

**Профессия: 29.01.07  
ПОРТНОЙ**

Вступительные экзамены: Без экзаменов. Конкурс аттестатов.

Формы обучения: очная  
очно-заочная

Сроки обучения: На базе 9 классов: 2 года 10 месяцев  
На базе 11 классов: 10 месяцев

Выпускник, освоивший образовательную программу, может осуществлять профессиональную деятельность: индивидуальный пошив швейных изделий, подготовка изделий к примеркам, ремонт и обновление изделий

- Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам.
- Дефектация швейных изделий.
- Ремонт и обновление швейных изделий.

**МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ  
К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ПО ПРОФЕССИИ 29.01.07 ПОРТНОЙ**

<b>Индекс и наименование дисциплин, междисциплинарных курсов (МДК)</b>	<b>Требования к знаниям, умениям, практическому опыту</b>
<b>ОП.01. Экономика организации</b>	В результате изучения обязательной части учебного цикла обучающийся по общепрофессиональным дисциплинам должен: уметь: ориентироваться в общих вопросах экономики производства продукции (по видам); применять экономические знания в конкретных производственных ситуациях; рассчитывать основные технико-экономические показатели в пределах выполняемой профессиональной деятельности; производить расчеты заработной платы; знать: основные принципы рыночной экономики; понятия спроса и предложения на рынке товаров и услуг; особенности формирования, характеристику современного состояния и перспективы развития отрасли; принцип деятельности, виды, характеристику и основные показатели производственно-хозяйственной деятельности организации; основные технико-экономические показатели производства (в соответствии с профилем); механизмы ценообразования; формы оплаты труда
<b>ОП.02. Основы деловой культуры</b>	уметь: осуществлять профессиональное общение с соблюдением норм и правил делового этикета; пользоваться простыми приемами саморегуляции поведения в процессе межличностного общения;

	<p>передавать информацию устно и письменно с соблюдением требований культуры речи;</p> <p>принимать решения и аргументированно отстаивать свою точку зрения в корректной форме;</p> <p>поддерживать деловую репутацию;</p> <p>создавать и соблюдать имидж делового человека;</p> <p>организовывать рабочее место;</p> <p>знать:</p> <p>правила делового общения;</p> <p>этические нормы взаимоотношений с коллегами, партнерами, клиентами;</p> <p>основные техники и приемы общения: правила слушания, ведения беседы, убеждения, консультирования;</p> <p>формы обращения, изложения просьб, выражения признательности, способы аргументации в производственных ситуациях;</p> <p>составляющие внешнего облика делового человека: костюм, прическа, макияж, аксессуары и др.;</p> <p>правила организации рабочего пространства для индивидуальной работы и профессионального общения</p>
<p><b>ОП.03. Основы материаловедения</b></p>	<p>уметь:</p> <p>подбирать материалы по их назначению и условиям эксплуатации для выполнения работ;</p> <p>применять материалы при выполнении работ;</p> <p>знать:</p> <p>общую классификацию материалов, характерные свойства и области их применения;</p> <p>общие сведения о строении материалов;</p> <p>общие сведения, назначение, виды и свойства различных текстильных материалов</p>
<p><b>ОП.04. Основы конструирования и моделирования одежды</b></p>	<p>уметь:</p> <p>определять типы телосложения;</p> <p>снимать мерки;</p> <p>распределять прибавки при разработке конструкции изделия по участкам;</p> <p>определять баланс изделия;</p> <p>строить базовую конструкцию изделия;</p> <p>производить необходимые расчеты;</p> <p>проектировать отдельные детали изделия;</p> <p>строить изделия различных силуэтов;</p> <p>строить основу рукава;</p> <p>делать расчет и построение воротников;</p> <p>строить чертежи основ поясных изделий (юбок, брюк);</p> <p>моделировать (изменять, переносить конструктивные линии) изделия;</p> <p>знать:</p> <p>размерные признаки для проектирования одежды;</p> <p>методы измерения фигуры человека;</p> <p>конструктивные прибавки, баланс изделия;</p> <p>методы построения чертежа основы изделия;</p> <p>принципы конструирования деталей на базовой основе;</p> <p>принципы конструирования разных силуэтных форм изделия;</p> <p>принципы конструирования основы рукава;</p> <p>принципы конструирования воротников;</p> <p>принципы конструирования юбок;</p> <p>принципы конструирования брюк;</p> <p>общие сведения о моделировании одежды</p>

