

# Паспорт образовательной программы

**Дата регистрации в Реестре**

2022.07.20 16:15

**Регистрационный номер**

19198

**Дата обновления паспорта ОП:**

2022.07.20 16:16

**Код и наименование специальности:**

07230100 Швейное производство и моделирование одежды  
и моделирование одежды

**Код и наименование квалификации/квалификаций:**

3W07230104 Конструктор одежды

**Регион:**

г. Алматы

**Организация ТипПО (Разработчик):**

КГКП "Алматинский колледж моды и дизайна" Управления образования города  
Алматы

**Партнеры-разработчики:**

ТОО " Endeavour" г.Алматы

**Цель ОП:**

Подготовка компетентных специалистов способных самостоятельно и ответственно решать практические задачи по расчету и построению базовых и модельных конструкций, разработки лекал одежды их опробации и размножению по размерам и ростам.

**Уровень по НРК:**

3

**Уровень по ОРК:**

3

**Профессиональный стандарт (при наличии):**

" Швейное производство и моделирование одежды" Приказ и.о. Министра  
индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 30 декабря 2013 года № 456,  
"Швейное производство"«Трикотажное производство» Приложение №1 к приказу  
НПП «Атамекен» от 19.12.2018 № 345

**Профессиональный стандарт WorldSkills (при наличии):**

WSC2022\_WSOS31 компетенция «Технологии моды»

**Форма обучения:**

очная

**База образования:**

основное среднее образование

**Язык обучения:**

русский

**Общий объем кредитов:**

180

**Дата рассмотрения ОП на методическом (учебно-методическом/научно-методическом) совете организации образования об одобрении паспорта ОП (выписка из протокола заседания) с согласованием работодателя и/или индустриального совета:**

29.03.2022 г.

**Номер лицензии на занятие образовательной деятельностью:**

KZ07LAA00001627

**Номер приложения к лицензии на занятие образовательной деятельностью:**

31

**Дата прохождения специализированной аккредитации по данной специальности (при наличии):**

18.12.2019 г.

**Отличительные особенности ОП:**

Дуальное обучение

**Сведения о содержании модулей/дисциплин:**

Наименование		Результаты	Объем
№ модуля/дисциплины		обучения/Краткое описание дисциплины	кредитов/часов
	ООД 1. Математика	Изучаются функции, их свойства и графики, тригонометрические функции, многочлены, математическая статистика и теория вероятностей, степени и корни, степенная функция, показательная и логарифмическая функции, предел функции и непрерывность, производная и ее применение, первообразная и интеграл, комплексные числа, дифференциальные уравнения, аксиомы стереометрии, параллельность и перпендикулярность в пространстве, прямоугольная система координат и векторы в пространстве, многогранники,	4/96

Наименование № модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	тела вращения и их элемент, объемы тел.	
ООД 2. Информатика	Изучаются учения духовных учителей человечества различных исторических эпох и культур, методы контролирования своих эмоций, законы и правила семейной жизни, роль матери как носителя духовной культуры и роль отца как мудрого наставника и вдохновителя, ценностные смыслы отношений между людьми в процессе их взаимодействия в обществе.	3/72
ООД 3. Казахский язык и литература	Изучаются составление монолога и диалога, словообразование, употребление терминов, синтаксис, жанры произведений.	3/72
ООД 4. Русский язык	Изучаются лексика и культура речи, синтаксис и пунктуация, морфология, фразеология, стилистика посредством слушания и говорения, чтения и письма, соблюдение речевых норм.	2/48
ООД 5. Русская литература	Изучаются понимание терминов и художественного произведения, составление плана и пересказ, анализ и интерпретация текста, оценивание и сравнение художественного произведения с произведениями других видов искусства.	2/48
ООД 6. Иностраннй язык	Изучются правила, связанные с изучением языка, широкий спектр предметной лексики, художественная литература, лексика говорения с соответствующим уровнем беглости, точности, слова ударение, интонация, чтение художественной и научно-	3/72

Наименование № модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
ООД 7. История Казахстана	<p>популярной литературы.</p> <p>Изучаются центрально-азиатские цивилизации и их многообразие и культурная общность, цивилизация Великой Степи, Центральная Азия и мировая цивилизация, этнические и социальные процессы, ранние государства на территории Казахстана, Империи кочевников Великой степи, Казахское ханство, путь к независимости и возрождение национальной государственности, развитие культуры, традиционная система жизнеобеспечения казахов, политико-правовые процессы, развитие общественно-политической мысли, развитие образования и науки.</p>	3/72
ООД 8. Самопознание	<p>Изучаются учения духовных учителей человечества различных исторических эпох и культур, методы контролирования своих эмоций, законы и правила семейной жизни, роль матери как носителя духовной культуры и роль отца как мудрого наставника и вдохновителя, ценностные смыслы отношений между людьми в процессе их взаимодействия в обществе.</p>	2/48
ООД 9. Физическая культура	<p>Изучаются техника безопасности на занятиях, история развития физкультуры и спорта в Казахстане, легкая атлетика, спортивные игры, гимнастика, национальные виды спорта, зимние виды спорта.</p>	4/96
ООД 10. Начальная военная и технологическая	<p>Изучаются военная безопасность государства, правовые основы Вооруженных Сил Республики</p>	3/72

