
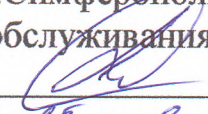


**Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Крым
«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»**

Рассмотрено
на заседании цикловой комиссии
«Технология легкой промышленности»
Протокол № 1 от «28» августа 2017 г.
Председатель ЦК
 О.А. Медведева

Утверждаю
Заместитель директора по УПР
ГБПОУ РК
«Симферопольский колледж сферы
обслуживания и дизайна»
 А.А.Сиверс
«28» августа 2017г.

**Календарно-тематический план
на 2016-2017 уч. год
на 2017-2018 уч. год
по учебной практике**


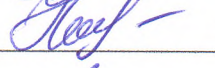

составлен на основании рабочих программ учебной практики по ПМ.02
Изготовление лекал, утвержденных директором ГБПОУ РК «Симферопольский
колледж сферы обслуживания и дизайна»

Профессия: **29.01.05 Закройщик**

Группа: **13-21, 14-22**

Курс	№ семестра	Номер ПМ	Объем времени, отведенный на освоение УП и ПП, час.		Форма контроля
			Учебная практика	Производственная практика	
1	1	ПМ 02	18		
	2	ПМ 02	42		
2	3	ПМ 02	24		
	4	ПМ 02	24		Дифференцированный зачет (комплексный)
Всего			108		

Мастера производственного обучения:

 Мацюк Е.А.
 Немченко Н.А.
 Федоренко Н.Л.

Содержание календарно-тематического плана

№ разде ла	Наименование разделов ПМ, тем практики	Объем времени на освоение ПМ		№ урока	Наименование темы урока (видов работ)	Кол-во часов на урок	Дата проведени я урока	
		Всего часов	в т. ч. ЛПЗ часов (если есть по про грамм)				План	Фак т
1 СЕМЕСТР								
	Тема: Изготовление юбки на подкладке.	6		1	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции юбки Выполнение конструктивного моделирования. Изготовление лекал деталей юбки и подкладки.	6		
	Тема: Изготовление женских брюк .	12		2	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции брюк.	6		
				3	Выполнение конструктивного моделирования. Изготовление лекал деталей изделия.	6		
ИТОГО 1 СЕМЕСТР:		18				18		
2 СЕМЕСТР								
	Тема: Изготовление мужских брюк.	6		4	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции мужских брюк Выполнение конструктивного моделирования. Изготовление лекал деталей изделия	6		

Тема: Изготовление ночной сорочки.	6		5	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции плечевого изделия. Выполнение конструктивного моделирования ночной сорочки. Изготовление лекал деталей изделия	6		
Тема: Изготовление сарафана.	6		6	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции плечевого изделия. Выполнение конструктивного моделирования сарафана. Изготовление лекал деталей изделия.	6		
Тема: Изготовление блузы.	12		7	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции плечевого изделия	6		
			8	Выполнение конструктивного моделирования блузы. Изготовление лекал деталей изделия.	6		
Тема: Изготовление платья.	12		9	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции плечевого изделия(платья)	6		
			10	Выполнение конструктивного моделирования платья. Изготовление лекал деталей изделия.	6		
ИТОГО 2 СЕМЕСТР:	42				42		
3 СЕМЕСТР:							
Тема: Изготовление пальто д/с.	12		11	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции полочки, спинки, рукава и воротника с застёжкой до верха.	6		
			12	Выполнение конструктивного моделирования пальто.Изготовление лекал деталей изделия.	6		
Тема: Изготовление жилета на подкладке (текстиль, кожа, кожзам, замша)	12		13	Выполнение расчёта и построение чертежа базовой конструкции жилета.	6		

				14	Конструктивное моделирование мужского жилета. Изготовление лекал деталей изделия.	6		
ИТОГО 3 СЕМЕСТР:		24				24		
4 СЕМЕСТР								
	Тема: Изготовление зимнего пальто с меховыми съёмными воротником и манжетами	12						
				15	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции полочки, спинки, рукава и воротника «шаль». (пальто)	6		
				16	Выполнение конструктивного моделирования пальто. Изготовление лекал деталей изделия, утепляющей подкладки.	6		
	Тема: Изготовление пиджака (жакета на подкладке)	12						
				17	Выполнение расчета и построение чертежа базовой конструкции полочки, спинки, рукава и воротника.	6		
				18	Выполнение конструктивного моделирования пиджака. Изготовление лекал деталей изделия. Дифференцированный зачёт.	6		
ИТОГО 4 СЕМЕСТР:		24				12		
ИТОГО:		108				108		