	
9	Последовательный монтаж поясного изделия.	22ч.	12ч.
10	Работа по заказам базового предприятия.	19ч.	12ч.
11	Обработка горловины без воротника и пройм без рукавов.	17ч.	12ч.
12	Способы соединения лифа с юбкой.	10ч.	8ч.
13	Отделка деталей и монтаж плечевого изделия.	33ч.	26ч.
14	Реализация готовой продукции.	3ч.	
15	Ремонт и обновление одежды.	10ч.	5ч.
16	Пошив женской одежды с втачным рукавом.	34ч.	24ч.
17	Работа по заказам базового предприятия.	12ч.	7ч.
18	Обработка шлицы, разреза.	5ч.	4ч.
19	Раскрой и последовательный монтаж юбки.	25ч.	17ч.
20	Правовые аспекты деятельности швеи.	3ч.	

21	Работа по заказам базового предприятия.	32ч.	29ч.
22	Подготовка к квалификационному экзамену.	30ч.	30ч.
Итого часов за год		408 ч.	290ч.

Учебно-методическое обеспечение образовательной деятельности

Учебно-методические средства обучения

Наглядный учебный материал:

- демонстрационные, информационные, тематические стенды;
- таблицы по машиноведению, рукоделию;
- коллекция волокон и тканей;
- образцы изделий, поузловой обработки деталей, машинные швы;
- журналы мод, выкройки и шаблоны изделий.

Дидактический материал: коррекционные игры и упражнения, разноуровневые карточки-задания, инструкционные, операционные, технологические карты, тестовые задания.

Информационно-образовательные ресурсы: презентации, мультимедийные игры, тесты.

Учебные пособия: тематические папки, учебно-методические комплексы.

Цифровые образовательные ресурсы:

1. «Онлайн-уроки финансовой грамотности». [Электронный ресурс] // URL: <https://dni-fg.ru/>
2. «Российская электронная школа» (технология, девочки). [Электронный ресурс] // URL: <https://resh.edu.ru/subject/50/>

Материально-техническое обеспечение

Для реализации разделов рабочей программы оборудована специализированная швейная мастерская площадью 36 кв.м. состоящая из участков для теоретической и практической подготовки обучающихся.

Участок для теоретической подготовки включает в себя рабочее место учителя и шесть учебных мест для обучающихся. Он оборудован компьютером и интерактивной доской.

На участке для механической обработки ткани расположен стол для раскроя и 6 столов для швейных машин. Для выполнения швейных операций имеются швейные машины и оверлоки.

Участок влажно-тепловой обработки ткани оборудован гладильной системой, электрическим утюгом и гладильной доской.

Материально-техническая база реализации АООП ОО для обучающегося с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательных организаций.

Временной режим образования обучающихся

Временной режим соответствует постановлению СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» № 28 от 28.09.2020.

Литература

Основная литература

Дополнительная литература

1. Дашкевич Л.М. Современная технология обработки юбки и блузки. / Л.М. Дашкевич. - Ростов н/Д, 2001- 234 с.
2. Дашкевич Л.М. Швея, портной верхней женской одежды / Л.М. Дашкевич. - Ростов н/Д, 2001- 320 с.
3. Кичемазова Л.Н. Основы конструирования, моделирования и технологии одежды. Учебное пособие для начального профессионального образования. / Л.Н. Кичемазова. Ростов н/Д, 2001- 224 с.
4. Основы финансовой грамотности. Методические рекомендации по разработке и реализации программы курса в общеобразовательных организациях. // Центральный Банк Российской Федерации, 28с.
5. Седов С.А. Организация урока технологии в современных условиях. //Школа и производство. 2017 №4. с.3-9.
6. Суворова О.В. Швейное оборудование/ О.В. Суворова. Учебное пособие для учащихся профессиональных учебных заведений. – Ростов н/Д: Феникс, 2000. – 352с.
7. Труханова А.Т. Основы технологии швейного производства/ А.Т. Труханова Учебник для профессиональных учебных заведений – 3-е изд. перераб. и доп., - М.: Высшая школа, 2000. – 336с.
8. Труханова А.Т. Иллюстрированное пособие по технологии легкой одежды/ А.Т. Труханова Учебное пособие для учащихся профессиональных учебных заведений. – М.: Высшая школа, 2000. – 176с.
9. Щербакова А.М. Трудовое обучение в специальных (коррекционных) школах VIII вида /Под ред. А.М. Щербакова. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2001. – 320с. – (Коррекционная школа). (Новые учебные программы. Углубленная допрофессиональная подготовка. Швейное дело, 10 класс. Автор А.М. Щербакова).

10. Федеральный государственный образовательный стандарт начального профессионального образования по профессии 262019.04 «Оператор швейного оборудования. Швея».

Оценочные материалы

Оценка достижения результатов обучения по данному учебному предмету ведется в ходе текущего и промежуточного контроля.

Текущий контроль осуществляется в виде контрольно-оценочной деятельности:

- поурочный контроль – устный опрос, практическая работа, самостоятельная работа;
- периодический (тематический) контроль – по окончании изученного раздела практическая работа, тесты;
- вводный контроль – административная контрольная работа (тесты).

Промежуточный контроль – административный контроль: контрольная работа.

Итоговая аттестация – устный квалификационный экзамен, практическая экзаменационная работа, квалификационное изделие.

Выставление оценочного балла происходит с учетом индивидуальных особенностей обучающихся, степени прилежания ученика во время работы.

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, но работа выполнена самостоятельно;
- **оценка «3»** ставится ученику, если качество выполненной работы не соответствует технологическим требованиям и работа выполнена с помощью учителя;
- **оценка «2»** ставится ученику, если работа не выполнена.

Контроль обученности обучающихся

Контроль осуществляется в форме проведения контрольной работы, самостоятельных работ и анализа их качества в конце каждой четверти. Данные контрольные мероприятия разработаны в соответствии с требованиями типовой программы, с учетом психофизических особенностей обучающихся, преследуют цель проверки теоретических знаний и практических умений за определенный промежуток учебного времени.

Контрольные работы

1 четверть– 1 час; 2 четверть– 0 часов; 3 четверть– 0 часов; 4 четверть – 4 часа

Раздел программы	№ ур. в году	Тема контрольной работы	Планируемая дата	Дата фактического проведения
Практикум в учебных мастерских	29	Односторонние складки. Тест.	19.09	
	379	К.р. «Пошив юбки «полусолнце» по готовому крою».	07.05	
	380	К.р. «Пошив юбки «полусолнце» по готовому крою».	07.05	
	381	К.р. «Пошив юбки «полусолнце» по готовому крою».	07.05	
	382	К.р. «Пошив юбки «полусолнце» по готовому крою».	08.05	

Самостоятельные работы

Раздел программы	№ ур. в году	Тема самостоятельной работы	Планируемая дата	Дата фактического проведения
Охрана труда и производственная санитария	15	Самостоятельная работа «Основы безопасности на швейном предприятии».	19.12	
	33	С.р. «Основы гигиены труда, производственной санитарии и пожарной безопасности на швейном производстве».	14.05	
Общая технология производства	15	С.р. «Оборудование швейного производства. Контроль качества».	20.12	
	33	Самостоятельная работа «Основные этапы швейного производства».	15.05	
Основы конструирования и моделирования, дизайн	22	С.р. «Конструирование технологических узлов, деталей одежды».	23.10	
	43	С.р. «Построение чертежа основы цельнокроеного платья».	25.12	
	73	С.р. «Художественное проектирование и моделирование одежды».	18.03	
Практикум в учебных мастерских	79	С.р. «Обработка воротника на стойке».	18.10	
	80	С.р. «Обработка воротника на стойке».	18.10	
	176	С.р. «Обработка застежки втачными планками».	20.12	
	177	С.р. «Обработка застежки втачными планками».	20.12	
	295	С.р. «Обработка среза горловины косой бейкой».	07.03	
	296	С.р. «Обработка среза горловины косой бейкой».	07.03	

Календарно-тематическое планирование Охрана труда и производственная санитария

№ урока	Дата проведения		Тема урока	Количество часов	Требования к ЗУН обучающихся	Примечание
	план	факт				
Правовые основы охраны труда.				9 ч.	Должен знать: Основные положения трудового кодекса РФ. Регулирующую и контролируемую роль профсоюзов	
1	05.09		Правовое регулирование в области охраны труда.	1		
2	12.09		Правила внутреннего трудового распорядка и дисциплина труда.	1		