Наименование № модуля/дисциплины		Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	подготовка	Казахстан, общевоинские Уставы Вооруженных Сил, тактическая подготовка, огневая подготовка, строевая подготовка, военная топография, основы безопасности жизнедеятельности, технологическая подготовка.	
	ООД 11. Физика	Изучаются механика, тепловая физика, электричество и магнетизм, электромагнитные колебания, электромагнитные волны, оптика, элементы теории относительности, квантовая физика, нанотехнология и наноматериалы, космология.	4/96
	ООД 12. Химия	Изучаются частицы вещества, периодичность и закономерности протекания химических реакций, энергетика химических реакций, химия Земли, углерод и его соединения, биохимия.	4/96
	ООД 13. Биология	Изучаются молекулярная биология и биохимия, клеточная биология, питание и транспорт веществ, дыхание, выделение, клеточный цикл и размножение, рост и развитие, закономерности наследственности и изменчивости, эволюционное развитие и основы селекции, многообразие живых организмов, координация и регуляция, движение, биомедицина и биоинформатика, биотехнология, биосфера, экосистема и популяция, экология и влияние человека на окружающую среду.	2/48
	ООД 14. География	Изучаются методы географических исследований, картография и геоинформатика, природопользование и геоэкология, геоэкономика,	2/48

№ модуля/дисциплины	Наименование	Результаты	
		обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
		геополитика, страноведение, глобальные проблемы человечества.	
	БМ 1. Развитие и совершенствование физических качеств	РО 1.1. Укреплять здоровье и соблюдать принципы здорового образа жизни.	1/24
		РО 1.2. Совершенствовать физические качества и психофизиологические способности.	1/24
	БМ 2. Применение информационно-коммуникационных и цифровых технологий	РО 2.1. Владеть основами информационно-коммуникационных технологий.	0,5/12
		РО 2.2. Использовать услуги информационно-справочных и интерактивных веб-порталов.	0,5/12
	БМ 3. Применение базовых знаний экономики и основ предпринимательства	РО 3.1. Владеть основными вопросами в области экономической теории.	0,5/12
		РО 3.2. Анализировать и оценивать экономические процессы, происходящие на предприятии.	0,5/12
		РО 3.3. Понимать тенденции развития мировой экономики, основные задачи перехода государства к «зеленой» экономике.	1/24
		РО 3.4. Владеть научными и законодательными основами организации и ведения предпринимательской деятельности в РК.	1/24
	ПМ 1. Изготовление образцов изделий	РО 1.1. Учитывать свойства материалов, применяемых для изготовления изделий и разработки конструкций.	1/24
		РО 1.2. Характеризовать устройство, правила эксплуатации	1\24

Наименование № модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	применяемого для изготовления изделий швейного оборудования, инструментов и приспособлений.	
	РО 1.3. Выполнять технологические операции поузловой обработки отдельных деталей и узлов.	12/288
	РО 1.4. Изготавливать швейные изделия различного ассортимента с соблюдением технологической последовательности и требований технических условий.	5/120
ПМ 2. Выполнение эскизов одежды в виде технического рисунка	РО 2.1. Изображать фигуру человека в одежде, используя различную технику рисунка.	2/48
	РО 2.2. Отражать в эскизах моделей основные стили, направления и тенденции моды.	4/96
	РО 2.3. Выполнять эскизы одежды в виде технического рисунка.	2/48
ПМ 3. Конструирование базовых и модельных конструкций одежды	РО 3.1. Выполнять чертежи в соответствии с требованиями ЕСКД (Единая система конструкторской документации).	2/48
	РО 3.2. Разрабатывать чертежи базовых конструкций плечевых и поясных изделий.	3/72
	РО 3.3. Разрабатывать модельные конструкции разных силуэтов плечевых и поясных изделий.	41/984
ПМ 4. Разработка лекал с проведением опробаций и размножением по размерам и ростам	РО 4.1. Разрабатывать комплекты лекал изделий различного ассортимента на базовый размер.	3/72
	РО 4.2. Выполнять раскладку лекал и раскрой изделий с учетом технических условий.	3/72
	РО 4.3. Изготавливать опытные образцы изделий по разработанным конструкциям.	35/840
	РО 4.4. Проверять посадку	7/168

		<b>Результаты</b>	
<b>Наименование</b>	<b>обучения/Краткое описание</b>	<b>Объем</b>	
<b>№ модуля/дисциплины</b>	<b>дисциплины</b>	<b>кредитов/часов</b>	
	изделия, устраняя дефекты.		
	РО 4.5. Выполнять размножение лекал по размерам и ростам	7/168	
Промежуточная, итоговая аттестации	-	5/120	