

Раздел ОПОП (по результатам обучения)

Разработала:  **Хажимаматова Д.А**

Результаты обучения программы	Учебные модули (профессиональный цикл)
<p>Р01 Способен логически строить свою устную и письменную речь на государственном (уровень В1), официальном и одном из иностранных языках на уровне профессионального общения;</p> <p>Р02 Способен выявлять, анализировать причинно-следственные связи и закономерности исторического процесса; объяснить место и значение эпоса «Манна» среди шедевров устного народного творчества, эпического наследия человечества;</p> <p>Р03 Способен использовать предпринимательские знания и навыки в профессиональной деятельности;</p> <p>Р04 Способен применять математические методы для решения профессиональных задач, использовать современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;</p> <p>ПРО1 Способен создавать эскизы новых видов швейных изделий;</p> <p>ПРО2 Способен подбирать текстильные материалы в соответствии с эскизами моделей;</p> <p>ПРО3 Способен технически моделировать швейные изделия на основе БК, в соответствии с эскизами моделей;</p> <p>ПРО4 Способен разрабатывать лекала и выполнять экономическую раскладку лекала;</p> <p>ПРО5 Способен составлять технологическую последовательность на выпускаемую модель в соответствии с нормативными документами;</p> <p>ПРО6 Способен выполнять швейное изделие по технологической последовательности;</p> <p>ПРО7 Способен авторски контролировать изготовление швейных изделий;</p> <p>ПРО8 Способен участвовать в работе по планированию и расчетам, технико-экономического обоснования на выпускаемую модель;</p>	<p>УМ1 Создание эскизов новых видов моделей швейных изделий;</p> <p>УМ2 Подбор текстильных материалов в соответствии с эскизами моделей швейных изделий;</p> <p>УМ3 Составление технического моделирования швейных изделий на основе БК, в соответствии с эскизами моделей;</p> <p>УМ4 Разработка лекал и выполнение экономической раскладки лекала;</p> <p>УМ5 Составление технологической последовательности на выпускаемую модель в соответствии с нормативными документами;</p> <p>УМ6 Изготовление швейных изделий по технологической последовательности;</p> <p>УМ7 Авторский контроль на изготовление модели швейных изделий;</p> <p>УМ8 Планирование и расчет, технико-экономического обоснования выпускаемой модели одежды/изделий/продукции;</p>

Приложение 4

Связь результатов обучения с дисциплинами

Результаты обучения программы	Должен знать	Должен уметь	Общие компетенции (связанные) Ответственность, самостоятельность	Дисциплины	Учебные модули (профессиональный цикл)
PO1 Способен логически строить свою устную и письменную речь на государственном (уровень В1), официальном и одном из иностранных языках на уровне профессионального общения;					
PO2 Способен выявлять, анализировать причинно-следственные связи и закономерности исторического процесса; объяснить место и значение эпохи «Манас» среди историко-эпического народного творчества, эпического наследия человечества.					
PO3 Способен использовать при принятии решения навыки и профессиональной деятельности;					
PO4 Способен применять математические методы для решения профессиональных задач, использовать современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;					
PRO1 Способен создавать акuity новых видов моделей швейных изделий;	К0101 Знать методы поиска творческих идей, с учетом спроса и	К0512 Уметь определять стилевые особенности, изучать направления	ОК1 Уметь организовывать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения	Предпринимательство, Метрология, Материаловедение, Спец	УМ1 Создавать акuity новых видов моделей швейных изделий