3	19.09		Деятельность профсоюзов в области охраны труда.	1	в трудовом процессе. Виды компенсации за тяжелые условия труда. Виды страхования для физических лиц (медицинское страхование). Должен уметь: Использовать статьи трудового кодекса для защиты своих прав. Соблюдать требования по охране труда	
4	26.09		Виды, основания и причины увольнения работника.	1		
5	03.10		Нормы выработки и нормы времени на выполнение швейных операций и изготовление изделий.	1		
6	10.10		Производственный план предприятия, цеха, бригады, индивидуальные планы.	1		
7	17.10		Общественный контроль и охрана труда.	1		
8	24.10		Тяжелые виды работ.	1		
9	07.11		Компенсации за тяжелые работы и работы с вредными условиями труда.	1		
Безопасность труда на швейном производстве.				7 ч.		Должен знать: Основы организации безопасности труда на швейном производстве. Способы индивидуальной защиты. Должен уметь: Применять индивидуальные средства защиты при выполнении трудовых операций
10	14.11		Организация охраны труда на швейном предприятии.	1		
11	21.11		Основные требования по организации безопасной эксплуатации электроустановок.	1		
12	28.11		Особенности освещения швейного цеха.	1		
13	05.12		Средства коллективной и индивидуальной защиты.	1		
14	12.12		Влияние производственного шума и вибрации на здоровье человека.	1		
15	19.12		Самостоятельная работа «Основы безопасности на швейном предприятии».	1		
16	26.12		Расследование и учет несчастных случаев на швейном производстве.	1		
Меры пожарной безопасности.				5 ч.	Должен знать: Основные меры противопожарной безопасности. Способы оказания первой доврачебной помощи. Оснащение и правила пользования	
17	09.01		Пожарная безопасность на швейном предприятии. Общие требования.	1		
18	16.01		Виды инструкций по пожарной безопасности.	1		

19	23.01		Меры пожарной безопасности при эксплуатации производственного оборудования.	1	аптечкой. Правила составления страхового договора. Должен уметь: Выполнять работу с соблюдением ПТБ. Применять простейшие приемы оказания первой помощи пострадавшему
20	30.01	Правила оказания первой доврачебной помощи при несчастных случаях.	1		
21	06.02		Аптечка производственная. Оснащение, состав и правила пользования.	1	
Организация и оплата труда на швейных предприятиях.				5 ч.	Должен знать: Основные формы и систему оплаты труда. Порядок оформления документов для начисления заработной платы. Назначение трудовой книжки. Виды и порядок поощрений и порядок наложения взысканий
22	13.02		Формы и система оплаты труда.	1	
23	20.02		Порядок оформления документов для начисления заработной платы.	1	
24	27.02		Трудовая книжка.	1	
25	05.03		Виды и порядок поощрений.	1	
26	12.03		Порядок наложения взысканий.	1	
Гигиена труда и производственная санитария.				8ч.	Должен знать: Основные положения гигиены и производственной санитарии в швейных цехах. Приемы правильной организации труда, борьбы с шумами Должен уметь: Выполнять производственные задания, организовать свое рабочее место с соблюдением норм гигиены труда. Должен знать: Основные правила гигиены труда,
27	19.03		Основные задачи гигиены труда и производственной санитарии.	1	
28	02.04		Естественная и искусственная система вентиляции.	1	
29	09.04		Микроклимат производственных помещений.	1	
30	16.04		Воздействие электромагнитных полей на человека.	1	
31	23.04		Организация рабочего места швеи.	1	
32	07.05		Гигиенические правила и режимы питания.	1	
33	14.05		С.р. «Основы гигиены труда, производственной санитарии и пожарной безопасности на швейном производстве».	1	

34	21.05		Санитарный уход за учебными и производственными помещениями.	1	производственной санитарии и пожарной безопасности на швейном производстве	
----	-------	--	--	---	--	--

Общая технология производства

№ урока	Дата проведения		Тема урока	Количество часов	Требования к ЗУН обучающихся	Примечание
	план	факт				
Оборудование швейного производства.				9ч.		
1	06.09		Краткая история развития швейной промышленности.	1	<p>Должен знать: Этапы изготовления швейных изделий. Виды и назначение оборудования швейного производства. Значение подготовительного производства.</p> <p>Должен уметь: Различать оборудование подготовительного цеха</p> <p>Должен знать: Соотношение рисков и доходности финансовых инструментов</p>	
2	13.09		Основные этапы изготовления швейных изделий на промышленном предприятии.	1		
3	20.09		Подготовительное производство.	1		
4	27.09		Оборудование подготовительного цеха.	1		
5	04.10		Разбраковка и промерка тканей.	1		
6	11.10		Устройство и работа браковочных и промерочных машин, их эксплуатация.	1		
7	18.10		Конвейеры и подъемно-транспортные устройства.	1		
8	25.10		Автоматы и автоматические линии.	1		
9	08.11		Экспериментальное производство.	1		
Основные сведения по контролю качества.				7ч.		
10	15.11		Сущность и значение стандартизации.	1	<p>Должен знать: Основные виды стандартов. Формы и методы контроля качества продукции.</p> <p>Должен уметь: Использовать теоретические сведения в своей работе.</p>	
11	22.11		Виды стандартов и их характеристика.	1		
12	29.11		Формы и методы контроля качества продукции.	1		
13	06.12		Организация процесса контроля качества продукции на производстве.	1		

14	13.12		Экономическая эффективность повышения качества продукции и методы поощрения.	1	Должен знать: Виды и назначение оборудования швейного производства. Виды налогов. Основные формы контроля качества продукции
15	20.12		С.р. «Оборудование швейного производства. Контроль качества».	1	
16	27.12		Определение сортности изделий.	1	
Раскройное производство.				7ч.	Должен знать: Основные ТУ к настилам. Требования к качеству кроя. Виды оборудования раскройного цеха. Должен уметь: Учитывать технические требования при раскрое. Должен знать: Виды работ, выполняемые в цехах швейной фабрики. Перспективы развития раскройного производства
17	10.01		Оборудование раскройного цеха.	1	
18	17.01		Настиление материалов.	1	
19	24.01		Технические условия, требования к настилам.	1	
20	31.01		Классификация способов раскроя.	1	
21	07.02		Раскрой швейных материалов.	1	
22	14.02		Контроль качества тканей и кроя.	1	
23	21.02		Перспективы механизации раскройного производства.	1	
Типы технологических потоков.				3ч.	
24	28.02		Типы технологических потоков.	1	Должен знать: Типы и особенности швейного поточного производства. Должен знать: Особенности организации поточных линий и групп
25	06.03		Проектирование потока швейного производства.	1	
26	13.03		Организация поточных линий и групп.	1	
Основные приемы работы на промышленной швейной машине.				8ч.	Должен знать: Конструктивные особенности и
27	20.03		Конструктивные особенности и общее устройство промышленной швейной машины.	1	
28	03.04		Правила организации рабочего места для машинных работ.	1	

29	10.04		Техническое обслуживание швейных машин.	1	<p>общее устройство промышленной швейной машины, виды неполадок и способы их устранения. Правила организации рабочего места.</p> <p>Должен уметь: Выполнять техническое обслуживание и настройку швейного оборудования</p>	
30	17.04		Виды неполадок в работе швейных машин. Причины их возникновения и правила устранения.	1		
31	24.04		Приспособления малой механизации.	1		
32	08.05		Индивидуальный электропривод.	1		
33	15.05		Самостоятельная работа «Основные этапы швейного производства».	1		
34	22.05		Приемы работы на швейной машине.	1		

Основы конструирования и моделирования, дизайн

№ урока	Дата проведения		Тема урока	Количество часов	Требования к ЗУН обучающихся	Примечание
	план	факт				
Основы конструирования и моделирования.				9ч.	<p>Должен знать: Основные задачи конструирования. Зависимость формы одежды от свойств ткани и ее структуры. Особенности моделирования одежды из тканей с рисунком в полоску и клетку. Способы перевода выкройки из</p>	
1	04.09		Цели и задачи конструирования и моделирования одежды.	1		
2	04.09		Технико-экономическое обоснование конструирования одежды.	1		
3	04.09		Ткань как основа формы одежды.	1		
4	11.09		Особенности моделирования одежды из тканей с рисунком в полоску и клетку.	1		