**ОП.05. Основы  
художественного  
проектирования  
одежды**

уметь:  
использовать геометрические построения в создании композиционных мотивов рисунка;  
использовать зрительные иллюзии в проектировании изделий одежды;  
гармонично сочетать цвета;  
уметь строить отдельные детали одежды с использованием приемов геометрического черчения;  
строить фигуры по схеме;  
строить силуэтные формы костюма;  
знать:  
геометрические композиции в одежде;  
орнаментальные композиции ткани;  
цвет в художественном проектировании;  
вычерчивание деталей одежды;  
построение фигуры по схемам;  
детали одежды в художественном проектировании изделий;  
силуэтные формы костюма

**МДК.01.01.  
Технология  
пошива швейных  
изделий по  
индивидуальным  
заказам**

Пошив швейных изделий по индивидуальным заказам  
В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:  
иметь практический опыт:  
изготовления швейных изделий;  
работы с эскизами;  
распознавания составных частей деталей изделий одежды и их конструкций;  
определения свойств применяемых материалов;  
работы на различном швейном оборудовании с применением средств малой механизации;  
поиска оптимальных способов обработки швейных изделий различных ассортиментных групп;  
выполнения влажно-тепловых работ;  
поиска информации нормативных документов;  
уметь:  
сопоставлять наличие количества деталей кроя с эскизом;  
визуально определять правильность выкраивания деталей кроя;  
по эскизу определять правильность выкраивания формы деталей;  
определять волокнистый состав ткани и распознавать текстильные пороки;  
давать характеристику тканям по технологическим, механическим и гигиеническим свойствам;  
заправлять, налаживать и проводить мелкий ремонт швейного оборудования;  
пользоваться оборудованием для выполнения влажно-тепловых работ;  
соблюдать требования безопасного труда на рабочих местах и правила пожарной безопасности в мастерских;  
работать на современном оборудовании с применением средств малой механизации;  
выбирать технологическую последовательность обработки швейного изделия в соответствии с изготавливаемой моделью по разделению труда или индивидуально;  
применять современные методы обработки швейных изделий;  
применять современные методы обработки швейных изделий;  
читать технический рисунок;  
выполнять операции влажно-тепловой обработки (ВТО) в соответствии с нормативными требованиями;  
пользоваться инструкционно-технологическими картами;  
пользоваться техническими условиями (ТУ), отраслевыми стандартами (ОСТ), Государственными стандартами (ГОСТ);

	<p>знать:  форму деталей кроя;  названия деталей кроя;  определение долевой и уточной нити;  волоконный состав, свойства и качество текстильных материалов;  физико-механические и гигиенические свойства тканей;  современные материалы и фурнитуру;  заправку универсального и специального швейного оборудования;  причины возникновения неполадок и их устранение;  регулировку натяжения верхней и нижней нитей;  оборудование для влажно-тепловых работ и способы ухода за ним;  правила безопасного труда при выполнении различных видов работ и пожарной безопасности;  современное (новейшее) оборудование;  технологический процесс изготовления изделий;  виды технологической обработки изделий одежды;  ВТО деталей одежды различных ассортиментных групп;  современные технологии обработки швейных изделий;  технические требования к выполнению операций ВТО;  технологические режимы ВТО деталей одежды различных ассортиментных групп;  действующие стандарты и технические условия на швейные изделия</p>
<p><b>МДК.02.01.</b>  <b>Устранение</b>  <b>дефектов с учетом</b>  <b>свойств ткани</b></p>	<p>Дефекция швейных изделий  В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:  иметь практический опыт:  проверки качества узлов и готовых швейных изделий различных ассортиментных групп;  анализа правильности выполняемых работ по изготовлению узлов и швейных изделий с учетом свойств тканей, из которых они изготавливаются;  устранения дефектов;  уметь:  пользоваться нормативно-технологической документацией;  распознавать дефекты и выявлять причины их возникновения;  подбирать рациональные методы обработки в соответствии с изготавливаемыми изделиями;  знать:  формы и методы контроля качества продукции;  перечень возможных дефектов (технологические, конструктивные и текстильные);  причины возникновения дефектов;  обработки изделий различных ассортиментных групп;  способы устранения дефектов</p>
<p><b>МДК.03.01.</b>  <b>Технология</b>  <b>ремонта и</b>  <b>обновления</b>  <b>швейных изделий</b></p>	<p>Ремонт и обновление швейных изделий  В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:  иметь практический опыт:  определения вида ремонта;  подбора материалов и фурнитуры;  выбора способа ремонта;  уметь:  подготавливать изделия различных ассортиментных групп к различным видам ремонта;  подбирать материалы, сочетающиеся по фактуре;  подбирать фурнитуру по назначению;</p>

перекраивать детали, укорачивать и удлинять изделия;  
выполнять художественную штопку, штукровку и установку заплат;  
знать:  
методы обновления одежды ассортиментных групп;  
декоративные решения в одежде;  
использование вспомогательных материалов;  
машинный, ручной и клеевой способ установки заплат;  
методы выполнения художественной штопки и штукровки