

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Пятигорский институт (филиал) СКФУ
Колледж Пятигорского института (филиал) СКФУ

**ПМ.04. Организация работы специализированного подразделения швейного
производства и управление ею**
**МДК.04.01 Основы управления работами специализированного подразделения
швейного производства**

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Специальность

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Квалификация

Технолог-конструктор

(ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТ)

Методические указания для самостоятельной работы по ПМ.04. «Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею»

составлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО к подготовке выпуска для получения квалификации Технолог - конструктор. Предназначены для студентов, обучающихся по специальности: 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

Рассмотрено на заседании ПЦК колледжа Пятигорского института (филиала) СКФУ
Протокол № 8 от «22» 03 2021 г.

Содержание

1. Пояснительная записка
2. План-график выполнения СРС по дисциплине
5. Рекомендуемая литература

1. Пояснительная записка

Самостоятельная работа определяется как индивидуальная или коллективная учебная деятельность, осуществляемая без непосредственного руководства педагога, но по его заданиям и под его контролем.

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:

иметь практический опыт:

организации коллектива исполнителей на выполнение производственных заданий;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- Внедрять и совершенствовать конструкторско-технологические решения модели в производство
- Использовать методы управления качеством продукции
- Применять общие принципы управления персоналом
- Рассчитывать технико-экономические показатели технологического процесса производства

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

- Основы организации работы коллектива исполнителей
- Принципы делового общения в коллективе
- Основы микроэкономики
- Малоотходные, энергосберегающие, экологически чистые технологии производства

2. План-график выполнения СРС по дисциплине

№	Наименование разделов и тем дисциплины, их краткое содержание; вид самостоятельной работы	Форма контроля	Зачетные единицы (часы)
	Тема 3. Механизмы делового общения. Вид самостоятельной работы: подготовка к тестированию	Тестирование	2
	Тема 5. Причины конфликтов. Вид самостоятельной работы: подготовка к тестированию	Тестирование	2
	Тема 8. Принципы организации производственного процесса. Вид самостоятельной работы: - Подготовка к выполнению практических работ, составление отчета	Собеседование	2
	Тема 9. Управление швейным предприятием. Вид самостоятельной работы: Подготовка к контрольной работе	Контрольная работа	4
	Тема 13. Подготовительное производство. Вид самостоятельной работы: Подготовить доклад на тему: 1. Организация производства и труда на швейном предприятии 2. Управление швейным предприятием в современных условиях 3. Стили и методы управления швейным предприятием.	Доклад	4
	Тема 16. Основные принципы организации потока. Вид самостоятельной работы: - Составить опорный конспект по выявлению резервов повышения производительности труда	Собеседование	4
	Тема 17. Формы организации труда на предприятиях производства одежды. Вид самостоятельной работы: - Составить схему классификации предприятий по	Собеседование	6