5	11.09		Гигиенические и эстетические требования к средствам создания внешнего образа.	1	журнала мод. Должен уметь: Подбирать и использовать выкройки из журналов мод. Выбрать способ перевода выкройки, проверить выкройку по основным меркам
6	11.09		Учет благоприятного и неблагоприятного воздействия на окружающих определенных манер поведения.	1	
7	18.09		Подбор и использование выкроек из журналов мод.	1	
8	18.09		Способы перевода выкройки.	1	
9	18.09		Проверка выкройки по основным меркам.	1	
Конструирование технологических узлов, отделочных деталей изделий.				4ч.	Должен знать: Правила построения чертежа подплечника для втачного рукава и цельнокроеного рукава в масштабе и в натуральную величину
10	25.09		Подплечники для втачных рукавов.	1	
11	25.09		Построение чертежа подплечника для втачного рукава в натуральную величину.	1	
12	25.09		Подплечники для цельнокроеных рукавов.	1	
13	02.10		Построение чертежа подплечника для цельнокроеного рукава в натуральную величину.	1	
Принципы конструирования технологических узлов и отделочных деталей.				14ч.	Должен знать: Правила построения бокового кармана, центрально-бортовой и смещенной застежки. Виды воротников. Технологию построения рукава, воротника. Должен уметь: Выполнить чертеж бокового кармана, центрально-бортовой и смещенной застежки.
14	02.10		Построение бокового кармана.	1	
15	02.10		Расчеты центрально-бортовой и смещенной застежек доверху.	1	
16	09.10		Конструирование застежки вне шва.	1	
17	09.10		Рукава к основе женского легкого платья.	1	
18	09.10		Расчеты чертежа основы узкого одношовного втачного рукава.	1	
19	16.10		Построение чертежа узкого одношовного втачного рукава.	1	
20	16.10		Стояче - отложные воротники.	1	

21	16.10		Построение чертежа стояче - отложного воротника.	1	Выполнить чертеж основы рукава и чертежи воротников в масштабе и в натуральную величину. Должен знать: Особенности и технологию построения отдельных деталей одежды
22	23.10		С.р. «Конструирование технологических узлов, деталей одежды».	1	
23	23.10		Воротники- стойки.	1	
24	23.10		Построение чертежа воротника - стойки.	1	
25	13.11		Отложные, плосколежащие воротники.	1	
26	13.11		Построение чертежа отложного воротника.	1	
27	13.11		Построение чертежа плосколежащего воротника.	1	
Методы построения чертежа основы плечевого изделия.				21ч.	Должен знать: Основные этапы конструирования. Виды инвестиционных инструментов Должен знать: Конструктивные прибавки. Правила построения чертежа плечевого изделия. Должен уметь: Построить чертеж основы плечевого изделия в масштабе 1:4. Должен знать: Особенности построения чертежа основы платья и основы рукава рубашечного покроя. Должен уметь: Построить чертеж основы платья и
28	20.11		Этапы конструирования.	1	
29	20.11		Особенности основы женского платья на различные фигуры.	1	
30	20.11		Конструктивные прибавки.	1	
31	27.11		Расчет основы конструкции плечевого изделия.	1	
32	27.11		Выполнение расчетов и построение чертежа основы платья по заданным размерам.	1	
33	27.11		Построение чертежа основы женского платья с втачным рукавом.	1	
34	04.12		Построение чертежа базисной сетки основы платья.	1	
35	04.12		Построение средней линии спинки.	1	
36	04.12		Построение чертежа полочки платья.	1	

37	11.12		Расчет вытачек по линии талии.	1	<p>основы рукава рубашечного покроя в масштабе 1:4.</p> <p>Должен знать: Особенности построения чертежа лифа платья с прямоугольной проймой и углубленной проймой.</p> <p>Должен знать: Последовательность построения чертежа основы цельнокроеного платья.</p> <p>Должен уметь: Построить чертеж лифа платья с прямоугольной проймой в масштабе 1:4</p> <p>Должен уметь: Построить чертеж лифа платья с углубленной проймой в масштабе 1:4</p>	
38	11.12		Построение чертежа основы платья рубашечного покроя.	1		
39	11.12		Построение чертежа спинки платья рубашечного покроя.	1		
40	18.12		Построение чертежа полочки платья рубашечного покроя.	1		
41	18.12		Построение чертежа рукава рубашечного покроя.	1		
42	18.12		Построение чертежа рукава рубашечного покроя.	1		
43	25.12		С.р. «Построение чертежа основы цельнокроеного платья».	1		
44	25.12		Построение чертежа лифа платья с прямоугольной проймой.	1		
45	25.12		Построение чертежа лифа платья с прямоугольной проймой.	1		
46	15.01		Построение чертежа лифа платья с углубленной проймой.	1		
47	15.01		Построение чертежа лифа платья с углубленной проймой.	1		
48	15.01		Построение чертежа лифа платья с углубленной проймой.	1		
История художественного оформления и моделирования одежды.				10ч.		
49	22.01		История возникновения одежды. Костюм древнего мира.	1	<p>Должен знать: Историю возникновения одежды. Основные тенденции в современном дизайне одежды. Приемы гармонизации композиции костюма. Виды декоративной отделки в</p>	
50	22.01		Костюм средневековья и эпохи Возрождения.	1		
51	22.01		Развитие производства готовой одежды и возникновение высокой моды.	1		
52	29.01		Особенности современного костюма.	1		

53	29.01		Основные тенденции в современном дизайне одежды.	1	одежде. Должен уметь: Применять полученные знания на практике. Различать декоративную отделку по внешнему виду и технологии ее выполнения	
54	29.01		Закономерности развития моды.	1		
55	05.02		Структура и функции моды.	1		
56	05.02		Закономерности композиции. Пропорции.	1		
57	05.02		Приемы гармонизации композиции костюма.	1		
58	12.02		Декоративные отделки в одежде.	1		
Художественное проектирование одежды различного ассортимента.				15ч.	Должен знать: Основные понятия, классификацию одежды	
59	12.02		Понятие ассортимента.	1		
60	12.02		Классификация одежды.	1		
61	19.02		Особенности моделирования одежды разных возрастных групп.	1	Должен знать: Особенности моделирования одежды разных возрастных групп. Классические формы одежды из трикотажа. Особенности деления одежды по сезонам и в зависимости от назначения. Должен уметь: Применять полученные знания на практике. Различать ассортимент верхней	
62	19.02		Классические формы одежды из трикотажа.	1		
63	19.02		Деление одежды по сезонам.	1		
64	26.02		Деление одежды на ассортиментные группы.	1		
65	26.02		Деление одежды на ассортиментные группы в зависимости от назначения.	1		
66	26.02		Ассортимент верхней одежды.	1		
67	04.03		Ассортимент верхней одежды.	1		
68	04.03		Ассортимент одежды группы «платье-костюм».	1		

69	04.03		Ассортимент одежды группы «платье-костюм».	1	одежды, ассортимент одежды группы «платье-костюм».		
70	11.03		Многофункциональные вещи.	1			
71	11.03		Образование новых видов ассортимента.	1			
72	11.03		Образование новых видов ассортимента.	1		Должен знать: Особенности художественного проектирования и моделирования одежды	
73	18.03		С.р. «Художественное проектирование и моделирование одежды».	1			
Проектирование одежды.				5ч.			
74	18.03		Методы проектирования одежды.	1	Должен знать: Основные методы проектирования одежды		
75	18.03		Творческие источники, используемые при проектировании костюма.	1			
76	01.04		Создание художественного образа.	1			
77	01.04		Типы коллекций одежды.	1	Должен знать: Типы и этапы разработки коллекций одежды		
78	01.04		Этапы разработки коллекции одежды.	1			
Виды моделирования.				7ч.			
79	08.04		Нанесение вспомогательных линий при зрительном и масштабном моделировании.	1	Должен знать: Способы нанесения вспомогательных линий при зрительном и масштабном моделировании.		
80	08.04		Масштабное моделирование.	1			
81	08.04		Муляжное моделирование.	1			
82	15.04		Нанесение вспомогательных линий на чертеже.	1	Должен уметь: Разработать фасон модели платья, выполнить моделирование лифа и		
83	15.04		Разработка фасона модели платья.	1			