<p>предложения, общение с клиентами;</p> <p>K0102 Знать требования к структуре и содержанию исходных данных, необходимых для разработки моделей швейных изделий ;</p> <p>K0103 Знать технологические средства для сбора данных, необходимых для разработки моделей швейных изделий;</p> <p>K0104 Знать современное состояние моды в различных областях швейного производства;</p> <p>K0105 Знать критерии оценки, эстетичности, функциональности, практичности, безопасности и физиологичности швейных изделий.</p>	<p>моды различных видов швейных изделий;</p> <p>K0513 Уметь определять существующие и потенциальные требования заказчика/потребителя;</p> <p>K0514 Уметь анализировать тенденции моды, текстильных материалов с учетом выкладки, требований заказчика/потребителя;</p> <p>K0515 Уметь оценивать модель различных брендов с помощью методов визуального, критическо-конструктивного и практического анализа, цветовых гамм.</p>	<p>профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК2 Уметь работать в команде, эффективно общаться коллегами, руководителями, клиентами.</p> <p>ОК4 Владеть навыками цифровых и цифровых технологий</p>	<p>рисунк и художественная графика, история стилей в костюме, Живопись, Основы художественного оформления шв изделий, (Курсовой проект), Конфигурирование материалов, Конструирование шв изделий, Методы конструктивного моделирование шв изделий, ТПИ, Управление качеством, Экономика отрасли Основы менеджмента, Этика и психология, ИТ/Д, Техника безопасности и охраны труда, Учебно-ознакомительная практика, Преподказательная практика, Итоговая гос аттестация.</p>	
<p>ПРО2 Способен по образцу, текстильные материалы и модели швейных изделий.</p> <p>K0201 Знать происхождение ткани (ассортимент, состав структуру, перелетение, плотность, отсадка);</p> <p>K0202 Знать упругость, сменяемость и износоустойчивость тканей;</p> <p>K0203 Знать выбор соответствующих материалов для изготовления модели;</p> <p>K0204 Знать определение комбинаций цветовых гамм тканей для производства модели;</p> <p>K0205 Знать правила конфигурирования материалов для швейных изделий соответствия с моделью;</p> <p>K0206 Знать ткани для формообразования</p>	<p>K0207 Уметь определять происхождение ткани (состав и структуру, ткани организационным лабораторным методом);</p> <p>K0208 Уметь испытывать ткани на упругость, сменяемость и износоустойчивость организационным методом;</p> <p>K0209 Уметь подбирать соответствующие материалы для изготовления модели;</p> <p>K0210 Уметь определять комбинацию цветовых гамм тканей для изготовления модели;</p> <p>K0211 Уметь составлять проекционную карту в соответствии с</p>	<p>ОК1 Уметь организовывать рабочее место, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p>	<p>Предпринимательство, Материаловедение, Спец рисунок и художественная графика, Живопись, Основы Художественного оформления шв изделий, (курсовой проект), Конфигурирование материалов, Конструирование шв изделий, ТПИ, Управление качеством, Учебно-ознакомительная практика.</p>	<p>УМ Подбор текстильных материалов в соответствии с требованиями моделей швейных изделий</p>

