

**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 Л.Н. Верхотурова  
Протокол № 7 от «28» августа 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УР ГБПОУ РК  
«Симферопольский колледж  
сферы обслуживания и дизайна»

М.В. Климова  
«28» августа 2017 г.

**Календарно-тематический план  
на 2017/2018 уч. год,  
2018/2019 уч. год**

по учебной дисциплине ОУД.18 Технология проектной деятельности  
составлен на основании рабочей программы учебной дисциплины

ОУД.18 Технология проектной деятельности, утвержденной директором  
ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

Профессия: **38.01.02 Продавец, контролер-кассир**

Группа **811-821**

Курс	№ семестра	Максимальная учебная нагрузка в часах	Объем времени, отведенный на освоение учебной дисциплины		Кол-во контрольных работ	Форма контроля
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка в часах			
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы, практические занятия, часов		
1	1	30	20	-	10	Текущий контроль
	2	69	46	9	23	Текущий контроль
2	3	45	30	6	15	Текущий контроль
	4	21	14	14	7	зачет (защита проекта)
<b>Всего</b>		<b>165</b>	<b>110</b>	<b>29</b>	<b>55</b>	<b>-</b>

Преподаватель Е. М. Ким

### Содержание календарно-тематического плана

№ п/п раз дела	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Объем времени, отведенный на освоение учебной дисциплины			№ занятия	Наименование темы занятия	Кол-во час.на заняти е	Дата проведения занятия	
		Обязательная аудиторная нагрузка		сам. работа, час.				План	Факт.
		Всего часов	в т. ч. практ.зан ятие, час.						
<b>1 семестр</b>									
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
	<b>Введение</b>	1	-		1	Введение в курс «Технология проектной деятельности»	1		
1.	<b>Раздел 1. Проектные технологии .</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>10</b>					
	<b>Тема 1.1 Метод проектов</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>				
					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	Виды проектов. Форма продукта проектной деятельности (результат)	1		
					7	Постановка цели и задач проекта	1		
					8	Планирование деятельности и алгоритм работы над	1		

					проектом			
				9	Планирование деятельности и алгоритм работы над проектом	1		
<b>Тема 1.2.</b> Информационные источники в проектной технологии	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>				
				10	Справочно-библиографический аппарат библиотеки	1		
				11	Принципы составления библиографического списка	1		
				12	Использование в проектной деятельности средств интернета	1		
				13	Использование в проектной деятельности средств интернета	1		
				14	Технология поиска информации средствами сети Интернет: поисковые системы	1		
				15	Технология поиска информации средствами сети Интернет: поисковые системы	1		
				16	Способы поиска информации в Интернете	1		
				17	Формулирование запроса для поисковой системы. Создание библиографических записей сайтов.	1		
				18	Банк идей	1		

	<b>Тема 1.3. Использование в проектной деятельности информационно-коммуникационных технологий</b>	<b>3</b>	-	-				
					19	Виды презентаций	1	
					20	Технология создания публикаций	1	
	<b>ИТОГО</b>	<b>20</b>	-	<b>10</b>	<b>20</b>		<b>20</b>	
<b>2 семестр</b>								
					21	Повторительно-обобщающий урок	1	
2	<b>Раздел 2. Методы творческого и критического мышления в проектной деятельности</b>	<b>20</b>	-	<b>15</b>				
	<b>Тема 2.1. Методы решения творческих задач</b>	<b>12</b>		<b>6</b>				
					22	Понятие творчества. Защита интеллектуальной собственности.	1	
					23	Логические и эвристические методы решения задач	1	
					24	Логические и эвристические методы решения задач	1	
					25	Метод мозговой атаки. Метод обратной мозговой атаки.	1	
					26	Метод мозговой атаки. Метод обратной мозговой атаки.	1	
					27	Метод контрольных вопросов	1	
					28	Метод синектики	1	
					29	Метод синектики	1	