84	15.04		Выполнение моделирования лифа платья.	1	юбки	
85	22.04		Выполнение моделирования юбки платья.	1		
Создание внешнего образа средствами одежды. Использование бижутерии и макияжа.				7ч.	<p>Должен знать: Особенности в использовании макияжа и дополнений к одежде. Виды съемной отделки швейных изделий</p> <p>Должен уметь: Применять полученные знания на практике. Выполнить изготовление съемного вида отделки</p>	
86	22.04		История использования макияжа.	1		
87	22.04		Создание внешнего образа средствами одежды.	1		
88	06.05		Особенности в использовании макияжа и дополнений к одежде.	1		
89	06.05		Учет благоприятного и неблагоприятного воздействия на окружающих определенных манер поведения.	1		
90	06.05		Виды съемной отделки швейных изделий	1		
91	13.05		Изготовление съемного вида отделки.	1		
92	13.05		Изготовление съемного вида отделки.	1		
Оформление технологической документации на квалификационное изделие.				10ч.	<p>Должен знать: Виды технологической документации и особенности ее оформления. Технологию построения чертежа выбранного изделия.</p> <p>Должен уметь: Построить чертеж изделия в масштабе 1:4, выполнить моделирование. Разработать и оформить инструкционные карты на пошив изделия</p>	
93	13.05		Описание фасона изделия.	1		
94	20.05		Оформление плана изготовления квалификационного изделия.	1		
95	20.05		Построение чертежа изделия в масштабе 1:4.	1		
96	20.05		Построение чертежа изделия в масштабе 1:4.	1		
97	27.05		Моделирование деталей изделия.	1		
98	27.05		Моделирование деталей изделия.	1		

99	27.05		Разработка и оформление инструкционной карты на пошив изделия.	1		
100	28.05		Разработка и оформление инструкционной карты на пошив изделия.	1		
101	28.05		Разработка и оформление технологической карты на пошив изделия.	1		
102	28.05		Разработка и оформление технологической карты на пошив изделия.	1		

Практикум в учебных мастерских

№ урока	Дата проведения		Тема урока	Количество часов	Требования к ЗУН обучающихся	Примечание
	план	факт				
Вводное занятие.				3ч.		
1	01.09		Квалификационная характеристика профессии «Швея» первого разряда.	1	Должен знать: Обязанности швеи первого и второго разрядов. Правила поведения в учебной мастерской	
2	01.09		Квалификационная характеристика профессии «Швея» второго разряда.	1		
3	01.09		Правила поведения в швейной мастерской.	1		
Основы отделочных работ.				25ч.		
4	05.09		Организация рабочего места для ручных работ.	1	Должен знать: Правила организации рабочего места. Технологию выполнения	
5	05.09		П. р. Выполнение ручных отделочных стежков на образце.	1		

6	05.09		П. р. Выполнение ручных отделочных стежков на образце.	1	<p>ручных отделочных стежков, технологию изготовления сувенирных изделий с использованием различных видов ручных отделочных стежков.</p> <p>Должен уметь: Организовать рабочее место. Выполнить ручные отделочные стежки на образце и на сувенирных швейных изделиях</p> <p>Должен знать: Виды вышивки гладью, виды инструментов их назначение. Подбор цвета, способы перевода рисунка. Отличительные особенности и технологию выполнения гладьевых стежков. Технологию выполнения аппликации на ткани.</p> <p>Должен уметь: Применять виды гладьевых стежков и аппликацию для украшения изделий. Пользоваться инструментами, подбирать нитки и ткани для аппликации в соответствии с рисунком. Переводить рисунок на ткань</p>	
7	06.09		П. р. Выполнение ручных отделочных стежков на образце.	1		
8	06.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием ручных отделочных стежков.	1		
9	06.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием ручных отделочных стежков.	1		
10	07.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием ручных отделочных стежков.	1		
11	07.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием ручных отделочных стежков.	1		
12	07.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием ручных отделочных стежков.	1		
13	08.09		П. р. Вышивка растительного орнамента гладью.	1		
14	08.09		П. р. Вышивка растительного орнамента гладью.	1		
15	08.09		П. р. Вышивка растительного орнамента гладью.	1		
16	12.09		П. р. Вышивка растительного орнамента гладью.	1		
17	12.09		П. р. Вышивка растительного орнамента гладью.	1		
18	12.09		П. р. Вышивка растительного орнамента гладью.	1		
19	13.09		П. р. Вышивка растительного орнамента гладью.	1		
20	13.09		П. р. Вышивка растительного орнамента гладью.	1		
21	13.09		П. р. Вышивка растительного орнамента гладью.	1		
22	14.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием аппликации.	1		
23	14.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием аппликации.	1		
24	14.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием аппликации.	1		
25	15.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием аппликации.	1		

26	15.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием аппликации.	1			
27	15.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием аппликации.	1			
28	19.09		П. р. Изготовление сувенирных изделий с использованием аппликации.	1			
Обработка складок, сборок, буф, подрезов.				25ч.			
29	19.09		Односторонние складки. Тест.	1	Должен знать: Виды и технологию выполнения встречных, бантовых, односторонних складок. Правила выполнения ВТО.		
30	19.09		П.р. Выполнение односторонней складки на образце.	1			
31	20.09		П.р. Выполнение односторонней складки на образце.	1			
32	20.09		Встречные складки.	1			
33	20.09		П.р. Выполнение встречной складки на образце.	1		Должен уметь: Выполнить встречные, бантовые, односторонние складки на образце, выполнить влажно-тепловую обработку.	
34	21.09		П. р. Выполнение встречной складки на образце.	1			
35	21.09		Бантовые складки.	1			
36	21.09		П. р. Выполнение бантовой складки на образце.	1			
37	22.09		П. р. Выполнение бантовой складки на образце.	1			
38	22.09		Сложные складки.	1		Должен знать: Технологию выполненияборок, мягких незаутюженных складок. Должен уметь: Выполнить мягкие незаутюженные складки на образце.	
39	22.09		П. р. Выполнение сложных складок на образце.	1			
40	26.09		П. р. Выполнение сложных складок на образце.	1			
41	26.09		П. р. Выполнениеборок на образце.	1			
42	26.09		П. р. Выполнениеборок на образце.	1			
43	27.09		Мягкие незаутюженные складки.	1			
44	27.09		П. р. Выполнение мягких незаутюженных складок на образце.	1	Должен знать: Технологию выполнения ручных и машинных буф, подрезов.		
45	27.09		П. р. Выполнение мягких незаутюженных складок на образце.	1			

46	28.09		Ручные и машинные буфы.	1	Должен уметь: Выполнить подрезы, буфы ручным и машинным способом на образце
47	28.09		П. р. Выполнение ручных буф на образце.	1	
48	28.09		П. р. Выполнение ручных буф на образце.	1	
49	29.09		П. р. Выполнение ручных буф на образце.	1	
50	29.09		П. р. Выполнение машинных буф на образце.	1	
51	29.09		П. р. Выполнение подрезов на образце.	1	
52	03.10		П. р. Выполнение подрезов на образце.	1	
53	03.10		П. р. Выполнение подрезов на образце.	1	
Монтаж женской одежды.				54ч.	Должен знать: Виды изделий легкой женской одежды Должен знать: Правила работы с журналами мод, составления описания фасона изделия. Должен уметь: Выбрать фасон изделия, составить описание. Проверить соответствие готовой выкройки, подогнать выкройку под свой размер. Подготовить ткань к раскрою, раскроить детали изделия. Подготовить детали кроя к обработке. Должен знать: Технологию отделки изделия аппликацией. Технологию подготовки изделия к примерке, технологию проведения
54	03.10		Виды изделий легкой женской одежды. Модели женских блузок.	1	
55	04.10		Выбор и описание фасона блузки с рукавами и воротником.	1	
56	04.10		Подбор и использование выкроек из журнала мод.	1	
57	04.10		Перевод выкройки из журнала мод.	1	
58	05.10		Проверка соответствия готовой выкройки конкретной фигуре.	1	
59	05.10		Проверка соответствия готовой выкройки конкретной фигуре.	1	
60	05.10		П. р. Подготовка ткани к раскрою.	1	
61	06.10		П. р. Раскрой деталей изделия.	1	
62	06.10		П. р. Раскрой деталей изделия.	1	
63	06.10		П. р. Подготовка деталей кроя к обработке.	1	
64	10.10		П. р. Подготовка деталей кроя к обработке.	1	
65	10.10		Отделка деталей кроя изделия.	1	
66	10.10		П. р. Отделка аппликацией деталей кроя изделия.	1	

