

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Республики Крым**

«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

РАССМОТРЕНО

на заседании цикловой комиссии
естественно-математического профиля и
физическая культура

Председатель М.П. Кузьмина
Протокол № 1 от «27» августа 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий УМО ГБПОУ РК
«Симферопольский колледж
сферы обслуживания и дизайна»

М.В. Климова
«28» августа 2019 г.

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

ОУД.18 Технология проектной деятельности

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

Профессия: 43.01.09 Повар, кондитер

Группа: 731-741; 732-742; 734-744

Курс	№ семестра	Объем образовательной программы	Объем времени, отведенный на освоение учебной дисциплины		Кол-во контрольных работ	Форма контроля
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка в часах			
			теоретическое обучение, часов	практические занятия, часов		
3	5					
	6	34	30	4		Текущий контроль
4	7	42	20	22		зачет (защита проекта)
	8					
Всего		76	50	26		

Преподаватель Е. М. Ким Е. М. Ким

Содержание календарно-тематического плана

№ п/п раз дела	Наименование разделов и темы учебной дисциплины	Объем времени на освоение учебной дисциплины		№ Заня тия	Наименование темы занятия	Кол-во час.на занятие	Дата проведен ия занятия			
		Обязательная аудиторная нагрузка					сам. работа, час.	План	Факт.	
		Всего часов	в т. ч. практ. занятие , час.							
6 семестр										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Введение	1	-		1	Введение в курс «Технология проектной деятельности»	1			
1.	Раздел 1. Проектные технологии .	17	-							
	Тема 1.1 Метод проектов	6	-		-					
					2	Основные признаки и структура проектной деятельности	1			
					3	Основные признаки и структура проектной деятельности	1			
					4	Этапы проектирования	1			
					5	Виды проектов. Форма продукта проектной деятельности (результат)	1			
					6	Постановка цели и задач проекта	1			
					7	Планирование деятельности и алгоритм работы над проектом	1			
		Тема 1.2. Информационные источники в проектной технологии	9	-		-				
					8	Справочно-библиографический аппарат библиотеки	1			
				9	Принципы составления	1				

					библиографического списка			
				10	Использование в проектной деятельности средств интернета	1		
				11	Использование в проектной деятельности средств интернета	1		
				12	Технология поиска информации средствами сети Интернет: поисковые системы	1		
				13	Технология поиска информации средствами сети Интернет: поисковые системы	1		
				14	Способы поиска информации в Интернете	1		
				15	Формулирование запроса для поисковой системы. Создание библиографических записей сайтов.	1		
				16	Банк идей	1		
	Тема 1.3. Использование в проектной деятельности информационно-коммуникационных технологий	2	-					
				17	Виды презентаций	1		
				18	Технология создания публикаций	1		
2	Раздел 2. Методы творческого и критического мышления в проектной деятельности	19	4					
	Тема 2.1. Методы решения творческих задач	16	4					
				19	Понятие творчества. Защита интеллектуальной собственности.	1		
				20	Логические и эвристические методы решения задач	1		
				21	Метод мозговой атаки. Метод обратной мозговой атаки.	1		

				22	Метод мозговой атаки. Метод обратной мозговой атаки.	1		
				23	Метод контрольных вопросов	1		
				24	Метод синектики	1		
				25	Метод синектики	1		
				26	Эвристические методы, основанные на ассоциации: метод фокальных объектов (МФО); метод гирлянд случайностей и ассоциаций.	1		
				27	Эвристические методы, основанные на ассоциации: метод фокальных объектов (МФО); метод гирлянд случайностей и ассоциаций.	1		
				28	Метод функционально-стоимостного анализа (ФСА). Морфологический анализ	1		
				29	Теория решения изобретательских задач (ТРИЗ). Изобретательство	1		
				30	Практическое занятие № 1 Использование метода «Мозгового штурма»	1		
				31	Практическое занятие № 1 Использование метода «Мозгового штурма»	1		
				32	Практическое занятие № 2 Применение на практике метода случайностей	1		
				33	Практическое занятие № 2 Применение на практике метода случайностей	1		
				34	Повторительно-обобщающий урок	1		
7 семестр								
	Тема 2.2. Дизайн	3						
				35	Общие сведения о дизайне	1		
				36	Технология создания дизайн -	1		

						проекта			
					37	Технология создания дизайн - проекта	1		
3	Раздел 3. Оформление проекта	4	-						
	Тема 3.1. Оформление проекта	4	-						
					38	Структура проекта	1		
					39	Правила оформления проекта	1		
					40	Правила оформления проекта	1		
					41	Продукт проекта и вид презентации	1		
4	Раздел 4. Проектирование профессионального успеха	11	-						
	Тема 4.1 Проектирование профессионального успеха	11	-						
					42	Основные виды деятельности человека	1		
					43	Профессиональная деятельность и ее основные функции	1		
					44	Основы профессионального самоопределения	1		
					45	Основы профессионального самоопределения	1		
					46	Профессиональная этика и культура труда	1		
					47	Профессиональная этика и культура труда	1		
					48	Планирование профессиональной карьеры и становления личности	1		
					49	Планирование профессиональной карьеры и становления личности	1		
					50	Профессиональное резюме	1		
					51	Формы самопрезентации для профессионального самообразования и трудоустройства.	1		

					52	Портфолио в профессиональной деятельности человека	1		
5	Раздел 5. Индивидуальное проектирование. Защита проектов	24	22						
	Тема 5.1 Индивидуальное проектирование. Защита проектов	24	22						
					53	Основы риторики	1		
					54	Основы риторики	1		
					55	Практическое занятие № 3 «Подготовка к публичному выступлению»	1		
					56	Практическое занятие № 3 «Подготовка к публичному выступлению»	1		
					57	Практическое занятие № 4 Выбор темы проекта, постановка цели и задач	1		
					58	Практическое занятие № 5 Выбор вида выполняемого проекта	1		
					59	Практическое занятие № 6 Выбор формы презентации результата проекта	1		
					60	Практическое занятие № 7 «Составление плана работы над индивидуальным проектом»	1		
					61	Практическое занятие № 8 Исследование проблемы и сбор информации с использованием справочно-библиографического аппарата библиотеки	1		
				62	Практическое занятие № 8 Исследование проблемы и сбор информации с использованием справочно-библиографического аппарата библиотеки	1			

				63	Практическое занятие №9 Исследование проблемы и сбор информации средствами Интернет	1		
				64	Практическое занятие №9 Исследование проблемы и сбор информации средствами Интернет	1		
				65	Практическое занятие №10 Создание банка идей и выбор оптимального варианта проекта	1		
				66	Практическое занятие №11 Выполнение технологического этапа проектирования	1		
				67	Практическое занятие №11 Выполнение технологического этапа проектирования	1		
				68	Практическое занятие №11 Выполнение технологического этапа проектирования	1		
				69	Практическое занятие № 12 «Составление списка используемой литературы»	1		
				70	Практическое занятие № 12 «Составление списка используемой литературы»	1		
				71	Практическое занятие №13 Подготовка презентации результата проекта	1		
				72	Практическое занятие №13 Подготовка презентации результата проекта	1		
				73	Практическое занятие №14 Написание текста публичного выступления к защите проекта	1		
				74	Практическое занятие №14 Написание текста публичного выступления к защите проекта	1		
				75	Практическое занятие №15	1		

						Презентация проекта и проектного продукта. Защита проекта			
					76	Практическое занятие №15 Презентация проекта и проектного продукта. Защита проекта.	1		
	ВСЕГО	76	26		76				