

Министерство образования и науки Калужской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Калужской области
«Колледж транспорта и сервиса» г.Сухиничи

Рассмотрено

«УТВЕРЖДЕНО»

на заседании

Заместитель директора по УПР

методической комиссии

специальных

« ____ » _____ 20 ____

« ____ » _____ 20 ____

Календарно-тематический план
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.02.

Дефектация швейных изделий

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПО ПРОФЕССИИ 262019.03 ПОРТНОЙ

Мастер производственного обучения _____

Полякова Н.А.

г.Мосальск

2015-2016 учебный год

Содержание обучения по профессиональному модулю МДК 02

«Устранение дефектов с учетом свойств ткани»

	Всего	1 курс	2 курс	3 курс
МДК 02.01. Устранение дефектов с учетом свойств ткани	75	-	75	-
УП по ПМ 02.	180		75	105
ПП по ПМ 02.	270	-	-	270

№ занятия	Наименование разделов профессионального модуля, тем и занятий по МДК	Обязательная учебная нагрузка		Коды формируемых компетенции	
		Кол-во часов	Вид занятия	ОК	ПК
1	2	3	4	5	6
	МДК 02.01. Устранение дефектов с учетом свойств ткани	75			
	Тема 1. Виды дефектов	2			
1	Причины возникновения дефектов в швейных изделиях	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
2	Классификация дефектов	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
	Тема 2. Дефекты проектирования моделей одежды	8			
3	Законы и правила композиции при проектировании швейных изделий	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
4	Анализ готовой модели	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
5	Исправление недостатков индивидуальной фигуры при проектировании швейных изделий	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
6	Исправление недостатков индивидуальной фигуры при проектировании швейных изделий	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
7	Изучение причин возникновения дефектов проектирования и устранение дефектов	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
8	Изучение причин возникновения дефектов проектирования и устранение дефектов	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
9	Учет рисунка материала при создании модели	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
10	Изучение причин возникновения дефектов учета рисунка материала и устранение дефектов	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
	Тема 3. Конструктивные дефекты	16			
11	Причины возникновения конструктивных дефектов. Основные показатели хорошей посадки изделия на фигуре	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
12	Классификация конструктивных дефектов	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
13	<u>Конструктивные дефекты в плечевых изделиях и способы их устранения.</u> Недостаточные размеры изделия или детали	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
14	Излишние размеры изделия или детали	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
15	Перекосы на поверхности изделий или детали	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
16	Несоответствие объемной формы изделия или деталей и фигуры	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
17	Балансовые нарушения изделия	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
18	Несоответствие размеров плечевого изделия или его деталей в динамике	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3

19	<i>Проведение примерки на фигуре заказчика</i>	1	Практ. работа	1-7	2.1-2.3
20	<u>Конструктивные дефекты в поясных изделиях и способы их устранения</u> Недостаточные размеры детали	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
21	Излишние размеры деталей поясных изделий	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
22	Перекосы деталей поясных изделий	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
23	Несоответствие формы деталей поясных изделий с формой опорных поверхностей фигуры	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
24	Балансовые нарушения положения изделия	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
25	Несоответствие размеров поясных изделий в динамике	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
26	<i>Проведение примерки на фигуре заказчика</i>	1	Практ. работа	1-7	2.1-2.3
	Тема 4. Дефекты, допущенные при раскрое материалов	14			
27	Роль процесса раскроя материалов	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
28	Пороки материалов	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
29	Технические условия на раскрой материалов	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
30	Раскладка материала, срез кромок	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
31	Правила выполнения раскладки лекал на материале	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
32	<i>Изучение причин возникновения дефектов кроя и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
33	<i>Изучение причин возникновения дефектов кроя и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
34	Особенности раскроя некоторых материалов	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
35	<i>Выполнение раскроя некоторых материалов</i>	1	Практ. работа	1-7	2.1-2.3
36	<i>Выполнение раскроя некоторых материалов</i>	1	Практ. работа	1-7	2.1-2.3
37	<i>Выполнение раскроя некоторых материалов</i>	1	Практ. работа	1-7	2.1-2.3
38	Дефекты, возникшие после раскроя материалов, произведенного с нарушением технических условий	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
39	<i>Изучение причин возникновения дефектов кроя и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
40	<i>Изучение причин возникновения дефектов кроя и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
	Тема 5. Технологические дефекты	31			
41	Дефекты, возникающие при нарушении технологии изготовления швейных изделий	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
42	<u>Нарушения равновесного положения деталей</u> Д.1-2. Полочки расходятся вниз. Полочки внизу излишнезаходят одна за другую	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
43	Д. 3-4. Нарушено отвесное положение краев шлицы. Полочки разные по длине.	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
44	Д.5-6. Наклонные заломы в верхней части рукава, около шва, соединяющего рукав с полочкой. Наклонные заломы в верхней части рукава на участке локтевого шва.	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
45	Д.7-8. Передний шов смещается вниз, в сторону верхней половинки. Локтевой шов смещается вниз, в сторону верхней половинки	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
46	Д.9-10. Наклонные заломы или волнистость около швов, соединяющих боковые срезы изделий. Наклонные заломы около среднего шва спинки в области талии.	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
47	Д. 11-12. Наклонные заломы на спинке от боковых швов вверх. Наклонные заломы на спинке от боковых швов, направленные вниз	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
48	Д 13-16. Наклонные заломы по шаговому шву брюк. Наклонные заломы в цельнокроеных рукавах. Разный уровень деталей швейного	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3

	изделия, элементов конструкции. Количество и Урок-лекция размеры надставок превышают допустимые значения				
49	Д 17-18. Затянута подкладка. Подкладка провисает	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
50	Д.19. Подкладка перекручена	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
51	Д.20. По срезу горловины или проймы видна обтачка	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
52	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
53	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
54	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
55	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
56	Неравномерное распределение посадки одной детали относительно другой	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
57	Неравномерное распределение посадки одной детали относительно другой	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
58	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
59	Нарушение размеров деталей (величины припуска на шов) при стачивании	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
60	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
61	Неправильно подобраны верхние плечевые накладки	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
62	Нарушение качества выполнения строчек и швов	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
63	Нарушение качества выполнения строчек и швов	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
64	Нарушение качества выполнения строчек и швов	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
65	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
66	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
67	Нарушение режимов ВТО	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
68	Дефекты клеевых методов обработки	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
69	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
70	Дефекты, возникающие при изготовлении трикотажных изделий	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
71	<i>Изучение причин возникновения технологических дефектов и устранение дефектов</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3
	Тема 6. Оценка качества швейных изделий	4			
72	Нормативно-техническая документация для изготовления швейных изделий	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
73	Характеристика показателей качества швейных изделий. Эстетические показатели	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3
74	Конструктивно-эргономические и	1	Урок-лекция	1-7	2.1-2.3

	технологические показатели				
75	<i>Изучение технологической документации на изготовление швейных изделий</i>	1	Лаб. работа	1-7	2.1-2.3