67	11.10		П. р. Отделка аппликацией деталей кроя изделия.	1	примерки и правила устранения дефектов после примерки.
68	11.10		П. р. Отделка аппликацией деталей кроя изделия.	1	
69	11.10		Проведение примерки изделия.	1	Должен уметь: Подготовить изделие к примерке, провести примерку и устранить дефекты.
70	12.10		П. р. Обработка изделия после примерки. Устранение дефектов.	1	
71	12.10		Обработка вытачек.	1	Должен знать: Технологию обработки вытачек, воротника, бортов подбортами. Виды и технологию выполнения соединительных машинных швов
72	12.10		П. р. Обработка вытачек.	1	
73	13.10		П. р. Обработка вытачек.	1	Должен уметь: Выполнить обработку плечевых и боковых срезов изделия, воротника, обработку бортов подбортами. Соединить воротник с горловиной.
74	13.10		Обработка бортов подбортами.	1	
75	13.10		П. р. Обработка бортов подбортами.	1	Должен знать: Технологию обработки боковых срезов, нижнего среза рукава, правила вметывания и втачивания рукавов в проймы. Технологию обработки нижнего среза изделия. Объем работы на четверть, ПТБ.
76	17.10		П. р. Обработка бортов подбортами.	1	
77	17.10		Соединение плечевых и боковых срезов изделия.	1	Должен уметь: Самостоятельно выполнить обработку встречной складки на
78	17.10		П. р. Соединение плечевых и боковых срезов изделия.	1	
79	18.10		С. р. «Обработка воротника на стойке».	1	
80	18.10		С. р. «Обработка воротника на стойке».	1	
81	18.10		П. р. Обработка плечевых и боковых срезов изделия.	1	
82	19.10		Обработка воротника.	1	
83	19.10		П. р. Обработка воротника.	1	
84	19.10		П. р. Обработка воротника.	1	
85	20.10		Соединение воротника с горловиной изделия.	1	
86	20.10		П. р. Соединение воротника с горловиной изделия.	1	
87	20.10		П. р. Соединение воротника с горловиной изделия.	1	
88	24.10		П. р. Соединение воротника с горловиной изделия.	1	
89	24.10		Обработка рукавов.	1	

90	24.10		П. р. Обработка рукавов.	1	образце. Обработать боковые срезы рукава, нижний срез рукава, вметать и втачать рукава в проймы. Обработать нижний срез изделия. Должен знать: Технологию пошива блузки с рукавами и воротником Должен уметь: Выполнить работы по пошиву блузки пользуясь технологической картой	
91	25.10		Соединение рукавов с проймами. Правила вметывания рукавов в проймы.	1		
92	25.10		Контрольные надсечки.	1		
93	25.10		Величина посадки рукавов в зависимости от конструкции изделия и структуры ткани.	1		
94	26.10		П. р. Соединение рукавов с проймами.	1		
95	26.10		П. р. Соединение рукавов с проймами.	1		
96	26.10		П. р. Соединение рукавов с проймами.	1		
97	27.10		П. р. Соединение рукавов с проймами.	1		
98	27.10		Обработка нижнего среза изделия.	1		
99	27.10		П. р. Обработка нижнего среза изделия.	1		
100	07.11		План работы на четверть. Правила безопасной работы в швейной мастерской.	1	Должен знать: Правила разметки и обработки петель, пришивания пуговиц. Технологию выполнения окончательной отделки изделия. Должен уметь: Выполнить разметку и обработку петель, выполнить окончательную отделку изделия	
101	07.11		Разметка и обработка петель.	1		
102	07.11		П. р. Разметка и обработка петель.	1		
103	08.11		П. р. Пришивание пуговиц.	1		
104	08.11		Окончательная отделка изделия.	1		
105	08.11		П. р. Окончательная отделка изделия.	1		
106	09.11		П. р. Окончательная отделка изделия.	1		
107	09.11		Складывание изделия по стандарту.	1		
Создание швейной мастерской.				3ч.	Должен знать: Виды кредитов по целевому назначению, схемы погашения.	
108	09.11		Швейное оборудование и инструменты.	1		

109	10.11		Швейные материалы.	1	Правила личной финансовой безопасности. Финансовые риски заемщика (на примере покупки швейного оборудования, материалов, аренды помещения)
110	10.11		Помещения под швейное производство.	1	
Обработка различных отделок и соединение их с деталями.				25ч.	<p>Должен знать: Технологию обработки различных отделок и технологию соединения их с основными деталями</p> <p>Должен уметь: Выполнить соединение оборки и волана с основной деталью на образце.</p> <p>Должен знать: Технологию обработки съёмной оборки, рюша, деталей с кантом.</p> <p>Должен уметь: Выполнить обработку съёмной оборки, рюша, деталей с кантом на образце.</p> <p>Должен знать: Технологию соединения рюша с основной деталью, технологию обработки кокеток кантом, оборкой и кружевом, технологию обработки накладных кокеток с овальными</p>
111	10.11		Обработка срезов оборок и воланов.	1	
112	14.11		П. р. Обработка срезов оборок и воланов на образце.	1	
113	14.11		П. р. Обработка срезов оборок и воланов на образце.	1	
114	14.11		Соединение оборок и воланов с основными деталями.	1	
115	15.11		П. р. Соединение оборки с основной деталью.	1	
116	15.11		П. р. Соединение волана с основной деталью.	1	
117	15.11		Съёмные оборки, воланы.	1	
118	16.11		П. р. Обработка съёмной оборки на образце.	1	
119	16.11		П. р. Обработка съёмной оборки на образце.	1	
120	16.11		П. р. Обработка съёмной оборки на образце.	1	
121	17.11		Обработка рюшей.	1	
122	17.11		П. р. Обработка рюшей.	1	
123	17.11		П. р. Соединение рюша с основной деталью на образце.	1	
124	21.11		Обработка деталей с кокетками.	1	
125	21.11		Обработка кокеток кантом, оборкой и кружевом.	1	
126	21.11		П. р. Обработка кокеток кантом.	1	
127	22.11		П. р. Обработка кокеток оборкой.	1	
128	22.11		П. р. Обработка кокеток кружевом.	1	
129	22.11		Обработка накладных кокеток с овальными краями.	1	

130	23.11		Обработка накладных кокеток с выступающими углами.	1	краями, с выступающими углами. Должен уметь: Выполнить соединение рюша с основной деталью, обработку накладных кокеток с овальными краями и выступающими углами, кокеток со сложными фигурными краями отделочной строчкой
131	23.11		П. р. Соединение кокетки со сложными фигурными краями узкой отделочной строчкой.	1	
132	23.11		П. р. Соединение кокетки со сложными фигурными краями отделочной строчкой.	1	
133	24.11		П. р. Соединение кокетки со сложными фигурными краями отделочной строчкой.	1	
134	24.11		Соединение кокеток широкой отделочной строчкой.	1	
135	24.11		П. р. Соединение кокеток широкой отделочной строчкой.	1	
Обработка отдельных деталей и узлов женской одежды.				15ч.	Должен знать: Технологию обработки различных видов петель. Должен знать: Технологию обработки различных видов петель, застежек вне шва. Должен уметь: Выполнить обработку прорезных петель, застежки одной, двумя обтачками, застежки с кантом в соответствии с технологическими требованиями на образце
136	28.11		Обработка петель.	1	
137	28.11		П. р. Обработка прорезных петель одной обтачкой на образце.	1	
138	28.11		П. р. Обработка прорезных петель одной обтачкой.	1	
139	29.11		П. р. Обработка прорезных петель двумя обтачками на образце.	1	
140	29.11		П. р. Обработка прорезных петель двумя обтачками.	1	
141	29.11		Обработка застежек вне шва.	1	
142	30.11		П. р. Обработка застежки одной обтачкой на образце.	1	
143	30.11		П. р. Обработка застежки одной обтачкой.	1	
144	30.11		П. р. Обработка застежки двумя обтачками на образце.	1	
145	01.12		П. р. Обработка застежки двумя обтачками.	1	
146	01.12		П. р. Обработка застежки втачными планками на образце.	1	
147	01.12		П. р. Обработка застежки втачными планками.	1	
148	05.12		П. р. Обработка застежки втачными планками.	1	
149	05.12		П. р. Обработка застежки с кантом на образце.	1	