<p>ПРО3 Способен технически моделировать швейные изделия на основе БК, соответствия с эскизами моделей.</p>	<p>деталей модели:</p> <p>K0301 Знать основы антропометрии и размерные признаки тела человека;</p> <p>K0302 Знать способы измерений фигуры и анализ результатов измерений;</p> <p>K0303 Знать принципы, методы конструирования моделей швейных изделий, обеспечивающих комфортное состояние заказчика/потребителя;</p> <p>K0304 Знать основные приемы и методы художественно-графических работ</p> <p>K0305 Знать конструктивные, технологические особенности моделей швейных изделий.</p>	<p>моделью:</p> <p>K0212 Уметь подбирать ткани для формообразования соответственно модели;</p> <p>K0306 Уметь измерять размерные признаки фигур различных типов и половозрастных групп;</p> <p>K0307 Уметь выполнять расчеты, необходимые для разработки конструкции;</p> <p>K0308 Уметь разрабатывать чертежи конструкций по эскизам моделей и размерным признакам потребителей;</p> <p>K0309 Уметь разрабатывать конструкции моделей одежды для фигур типового и нетипового телосложения;</p> <p>K0310 Уметь выбирать художественно-конструктивные решения для создания одежды с заданными показателями качества;</p>	<p>ОК1 Уметь организовывать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;</p> <p>ОК4 Владеть навыками цифровых и цифровых технологий</p>	<p>Предпринимательство, Тех механика и графика, Метрология, Материаловедение, Черчение, Основы художественного оформления швейных изделий, Конфигурирование материалов, Конструирование по изделию, Методы конструктивного моделирования по изделию (Курсовой проект), ТПИ, Управление качеством, ИТЦД САПР, Учебно-ознакомительная практика, Производственная практика, Технологическая практика.</p>	<p>УМЗ Техническое моделирование швейных изделий на основе БК, в соответствии с эскизами моделей.</p>
<p>ПРО4 Способен разрабатывать лекала и выполнять экономическую раскладку лекала;</p>	<p>K0401 Знать процесс разработки и оформление лекал;</p> <p>K0402 Знать структуру и содержание спецификации лекал;</p> <p>K0403 Знать методы градации лекал;</p> <p>K0404 Знать устройство и технические эксплуатационные характеристики оборудования для изготовления лекал;</p> <p>K0405 Знать правила рациональной раскладки лекал и последующие изменения.</p>	<p>K0406 Уметь выполнять чертежи и оформление лекал на основе модельных конструкций;</p> <p>K0407 Уметь размножить лекала по иерархической последовательности и ручную или с применением компьютерной технологии;</p> <p>K0408 Уметь работать с компьютерными программами, применяемыми для разработки, градации,</p>	<p>ОК1 Уметь организовывать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;</p> <p>ОК2 Уметь работать в команде коллективами, руководством, клиентами;</p> <p>ОК4 Владеть навыками цифровых и цифровых технологий</p>	<p>Предпринимательство, Информатика, Тех механика и графика, Метрология, Материаловедение, Черчение, ТПИ, Конструирование по изделию, Методы конструктивного моделирования швейных изделий (Курсовой проект), Методы разработки лекал, ТПИ, ОПП, Управление качеством, Экономика отрасли, Этика и психология, ИТЦД, САПР, Учебно-ознакомительная практика.</p>	<p>УМ4 Разработка лекал лекала и экономическая раскладка лекал.</p>