					30	Эвристические методы, основанные на ассоциации: метод фокальных объектов (МФО); метод гирлянд случайностей и ассоциаций.	1		
					31	Эвристические методы, основанные на ассоциации: метод фокальных объектов (МФО); метод гирлянд случайностей и ассоциаций.	1		
					32	Метод функционально-стоимостного анализа (ФСА). Морфологический анализ	1		
					33	Теория решения изобретательских задач (ТРИЗ). Изобретательство	1		
	<b>Практические занятия</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>5</b>					
					34	Практическое занятие № 1 Использование метода «Мозгового штурма»	1		
					35	Практическое занятие № 1 Использование метода «Мозгового штурма»	1		
					36	Практическое занятие № 2 Использование аналогий как инструмента поиска решений.	1		
					37	Практическое занятие №2 Использование аналогий как инструмента поиска решений.	1		
					38	Практическое занятие №3 Применение метода	1		

					контрольных вопросов (по Т. Эйлоарту и А. Осборну)			
				39	Практическое занятие № 3 Применение метода контрольных вопросов (по Т. Эйлоарту и А. Осборну)	1		
				40	Практическое занятие № 4 Применение на практике метода случайностей	1		
				41	Практическое занятие № 4 Применение на практике метода случайностей	1		
				42	Практическое занятие № 5 Практическое применение метода морфологического анализа	1		
	<b>Тема 2.2. Дизайн</b>	<b>8</b>	<b>4</b>					
				43	Общие сведения о дизайне	1		
				44	Общие сведения о дизайне	1		
				45	Стадии дизайна	1		
				46	Стадии дизайна	1		
				47	Технология создания дизайн - проекта	1		
				48	Технология создания дизайн - проекта	1		
				49	Источники информации для дизайна	1		
				50	Повторительно-обобщающий урок	1		
<b>3</b>	<b>Раздел 3. Особенности</b>	<b>6</b>	<b>3</b>					

	<b>современного проектирования</b>								
	<b>Тема 3.1</b> Особенности современного проектирования	<b>3</b>		<b>2</b>					
					51	Требования к проектированию	1		
					52	Экспертиза и оценка изделия	1		
					53	Экспертиза и оценка изделия	1		
	<b>Тема 3.2</b> Проектная технология – основа современного производства	<b>3</b>		<b>1</b>					
					54	Проектная технология – основа современного производства	1		
					55	Проектная технология – основа современного производства	1		
					56	Повторительно-обобщающий урок	1		
<b>4</b>	<b>Раздел 4. Оформление проекта</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>3</b>					
	<b>Тема 4.1.</b> Оформление проекта	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>3</b>					
					57	Структура проекта	1		
					58	Правила оформления проекта	1		
					59	Правила оформления проекта	1		
					60	Продукт проекта и вид презентации	1		
					61	Продукт проекта и вид презентации	1		
<b>5</b>	<b>Раздел 5.</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>5</b>					

	<b>Проектирование профессионального успеха</b>								
	<b>Тема 5.1</b> Проектирование профессионального успеха	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>2</b>					
					62	Основные виды деятельности человека	1		
					63	Профессиональная деятельность и ее основные функции	1		
					64	Основы профессионального самоопределения	1		
					65	Основы профессионального самоопределения	1		
					66	Повторительно-обобщающий урок	1		
	<b>ИТОГО за 2 семестр</b>	<b>46</b>	<b>9</b>	<b>23</b>	<b>46</b>		<b>46</b>		
	<b>ИТОГО за 1 год обучения</b>	<b>66</b>	<b>9</b>	<b>33</b>	<b>66</b>		<b>66</b>		
						<b>3 семестр</b>			
	<b>Тема 5.1</b> Проектирование профессионального успеха (продолжение)	11	-	6					
					67	Профессиональная этика и культура труда	1		
					68	Профессиональная этика и культура труда	1		
					69	Планирование профессиональной карьеры и становления личности	1		
					70	Планирование профессиональной карьеры и становления личности	1		
					71	Основные компоненты процесса выбора будущей	1		