150	05.12		П. р. Обработка застёжки с кантом.	1		
Организация мелкооптового производства.				3ч.		
151	06.12		Выбор модели одежды для производства.	1	Должен знать: Способы планирования бюджета. Технологию проведения платёжных операций и способы защиты финансов	
152	06.12		Закупка сырья для швейного производства.	1		
153	06.12		Подбор рабочего персонала.	1		
Последовательный монтаж поясного изделия.				22ч.		
154	07.12		Выбор и описание фасона брюк.	1	Должен знать: Технологию раскроя, последовательность обработки и технологию пошива брюк.	
155	07.12		Подготовка ткани к раскрою.	1		
156	07.12		Раскладка деталей выкройки на ткани с учетом направления основной нити и рисунка.	1	Должен уметь: Выполнить раскрой деталей брюк и подготовить детали кроя к обработке.	
157	08.12		П. р. Раскрой деталей брюк.	1		
158	08.12		П. р. Подготовка деталей кроя к обработке.	1	Должен знать: Последовательность пошива брюк. Технологию обработки боковых и шаговых срезов изделия.	
159	08.12		Обработка мелких деталей брюк.	1		
160	12.12		П. р. Обработка притачного пояса.	1		
161	12.12		П. р. Обработка вытачек на передних деталях брюк.	1	Должен уметь: Выполнить узловую обработку деталей изделия.	
162	12.12		П. р. Обработка вытачек на задних деталях брюк.	1		
163	13.12		Обработка боковых срезов брюк.	1	Должен знать: Технологию обработки застёжки брюк тесьмой - молнией.	
164	13.12		П. р. Обработка боковых срезов брюк.	1		
165	13.12		Обработка шаговых срезов изделия.	1		
166	14.12		П. р. Обработка шаговых срезов изделия.	1	Должен уметь: Выполнить обработку верхнего среза брюк притачным поясом.	
167	14.12		Обработка среднего среза брюк.	1		
168	14.12		П. р. Обработка среднего среза брюк.	1		
169	15.12		П. р. Обработка застёжки тесьмой - молнией.	1		
170	15.12		П. р. Обработка застёжки тесьмой - молнией.	1		

171	15.12		Обработка среза сидения брюк.	1	Должен знать: Технологию обработки нижнего среза изделия, технологию окончательной отделки изделия
172	19.12		Обработка верхнего среза брюк притачным поясом.	1	
173	19.12		П. р. Обработка верхнего среза брюк притачным поясом.	1	
174	19.12		П. р. Обработка нижнего среза брюк.	1	
175	20.12		Окончательная отделка изделия.	1	
Работа по заказам базового предприятия.				19ч.	
176	20.12		С. р. «Обработка застежки втачными планками».	1	Должен знать: Технологию обработки застежки втачными планками.
177	20.12		С. р. «Обработка застежки втачными планками».	1	
178	21.12		Пооперационная обработка изделий бригадным способом.	1	Должен уметь: Выполнить обработку застежки втачными планками на образце.
179	21.12		Выполнение производственных заказов.	1	
180	21.12		Планирование работы по пошиву изделия.	1	
181	22.12		Изготовление специальной одежды для работы в мастерской.	1	Должен знать: Технологию изготовления специальной одежды для работы в мастерской.
182	22.12		П. р. Стачивание деталей изделия.	1	
183	22.12		П. р. Пошив изделия по готовому крою.	1	
184	26.12		П. р. Пошив изделия по готовому крою.	1	
185	26.12		П. р. Узловая обработка деталей изделия.	1	Должен уметь: Выполнить работы по пошиву специальной одежды для работы в мастерской пользуясь технологической картой.
186	26.12		П. р. Узловая обработка деталей изделия.	1	
187	27.12		Пошив изделия по технологической карте.	1	
188	27.12		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1	
189	27.12		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1	
190	28.12		Пошив изделия по технологической карте.	1	Должен знать: План работы на четверть, ПТБ, правила поведения в мастерской.
191	28.12		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1	

192	28.12		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1	Должен знать: Технологию выполнения окончательной отделки изделия.
193	29.12		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1	
194	29.12		Окончательная отделка изделия.	1	
Обработка горловины без воротника и пройм без рукавов.				17ч.	Должен знать: Технологию обработки среза горловины разными способами. Должен уметь: Обработать срез горловины подкройной обтачкой, косой бейкой, окантовочным швом на образце. Должен знать: Технологию обработки среза пройм разными способами. Должен уметь: Обработать срезы пройм подкройной обтачкой, косой бейкой, окантовочным швом на образце
195	29.12		Обработка среза горловины подкройной обтачкой с кантом из отделочной ткани.	1	
196	09.01		План работы на четверть. Правила безопасной работы в швейной мастерской.	1	
197	09.01		П. р. Обработка среза горловины подкройной обтачкой с кантом из отделочной ткани.	1	
198	09.01		П. р. Обработка среза горловины подкройной обтачкой с кантом из отделочной ткани.	1	
199	10.01		Обработка среза горловины косой бейкой.	1	
200	10.01		П. р. Обработка среза горловины косой бейкой на образце.	1	
201	10.01		П. р. Обработка среза горловины косой бейкой.	1	
202	11.01		П. р. Обработка среза горловины окантовочным швом-тесьмой.	1	
203	11.01		П. р. Обработка среза горловины окантовочным швом-тесьмой на образце.	1	
204	11.01		П. р. Обработка среза горловины окантовочным швом-тесьмой.	1	
205	12.01		Способы обработки срезов пройм в изделиях без рукавов.	1	
206	12.01		П. р. Обработка срезов пройм косой бейкой на образце.	1	
207	12.01		П. р. Обработка срезов пройм окантовочным швом.	1	
208	16.01		Обработка срезов пройм подкройной обтачкой.	1	
209	16.01		П. р. Обработка срезов пройм подкройной обтачкой на образце.	1	
210	16.01		П. р. Обработка срезов пройм подкройной обтачкой.	1	

211	17.01		П. р. Обработка срезов пройм подкройной обтачкой.	1		
Способы соединения лифа с юбкой.				10ч.		
212	17.01		Соединение лифа с юбкой стачным швом.	1	<p>Должен знать: Способы и технологию соединения лифа с юбкой</p> <p>Должен уметь: Выполнить соединение лифа с юбкой различными способами на образце</p>	
213	17.01		П. р. Соединение лифа с юбкой стачным швом.	1		
214	18.01		П. р. Соединение лифа с юбкой стачным швом.	1		
215	18.01		П. р. Соединение лифа с юбкой швом с кантом.	1		
216	18.01		П. р. Соединение лифа с юбкой швом с кантом.	1		
217	19.01		П. р. Соединение лифа с юбкой накладным швом.	1		
218	19.01		П. р. Соединение лифа с юбкой накладным швом.	1		
219	19.01		Соединение лифа с юбкой со сборками.	1		
220	23.01		П. р. Соединение лифа с юбкой со сборками.	1		
221	23.01		П. р. Соединение лифа с юбкой со сборками.	1		
Отделка деталей и монтаж плечевого изделия.				33ч.		
222	23.01		Выбор фасона платья отрезного по линии талии или по линии бедер.	1	<p>Должен знать: Фасоны платья отрезного по линии талии или по линии бедер. Технологию изготовления выкройки. Правила подготовки выкройки и ткани к раскрою.</p>	
223	24.01		П. р. Изготовление выкройки платья отрезного по линии талии или по линии бедер.	1		
224	24.01		Подготовка выкройки платья к раскрою.	1		
225	24.01		Подготовка ткани к раскрою.	1		
226	25.01		П. р. Раскладка выкройки платья на ткани.	1	<p>Должен уметь: Изготовить выкройку. Подготовить выкройку и ткань к раскрою.</p>	
227	25.01		П. р. Раскрой деталей изделия.	1		
228	25.01		П. р. Подготовка деталей кроя к обработке.	1	<p>Должен знать: Технологию раскроя и прокладывания копировальных строчек, подготовки изделия к первой примерке.</p>	
229	26.01		П. р. Прокладывание копировальных строчек.	1		
230	26.01		Составление плана работы по пошиву изделия.	1		
231	26.01		П. р. Подготовка изделия к примерке.	1		