<p>Производственная практика. Производственно-технологическая практика. итоговая гос аттестация.</p>	<p>УМ5 Составлять технологическую последовательность на запускаемую модель в соответствии с нормативными документами.</p>	<p>Предпринимательство, Метрология, Живопись, Конструирование шив изделий, Подготовка и организация тех процесса на швейном предприятии, ПНИ,ОПП, Управление качеством, ГЭП-потока,(Курсовой проект), Основы менеджмента, Этика и психология, ИПЦД, Техника безопасности и охраны труда, ПОЦД, Учебно-ознакомительная практика, Производственная практика, Производственно-технологическая практика, Предквалификационная практика, Итоговая аттестация</p>	<p>УМ6 Изготовить швейное изделие по технологической последовательности.</p>
<p>раскладки печати и вырзания лекал; Уметь нанести на лекала прорези для разметки вылачек, складок, контрольных падечек, доленого направления швей основы;</p>	<p>ОК1 Уметь организовывать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество; ОК2 Уметь работать в команде, коллектив, руководством, клиентами; ОК3 С освоения техники безопасности и охраны труда</p>	<p>К0409 К0507 Уметь различать детали кроя; К0508 Уметь и готовить, обрабатывать изделия по технологической последовательности с применением инновационного оборудования; К0509 Уметь выполнять отдельные операции, а так же заготовочные, сборочные, отделочные этапы обработки; К0510 Уметь организовать комплектацию изделий операций, применять методы, способы обработки изделия; К0511 Уметь составлять и анализировать технологическую схему разделения труда;</p>	<p>ОК1 Уметь организовывать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество; ОК2 Уметь работать в команде, эффективно общаться с клиентами, руководством, коллегами; ОК3 С освоения техники безопасности и охраны труда ОК4 Владеть навыками цифровых и цифровых технологий</p>
<p>К0501 Знать наименование деталей кроя; К0502 Знать технологическую последовательность обработки изделия; К0503 Знать целевые операции, заготовительные, сборочные, отделочные этапы обработки; К0504 Знать расчет и выбор способом обработки изделия; К0505 Знать установку технологических режимов и производительности операции; К0506 Знать технологическая схема разделения труда и их анализ;</p>	<p>К0608 Уметь оказывать первую медицинскую помощь; К0609 Уметь различать детали кроя швейных изделий; использовать инструменты и приспособления для ручных и машинных работ; К0611 Уметь работать на швейном оборудовании, выполнять ручные работы;</p>	<p>К0601 Знать инструктаж по технике безопасности; К0602 Знать наименование деталей кроя; К0603 Знать инструменты и приспособления для ручных и машинных работ; К0604 Знать терминологию ручных и машинных работ; К0605 Знать обработку деталей изделия; К0606 Знать вложно тепловую обработку деталей</p>	<p>К0601 Знать инструктаж по технике безопасности; К0602 Знать наименование деталей кроя; К0603 Знать инструменты и приспособления для ручных и машинных работ; К0604 Знать терминологию ручных и машинных работ; К0605 Знать обработку деталей изделия; К0606 Знать вложно тепловую обработку деталей</p>
<p>ПРО5 Способен составлять технологическую последовательность на запускаемую модель в соответствии с нормативными документами;</p>	<p>ПРО6 Способен изготовить швейное изделие по технологической последовательности;</p>	<p>ПРО5 Способен составлять технологическую последовательность на запускаемую модель в соответствии с нормативными документами;</p>	<p>ПРО6 Изготовить швейное изделие по технологической последовательности.</p>