						профессии - «семь шагов к взвешенному решению»			
					72	Основные компоненты процесса выбора будущей профессии - «семь шагов к взвешенному решению»	1		
					73	Профессиональное резюме.	1		
					74	Формы самопрезентации для профессионального самообразования и трудоустройства.	1		
					75	Формы самопрезентации для профессионального самообразования и трудоустройства.	1		
					76	Портфолио в профессиональной деятельности человека	1		
					77	Портфолио в профессиональной деятельности человека	1		
6	<b>Раздел 6 Индивидуальное проектирование. Защита проектов</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>9</b>					
	<b>Тема 6.1</b> Индивидуальное проектирование. Защита проектов				78	Планирование деятельности при индивидуальном проектировании	1		
					79	Практическое занятие № 6 «Составление плана работы над индивидуальным проектом»	1		
					80	Цель и задачи проекта	1		

			81	Цель и задачи проекта	1		
			82	Практическое занятие № 7 «Постановка цели и задач проекта»	1		
			83	Правила и требования к написанию аннотации проекта	1		
			84	Правила и требования к написанию заключения проекта	1		
			85	Практическое занятие № 8 «Написание аннотации и заключения к проекту»	1		
			86	Практическое занятие № 8 «Написание аннотации и заключения к проекту»	1		
			87	Требования к написанию списка используемой литературы	1		
			88	Практическое занятие № 9 «Составление списка используемой литературы»	1		
			89	Социальная значимость проекта	1		
			90	Социальная значимость проекта	1		
			91	Оценка результата выполнения проекта	1		
			92	Оценка результата выполнения проекта	1		
			93	Основы риторики	1		
			94	Основы риторики	1		

					95	Практическое занятие № 10 «Подготовка к публичному выступлению»	1		
					96	Повторительно-обобщающий урок	1		
	<b>ИТОГО за 3 семестр</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>15</b>					
						<b>4 семестр</b>			
	<b>Практические занятия по индивидуальному проектированию</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>7</b>					
					97	Практическое занятие №11 Выбор темы проекта, постановка цели и задач	1		
					98	Практическое занятие № 12 Выбор вида выполняемого проекта	1		
					99	Практическое занятие № 13 Выбор формы презентации результата проекта	1		
					100	Практическое занятие № 14 Исследование проблемы и сбор информации с использованием справочно-библиографического аппарата библиотеки	1		
					101	Практическое занятие №15 Исследование проблемы и сбор информации средствами Интернет	1		
					102	Практическое занятие №16 Создание банка идей и выбор оптимального варианта	1		

					проекта			
				103	Практическое занятие №16 Создание банка идей и выбор оптимального варианта проекта	1		
				104	Практическое занятие №17 Выполнение технологического этапа проектирования	1		
				105	Практическое занятие №17 Выполнение технологического этапа проектирования	1		
				106	Практическое занятие №18 Подготовка презентации результата проекта	1		
				107	Практическое занятие №18 Подготовка презентации результата проекта	1		
				108	Практическое занятие №19 Написание текста публичного выступления к защите проекта	1		
				109	Практическое занятие №20 <b>Презентация проекта и проектного продукта. (Защита проекта). Зачет</b>	1		
				110	Практическое занятие №20 <b>Презентация проекта и проектного продукта. (Защита проекта). Зачет</b>	1		
	<b>Итого</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>14</b>		
	<b>Итого за 2 курс</b>	<b>44</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>44</b>	<b>44</b>		

	<b>ВСЕГО : 1 - 2 курс</b>	<b>110</b>	<b>29</b>	<b>55</b>	<b>110</b>		<b>110</b>		
--	---------------------------	------------	-----------	-----------	------------	--	------------	--	--