	виду хозяйственной деятельности, по размерам, по организационно-правовым формам		
	Тема 18. Методы организации производства при пошиве по инд. заказам. Вид самостоятельной работы: подготовка к тестированию	Тестирование	6
	Тема 20. Сравнительный анализ форм и методов организации труда и производства в массовом и инд. производстве швейных изделий Вид самостоятельной работы: - Изучение и конспектирование дополнительного материала по темам «Рынок предприятий и поведение покупателей от имени предприятий»	Собеседование	4
	Тема 22. Качество продукции. Вид самостоятельной работы: подготовка к тестированию	Тестирование	2
	Тема 24. Методы оценки качества швейных товаров. Вид самостоятельной работы: Подготовить доклад на тему 1. Система качества SA-8000 2. Особенности оценки качества швейных изделий 3. Актуальность внедрения систем качества	Доклад	2
	Тема 27. Себестоимость продукции. Классификация и состав затрат. Вид самостоятельной работы: - Подготовка к выполнению практических работ, составление конспекта	Собеседование	2
	Тема 29. Понятие, источники, функции прибыли. Вид самостоятельной работы: - подготовка к тестированию	тестирование	2
	Тема 31. Оценка эффективности организационной структуры предприятия Вид самостоятельной работы: - Подготовка к выполнению практических работ, составление конспекта	Собеседование	2
	Тема 33. Расчёт стоимости услуг по изготовлению проектируемого изделия. Вид самостоятельной работы: - Составить схему «Последовательность разработки технологической документации на новую модель швейного изделия»	Собеседование	2
	Тема 34. Расчёт себестоимости проектируемого изделия. Вид самостоятельной работы: - Рассчитать себестоимость проектируемого изделия.	Собеседование	2
	Тема 38. Лекала деталей швейных изделий. ТУ изготовления лекал. ТУ раскладки лекал. Вид самостоятельной работы: - Составить развернутый план-конспект по теме «Порядок отработки конструкции на технологичность»	Собеседование	2
	Тема 39. Подготовка к обмелке и виды раскладок. Типовые схемы раскладок. Вид самостоятельной работы: - Составить схему «Последовательность разработки конструкторской документации на новую модель	Собеседование	2

	швейного изделия»		
	<p>Тема 41. Антропометрический анализ фигур. Типовое проектирование одежды.</p> <p>Вид самостоятельной работы:</p> <p>- Составить схему «Технологическая последовательность изготовления швейного изделия»</p>	Собеседование	2
	<p>Тема 44. Становление экобезопасной экономики.</p> <p>Вид самостоятельной работы:</p> <p>- Подготовить доклад на тему:</p> <p>1. Малоотходные, энергосберегающие, экологически чистые технологии производства</p> <p>2. Экологизация производства</p> <p>3. Промышленные отходы и их утилизация.</p>	Доклад	3
	Подготовка к курсовому проекту		18
	Итого:		75

Литература

Основная литература:

1. Основы управления на предприятии : учебное пособие / составители А. Н. Древаль, Е. В. Меньшикова, М. В. Верховская. — Томск : Томский политехнический университет, 2019. — 195 с. — ISBN 978-5-4387-0913-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/96104.html>.
2. Верещака Т.Ю. Основы конструкторской подготовки моделей к производству [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов / Т.Ю. Верещака. — Электрон.текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 73 с. — 978-5-4486-0180-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70273.html>
3. Проектирование изделий легкой промышленности [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Ю.А. Коваленко [и др.]. — Электрон.текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2016. — 96 с. — 978-5-7882-1896-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/62563.html>

4.1.2. Дополнительная литература:

1. Виговская М.Е. Психология делового общения [Электронный ресурс] : учебное пособие для ССУЗов / М.Е. Виговская, А.В. Лисевич, В.О. Корионова. — Электрон.текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2016. — 73 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/44184.html>
2. Гирфанова Л.Р. Технология швейных изделий из кожи [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.Р. Гирфанова, Р.Ф. Каюмова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 95 с. — 978-5-4486-0071-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70286.html>.

Интернет-ресурсы:

1. Сайт «Организация опытно - конструкторских работ, конструкторской и технологической подготовки производства. Лекции», Режим доступа: <http://sumdu.telesweet.net/doc/lections/Organizatsiya-proizvodstva/17768/index.html>
2. Сайт «Управление швейным производством в современных условиях. Курс лекций», Режим доступа: http://abc.vvsu.ru/Books/upr_shv_rpois_v_sovr_uslov/page0001.asp
3. Сайт «Управление производством», Режим доступа: <http://www.distcons.ru/modules/manageproduct/chap2.html>
4. Сайт «Документы ЦНИИШП. Экономика, менеджмент», Режим доступа: <http://www.modnaya.ru/library/011/043.htm> на <http://economics.wideworld.ru/microeconomics/> Микроэкономика
5. Сайт «Экономика и управление швейным предприятием», Режим доступа: <http://www.aup.ru/books/m83/1.htm>