	<p>швейных изделий;</p> <p>К0607 Знать технологическую последовательность изготовления швейных изделий, знать окончательную обработку швейных изделий</p>	<p>К0612 Уметь подготовить швейное оборудование к работе, обрабатывать мелкие и крупные детали швейного изделия (заправка швейного оборудования, уход);</p>	<p>К0706 Уметь разрабатывать опытный образец модели в команде;</p> <p>К0707 Уметь выявлять и устранять конструктивные и технологические дефекты;</p> <p>К0708 Уметь адаптировать конструкцию модели одежды к требованиям технологического процесса изготовления швейного изделия;</p> <p>К0709 Уметь выявлять эффективные коммуникации с технологами и швеями производства;</p> <p>К0710 Уметь проверять наличие детали кроя, наличие надсечек и определенных меток;</p>	<p>Предпринимательство, Тех механика и графика, Метрология, Материаловедение, Спел рисунок, и художественная графика, Живопись, Основы худ оформления шв изделий (Курсовой проект), Конфигурирование материалов, Конструирование шв изделий, Методы конструкторного моделирования, ТПИ, ОПИ, Управление качеством, ТЭП-потока, Экономика отрасли, Основы менеджмента, Этика и психология, САПР, Техника безопасности и охрана труда, ПОИД, Учебно-ознакомительная практика, Производственная практика, Производственно-технологическая практика, Предкадровая практика, Подготовка</p>	<p>УМ7 Авторский контроль изготовления модели швейных изделий.</p>
<p>ПРО7 Способен авторский контролировать изготовление модели швейных изделий;</p>	<p>К0701 Знать направление мода, по сезону и микротенде, по возрасту;</p> <p>К0702 Знать рисунок, женонсь, комбинацию цветовых гамм;</p> <p>К0703 Знать корректировку изделия по фигуре заказчика;</p> <p>К0704 Знать правила подготовки и проведения примерки и устранения дефектов моделей одежды;</p> <p>К0705 Знать критерии оценки опытных образцов одежды соответственно заданной модели;</p>	<p>ОК1 Уметь организовывать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;</p> <p>ОК2 Уметь работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами;</p> <p>ОК3 Обновление техники безопасности и охраны труда</p> <p>ОК4 Владеть навыками цифровых и цифровых технологий</p>	<p>К0806 Уметь составлять технологическую последовательность изготовления изделия;</p> <p>К0807 Уметь рассчитывать такт потока;</p> <p>К0808 Уметь выбирать тип потока и вид запуска;</p> <p>К0809 Уметь комплектовать и уточнять последимые операции;</p> <p>К0810 Уметь анализировать</p>	<p>К0801 Знать расстановку оборудования и транспортных средств соответственно горялка;</p> <p>К0802 Знать численность рабочей силы, определенности расчета, оснащения рабочих мест;</p> <p>К0803 Знать норму времени на выработку модели, знать расценку операций;</p> <p>К0804 Знать учет и расчет</p>	<p>Предпринимательство, Информатика, Метрология, Подготовка и организация тех процесса, ТПИ, ОПИ, Управление качеством, ТЭП-потока(Курсовой проект), Экономика отрасли, Основы менеджмента, Этика и психология, ИТТД, САПР, Техника безопасности и охрана труда, ПОИД, Учебно-ознакомительная практика,</p>
<p>ПРО8 Способен участвовать в работе по планированию и расчетам, технико-экономического обоснования запускаемой модели одежды/изделий/продукции и</p>	<p>К0801 Знать расстановку оборудования и транспортных средств соответственно горялка;</p> <p>К0802 Знать численность рабочей силы, определенности расчета, оснащения рабочих мест;</p> <p>К0803 Знать норму времени на выработку модели, знать расценку операций;</p> <p>К0804 Знать учет и расчет</p>	<p>ОК1 Уметь организовывать собственную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;</p> <p>ОК2 Уметь работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами;</p> <p>ОК3 Обновление техники безопасности и охраны труда</p> <p>ОК4 Владеть навыками цифровых</p>	<p>К0806 Уметь составлять технологическую последовательность изготовления изделия;</p> <p>К0807 Уметь рассчитывать такт потока;</p> <p>К0808 Уметь выбирать тип потока и вид запуска;</p> <p>К0809 Уметь комплектовать и уточнять последимые операции;</p> <p>К0810 Уметь анализировать</p>	<p>Предпринимательство, Информатика, Метрология, Подготовка и организация тех процесса, ТПИ, ОПИ, Управление качеством, ТЭП-потока(Курсовой проект), Экономика отрасли, Основы менеджмента, Этика и психология, ИТТД, САПР, Техника безопасности и охрана труда, ПОИД, Учебно-ознакомительная практика,</p>	<p>УМ8 Участие в работе по планированию и расчетам, технико-экономического обоснования запускаемой модели одежды/изделий/продукции.</p>

	<p>заработной платы, определения расценок и норм выработки;</p> <p>К0805 Знать расчет технико-экономических показателей</p>	<p>комплектования готовых швейных изделий;</p> <p>К0811 Уметь оформлять техническую схему разделение труда;</p>	и цифровых технологий	<p>Производственная практика, Производственно-технологическая практика. Преддипломная практика, Итоговая гос аттестация.</p>	
<p>Организация собственной деятельности составления бизнес (маркетинг плана)</p>					<p>УМ 3 Организация собственной деятельности, выбор методов и способов выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность;</p>
<p>На основании трудового кодекса, устранять конфликтные ситуации в коллективе</p>					<p>УМ5 Работа в команде, эффективное общение с коллегами, руководством, клиентами;</p>
<p>Оказание первой доврачебной помощи необходимым при производственных травмах</p>					<p>УМ7 Соблюдать технику безопасности и охраны труда</p>
<p>Применения инновационных технологий в рабочем процессе</p>					<p>УМ9 Владеть навыками цифровых и компьютерных технологий</p>