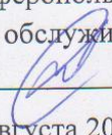


**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Крым
«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»**

РАССМОТРЕНО
на заседании цикловой комиссии
«Технология лёгкой промышленности»
ГБПОУ РК «Симферопольский колледж
сферы обслуживания и дизайна»
Протокол № 1 от «27» августа 2020 г.
Председатель  О.А. Медведева

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УПР ГБПОУ РК
«Симферопольский колледж
сферы обслуживания и дизайна»
 А.А.Сиверс
«28» августа 2020 г.

**Календарно-тематический план
на 2021/2022 учебный год
на 2022/2023 учебный год
по учебной дисциплине**

ОП.04. Основы конструирования и моделирования одежды

составлен на основании рабочей программы учебной дисциплины, утвержденной директором ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

Профессия: 29.01.07 Портной

Группа: 221-231, 222-232

Курс	№ семестра	Максимальная учебная нагрузка в часах	Объем времени, отведенный на освоение ОП			Кол-во контрольных работ	Форма контроля
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка в часах		Самостоятельная работа обучающегося в часах		
			Всего, часов	в т.ч. практические занятия, часов			
2	3	24	16	4	8	1	Текущий контроль
	4	24	16	6	8	1	Текущий контроль
3	5	72	48	21	24	2	Текущий контроль
Всего		120	80	31	40	6	Экзамен

Преподаватель  / Кардаш С.В./

2. Содержание календарно-тематического плана

№ п/п раз дела	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Объем времени на освоение ОП			№ занятия	Наименование темы занятия	Кол-во час. на занятие	Дата проведения занятия	
		Обязательная аудиторная нагрузка		сам. работ а, час.				План	Факт.
		Всего часов	в т. ч. практ. занятия, час.						
3 семестр									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Раздел 1. Введение Изучение основных параметров для построения конструкций изделий	8	1	4					
	Тема 1.1 Введение Изучение основных параметров для построения конструкций изделий	8	1	4	1	Ассортимент и классификация одежды. Общие сведения о системах и методах конструирования.	1		
					2	Понятия о пропорциях. Осанка. Полнотные группы. Шкала размеро-ростов.	1		
					3	Основные антропометрические точки.	1		
					4	Условные обозначения. Правила снятия мерок	1		
					5	Размерные признаки условно-пропорциональной фигуры.	1		
					6	Понятие о балансе изделия. Виды прибавок. Прибавки на свободное облегание.	1		
					7	Практическое занятие № 1 «Снятие измерений с фигуры»	1		
					8	Контрольная работа	1		
2	Раздел 2. Построение конструкций юбок	8	3	4					

	различных покровов								
	Тема 2.1 Конструирование основы прямой юбки	4	1	2	9	Расчет и описание построения конструкции	1		
					10	Построение конструкции прямой юбки	1		
					11	Построение конструкции прямой юбки	1		
					12	Практическое занятие № 2 «Построение чертежа конструкции прямой юбки на заданный размер»	1		
	Тема 2.2 Конструирование юбок конической формы	2	1	1	13	Построение конструкции юбки «колокол», «солнце» и «полусолнце»	1		
					14	Практическое занятие № 3 «Построение конструкций юбок конической формы»	1		
	Тема 2.3 Конструирование клиньевых юбок	2	1	1	15	Расчет и построение конструкций юбок шести- и восьмиклиньевых	1		
					16	Практическое занятие № 4 «Построение конструкций юбок клиньевой формы»	1		
4 семестр									
3	Раздел 3. Построение конструкции брюк	6	3	3					
	Тема 3.1. Построение конструкции брюк	6	3	3	17	Выбор мерок и прибавок, предварительный расчет конструкции	1		
					18	Построение конструкции передней половинки	1		
					19	Построение конструкции задней половинки	1		
					20	Практическое занятие № 5 «Построение конструкции брюк»	1		
					21	Практическое занятие № 5 «Построение конструкции брюк»	1		
					22	Практическое занятие № 5 «Построение конструкции брюк»	1		
4	Раздел 4. Конструирование плечевых изделий	12	4	5					