232	30.01		Проведение первой примерки изделия.	1	<p>Должен уметь: Подготовить детали кроя к обработке. Провести примерку, устранить дефекты.</p> <p>Должен знать: Технологию обработки плечевых и боковых срезов. Технологию обработки горловины и пройм изделия.</p> <p>Должен уметь: Обработать плечевые и боковые срезы. Обработать срез горловины и проймы подкройной или косой обтачкой.</p> <p>Должен знать: Технологию соединения лифа платья с юбкой, технологию обработки застежки и нижнего среза изделия.</p> <p>Должен уметь: Соединить лиф платья с юбкой, обработать застежку. Выполнить шов вподгибку с закрытым срезом</p>	
233	30.01		П. р. Устранение дефектов.	1		
234	30.01		П. р. Обработка вытачек.	1		
235	31.01		П. р. Обработка вытачек.	1		
236	31.01		П. р. Обработка плечевых срезов.	1		
237	31.01		П. р. Обработка плечевых срезов.	1		
238	01.02		Обработка среза горловины обтачкой.	1		
239	01.02		П. р. Обработка среза горловины.	1		
240	01.02		П. р. Обработка среза горловины.	1		
241	02.02		П. р. Обработка боковых срезов лифа платья.	1		
242	02.02		П. р. Обработка боковых срезов лифа платья.	1		
243	02.02		П. р. Обработка срезов пройм.	1		
244	06.02		П. р. Обработка срезов пройм.	1		
245	06.02		П. р. Обработка срезов пройм.	1		
246	06.02		П. р. Обработка боковых срезов юбки.	1		
247	07.02		П. р. Соединение лифа платья с юбкой.	1		
248	07.02		П. р. Соединение лифа платья с юбкой.	1		
249	07.02		П. р. Обработка застежки.	1		
250	08.02		П. р. Обработка застежки.	1		
251	08.02		П. р. Обработка застежки.	1		
252	08.02		Обработка нижнего среза изделия.	1		
253	09.02		П. р. Обработка нижнего среза изделия.	1		
254	09.02		П. р. Окончательная отделка изделия.	1		
Реализация готовой продукции.				3ч.		Должен знать:

255	09.02		Маркетинг продвижения товара.	1	Основные виды финансовых пирамид, мошенничества. Правила безопасного поведения на финансовом рынке
256	13.02		Организация онлайн продаж.	1	
257	13.02		Организация продаж через торговую сеть.	1	
Ремонт и обновление одежды.				10ч.	<p>Должен знать: Краткие сведения о ремонте одежды и технологию его выполнения.</p> <p>Должен уметь: Выполнить мелкий, средний и крупный ремонт одежды на образце</p>
258	13.02		Краткие сведения о ремонте одежды.	1	
259	14.02		Обновление одежды.	1	
260	14.02		Мелкий ремонт.	1	
261	14.02		П. р. Выполнение мелкого ремонта одежды.	1	
262	15.02		Средний ремонт одежды.	1	
263	15.02		П. р. Выполнение среднего ремонта одежды.	1	
264	15.02		П. р. Выполнение среднего ремонта одежды.	1	
265	16.02		Крупный ремонт одежды.	1	
266	16.02		П. р. Выполнение крупного ремонта одежды.	1	
267	16.02		П. р. Выполнение крупного ремонта одежды.	1	
Пошив женской одежды с втачным рукавом.				34ч.	<p>Должен знать: Технологию изготовления выкройки жакета. Правила подготовки выкройки и ткани к раскрою.</p> <p>Должен уметь: Изготовить выкройку жакета. Подготовить выкройку и ткань к раскрою.</p> <p>Должен знать: Технологию раскроя и подготовки изделия к первой примерке</p> <p>Должен уметь: Подготовить детали кроя к</p>
268	20.02		Выбор фасона изделия.	1	
269	20.02		П. р. Изготовление выкройки жакета.	1	
270	20.02		Подготовка выкройки жакета к раскрою.	1	
271	21.02		Подготовка ткани к раскрою.	1	
272	21.02		П. р. Раскладка выкройки жакета на ткани.	1	
273	21.02		П. р. Раскрой деталей изделия.	1	
274	22.02		П. р. Подготовка деталей кроя к обработке.	1	
275	22.02		П. р. Прокладывание копировальных строчек.	1	
276	22.02		Составление плана работы по пошиву изделия.	1	

277	27.02		П. р. Подготовка изделия к примерке.	1	обработке. Провести примерку, устранить дефекты.	
278	27.02		Проведение первой примерки изделия.	1		
279	27.02		П. р. Устранение дефектов.	1	<p>Должен знать: Технологию обработки вытачек, плечевых и боковых срезов. Технологию обработки воротника и бортов.</p> <p>Должен уметь: Обработать плечевые и боковые срезы, обработать воротник. Обработать борта подбортами с одновременно втачиванием воротника.</p> <p>Должен знать: Технологию обработки рукавов, технологию вметывания и втачивания рукавов в проймы.</p> <p>Должен уметь: Обработать рукава, вметать и втачать рукава в проймы, обработать нижний срез изделия. Обработать петли, пришить пуговицы</p> <p>Должен знать: Технологию обработки среза горловины косой бейкой</p> <p>Должен уметь: Выполнить окончательную</p>	
280	28.02		П. р. Обработка вытачек.	1		
281	28.02		П. р. Обработка вытачек.	1		
282	28.02		П. р. Обработка плечевых срезов.	1		
283	29.02		П. р. Обработка боковых срезов.	1		
284	29.02		Обработка воротника.	1		
285	29.02		П. р. Заготовка подборта.	1		
286	01.03		П. р. Соединение подбортов с бортами.	1		
287	01.03		П. р. Обработка бортов подбортами с одновременным втачиванием воротника.	1		
288	01.03		П. р. Обработка бортов подбортами с одновременным втачиванием воротника.	1		
289	05.03		Обработка рукавов.	1		
290	05.03		П. р. Обработка рукавов.	1		
291	05.03		П. р. Обработка рукавов.	1		
292	06.03		Вметывание и втачивание рукавов в проймы.	1		
293	06.03		П. р. Вметывание и втачивание рукавов в проймы.	1		
294	06.03		П. р. Вметывание и втачивание рукавов в проймы.	1		
295	07.03		С. р. «Обработка среза горловины косой бейкой».	1		
296	07.03		С. р. «Обработка среза горловины косой бейкой».	1		
297	07.03		Обработка низа изделия.	1		
298	12.03		П. р. Обработка низа изделия.	1		
299	12.03		Обработка петель, пришивание пуговиц.	1		

300	12.03		П. р. Обработка петель, пришивание пуговиц.	1	отделку изделия	
301	13.03		П. р. Окончательная отделка изделия.	1		
Работа по заказам базового предприятия.				12ч.		
302	13.03		Выполнение производственных заказов.	1	<p>Должен знать: План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской. Технологию выполнения производственного заказа.</p> <p>Должен уметь: Выполнить работы, по пошиву предложенного изделия пользуясь технологической картой</p>	
303	13.03		Планирование работы по пошиву изделия.	1		
304	14.03		Пооперационная обработка изделий бригадным способом.	1		
305	14.03		Пооперационная обработка изделий бригадным способом.	1		
306	14.03		П. р. Пошив изделия по готовому крою.	1		
307	15.03		П. р. Узловая обработка деталей изделия.	1		
308	15.03		П. р. Узловая обработка деталей изделия.	1		
309	15.03		Пошив изделия по технологической карте.	1		
310	19.03		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
311	19.03		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
312	19.03		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
313	20.03		П. р. Окончательная отделка изделия.	1		
Обработка шлицы, разреза.				5ч.		
314	20.03		Обработка шлицы в среднем шве юбки.	1	<p>Должен знать: Технологию обработки шлицы и разреза в юбке.</p> <p>Должен уметь: Обработать шлицу, разрез в среднем или боковом шве изделия на образце</p>	
315	20.03		П. р. Обработка шлицы в среднем шве юбки на образце.	1		
316	21.03		П. р. Обработка шлицы в среднем шве юбки.	1		
317	21.03		П. р. Обработка разреза в среднем или боковом шве изделия на образце.	1		
318	21.03		П. р. Обработка разреза в среднем или боковом шве изделия на образце.	1		
Раскрой и последовательный монтаж юбки.				25ч.		