Тема 4.1 Конструирование базовой основы женского плечевого изделия	10	4	5	23	Зарисовка модели. Описание модели. Измерения. Выбор прибавок на свободное облегание	1		
				24	Предварительный расчёт конструкции платья прямого силуэта	1		
				25	Расчёт чертежа конструкции полочки и спинки	1		
				26	Построение чертежа конструкции полочки	1		
				27	Построение чертежа конструкции спинки	1		
				28	Практическое занятие № 6 Построение конструкции платья прямого силуэта на заданный размер	1		
				29	Практическое занятие № 6 Построение конструкции платья прямого силуэта на заданный размер	1		
				30	Практическое занятие № 6 Построение конструкции платья прямого силуэта на заданный размер	1		
				31	Практическое занятие № 6 Построение конструкции платья прямого силуэта на заданный размер	1		
				32	Контрольная работа	1		
Итого за 2 курс	45	22	22	32		45		

5 семестр

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	Раздел 4. Конструирование плечевых изделий	12	4	5					
	Тема 4.2. Актуализация опорных знаний	2			33	Актуализация опорных знаний	1		
					34	Актуализация опорных знаний	1		
5	Раздел 5. Конструирование воротников	8	2	5					
	Тема 5.1. Конструирование воротников	8	2	5	35	Виды воротников	1		
					36	Построение отложного воротника, воротника - стойки	1		
					37	Построение рубашечного воротника	1		
					38	Построение лацкана. Оформление борта	1		
					39	Построение классического английского воротника	1		
					40	Построение воротника «Шаль». Построение воротника «Апаш»	1		
					41	Практическое занятие № 7 Построение чертежей воротников с застежкой доверху	1		
					42	Практическое занятие №8 Построение чертежа классического воротника	1		
6	Раздел 6. Конструирование рукавов	10	4	5					
	Тема 6.1. Конструирование одношовного втачного рукава	4	2	2	43	Расчёт конструкции.	1		
					44	Построение чертежа конструкции одношовного рукава	1		
					45	Практическое занятие №9 Построение чертежа конструкции	1		

						одношовного рукава			
					46	Практическое занятие №9 Построение чертежа конструкции одношовного рукава	1		
	Тема 6.2. Конструирование двухшовного втачного рукава	5	2	3	47	Расчёт конструкции. Построение чертежа конструкции двухшовного рукава	1		
48					Построение рукава, состоящего из верхней и нижней половинок	1			
49					Построение рукава, состоящего из передней и локтевой половинок	1			
50					Практическое занятие №10 Построение конструкции рукава из верхней и нижней половинок	1			
51					Практическое занятие №10 Построение конструкции рукава из верхней и нижней половинок	1			
		1			52	Контрольная работа	1		
7	Раздел 7 Основы технического моделирования	28	15	14					
	Тема 7.1. Основы технического моделирования	22	11	11	53	Основные правила моделирования	1		
54					Моделирование прилегающего силуэта.	1			
55					Практическое занятие №11 «Моделирование прилегающего силуэта»	1			
56					Практическое занятие №11 «Моделирование прилегающего силуэта»	1			
57					Моделирование трапециевидного силуэта	1			
58					Практическое занятие №12 «Моделирование трапециевидного силуэта»	1			
59					Практическое занятие №12 «Моделирование трапециевидного силуэта»	1			
60					Моделирование нагрудной вытачки	1			
61					Моделирование нагрудной вытачки	1			
62	Практическое занятие №13 «Моделирование нагрудной вытачки»	1							

					63	Практическое занятие №13 «Моделирование нагрудной вытачки»	1		
					64	Практическое занятие №13 «Моделирование нагрудной вытачки»	1		
					65	Практическое занятие №13 «Моделирование нагрудной вытачки»	1		
					66	Моделирование подрезов	1		
					67	Моделирование подрезов	1		
					68	Практическое занятие №14 «Моделирование подрезов»	1		
					69	Практическое занятие №14 «Моделирование подрезов»	1		
					70	Моделирование кокеток.	1		
					71	Моделирование кокеток.	1		
					72	Практическое занятие № 15 «Моделирование кокеток».	1		
					73	Практическое занятие № 15 «Моделирование кокеток».	1		
					74	Формирование складок.	1		
					75	Формирование складок.	1		
					76	Практическое занятие № 16 «Формирование складок»	1		
					77	Практическое занятие № 16 «Формирование складок»	1		
					78	Практическое занятие № 16 «Формирование складок»	1		
					79	Контрольная работа	1		
					80	Контрольная работа	1		
	Итого за 3 курс	48	21	29	48				
	Всего	80	31	40	80		80		
	Экзамен	6							