319	22.03		Раскрой деталей юбки.	1	<p>Должен знать: Технологию подготовки ткани к раскрою, правила подготовки деталей кроя к обработке.</p> <p>Должен уметь: Выполнить раскрой деталей юбки, подготовить крой к обработке.</p> <p>Должен знать: Технологию пошива юбки.</p> <p>Должен уметь: Выполнить пошив юбки, пользуясь технологической картой.</p> <p>Должен знать: Технологию изготовления юбки.</p> <p>Должен уметь: Выполнить пошив юбки, пользуясь технологической картой</p> <p>Должен уметь: Выполнить пошив изделия по технологической карте</p> <p>Должен уметь:</p>	
320	22.03		П. р. Раскрой деталей юбки.	1		
321	22.03		П. р. Подготовка деталей кроя к обработке.	1		
322	02.04		План работы на четверть. Правила безопасной работы в мастерской.	1		
323	02.04		Подготовка изделия к примерке.	1		
324	02.04		Проведение примерки изделия. Устранение дефектов.	1		
325	03.04		Последовательный монтаж юбки.	1		
326	03.04		Обработка мелких деталей юбки.	1		
327	03.04		П. р. Обработка мелких деталей юбки.	1		
328	04.04		Обработка пригачного пояса.	1		
329	04.04		П. р. Обработка пригачного пояса.	1		
330	04.04		П. р. Обработка вытачек.	1		
331	05.04		П. р. Обработка вытачек.	1		
332	05.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
333	05.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
334	09.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
335	09.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
336	09.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
337	10.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
338	10.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
339	10.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
340	11.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		
341	11.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		

342	11.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1	Выполнить окончательную отделку изделия пользуясь технологической картой
343	12.04		Окончательная отделка изделия.	1	
Правовые аспекты деятельности швеи.				3ч.	Должен знать: Порядок уплаты налога. Принципы отбора страховой компании для заключения договора. Ответственность страховщика и страхователя
344	12.04		Уплата налогов.	1	
345	12.04		Соблюдение правил техники безопасности и норм производственной санитарии.	1	
346	16.04		Социальный пакет работников предприятия.	1	
Работа по заказам базового предприятия.				32ч.	Должен знать: Технологию и последовательность выполнения производственного заказа. Должен уметь: Выполнить работы по подготовке деталей кроя к обработке, работы, по пошиву предложенного изделия пользуясь технологической картой Должен знать: Технологию выполнения узловой обработки деталей изделия. Должен знать:
347	16.04		Выполнение производственных заказов.	1	
348	16.04		Планирование работы по пошиву изделия.	1	
349	17.04		Пооперационная обработка изделий бригадным способом.	1	
350	17.04		П. р. Подготовка деталей кроя к обработке.	1	
351	17.04		П. р. Подготовка деталей кроя к обработке.	1	
352	18.04		П. р. Подготовка деталей кроя к обработке.	1	
353	18.04		П. р. Пошив изделия по готовому крою.	1	
354	18.04		П. р. Пошив изделия по готовому крою.	1	
355	19.04		П. р. Пошив изделия по готовому крою.	1	
356	19.04		П. р. Обработка срезов изделия.	1	
357	19.04		П. р. Обработка срезов изделия.	1	
358	23.04		П. р. Обработка срезов изделия.	1	
359	23.04		П. р. Узловая обработка деталей изделия.	1	
360	23.04		П. р. Узловая обработка деталей изделия.	1	
361	24.04		П. р. Узловая обработка деталей изделия.	1	

362	24.04		П. р. Узловая обработка деталей изделия.	1	Технологию и последовательность выполнения производственного заказа.		
363	24.04		П. р. Узловая обработка деталей изделия.	1			
364	25.04		П. р. Соединение деталей изделия.	1			
365	25.04		П. р. Соединение деталей изделия.	1			
366	25.04		П. р. Соединение деталей изделия.	1			
367	26.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		Должен уметь: Выполнить работы по пошиву предложенного изделия пользуясь технологической картой.	
368	26.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1			
369	26.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1			
370	27.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1			
371	27.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1		Должен знать: Технологию выполнения окончательной отделки изделия, выполнения ВТО	
372	27.04		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1			
373	02.05		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1			
374	02.05		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1	Должен уметь: Выполнить окончательную отделку изделия, сложить изделие по стандарту		
375	02.05		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1			
376	03.05		П. р. Пошив изделия по технологической карте.	1			
377	03.05		П. р. Окончательная отделка изделия.	1			
378	03.05		П. р. Окончательная отделка изделия.	1			
			Подготовка к квалификационному экзамену.	30ч.			
379	07.05		К.р. «Пошив юбки «полусолнце» по готовому крою».	1	Должен уметь: Выполнить работы по пошиву предложенного изделия пользуясь технологической картой.		
380	07.05		К.р. «Пошив юбки «полусолнце» по готовому крою».	1			
381	07.05		К.р. «Пошив юбки «полусолнце» по готовому крою».	1			
382	08.05		К.р. «Пошив юбки «полусолнце» по готовому крою».	1			

383	08.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №1.	1	<p>Должен знать: Технологию выполнения узловой обработки детали швейного изделия в соответствии с экзаменационным билетом.</p>	
384	08.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №2.	1		
385	14.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №2.	1		
386	14.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №3.	1		
387	14.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №3.	1		
388	15.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №3.	1		
389	15.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №4.	1		
390	15.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №4.	1		
391	16.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №4.	1		
392	16.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №5.	1		
393	16.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №5.	1	<p>Должен уметь: Выполнить узловую обработку детали швейного изделия в соответствии с экзаменационным билетом.</p>	
394	17.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №5.	1		
395	17.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №6.	1		
396	17.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №6.	1		
397	21.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №6.	1		
398	21.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №7.	1		
399	21.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №7.	1		
400	22.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет	1		
						<p>Должен знать: Технологию выполнения узловой обработки детали швейного изделия в соответствии с экзаменационным билетом.</p>

			№7.		билетом	
401	22.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №8.	1		
402	22.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №8.	1		
403	23.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №8.	1		
404	23.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №9.	1		
405	23.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №9.	1		
406	24.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №9.	1		
407	24.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №10.	1		
408	24.05		П.р. Выполнение экзаменационного образца. Билет №10.	1		

**Содержание интеграции (тематическое планирование) модуля «Финансовая грамотность»
в рамках изучения учебного предмета «Производственное обучение (швейное дело)» в 11 классе**

№ п/п	Тема учебного предмета	Тематика включения (интеграция)	Дата проведения	
			План	Факт
Охрана труда				
1	Компенсации за тяжелые работы и работы с вредными условиями труда	Виды страхования для физических лиц. (Модуль 5. «Страхование»)	07.11	
2	Меры пожарной безопасности при эксплуатации производственного оборудования	Страховые риски. (Модуль 5. «Страхование»)	23.01	
Общая технология				
1	Экспериментальное производство	Соотношение рисков и доходности финансовых инструментов. (Модуль 6. «Инвестиции»)	08.11	

2	Экономическая эффективность повышения качества продукции и методы поощрения	Виды налогов. (Модуль 8. «Налоги»)	13.12	
Основы конструирования и моделирования				
1	Этапы конструирования	Реальные финансовые активы, как инвестиционные инструменты. (Модуль 6. «Инвестиции»)	20.11	
2	Разработка фасона модели платья	Банковская ячейка, денежные переводы. (Модуль 4. «Расчетно-кассовые операции»)	15.04	
Практикум в учебных мастерских				
1	Швейное оборудование и инструменты	Виды кредитов по целевому назначению. (Модуль 3. «Кредит»)	09.11	
2	Закупка сырья для швейного производства	Электронные деньги. (Модуль 4. «Расчетно-кассовые операции»)	06.12	
3	Маркетинг продвижения товара	Основные признаки и виды финансовых пирамид. (Модуль 9. «Пирамиды и финансовое мошенничество»)	09.02	
4	Уплата налогов	Налоговая декларация. (Модуль 8. «Налоги»)	12.04	
5	Социальный пакет работников предприятия	Трудовая и социальная пенсия. (Модуль 7 «Пенсии»)	16.04	