

**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
по профессии
«Продавец; контролер-кассир»
Протокол №1 от «29» августа 2016г.
Председатель ЦК
Егорова Т.Г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по УПР
В.А.Панасюк
«01» сентября 2016 г.

**Календарно-тематический план
на 2016/2017 уч. год**

**по учебной дисциплине
ОП.06. Торговые вычисления**

Составлен на основании рабочей программы учебной дисциплины,
утвержденной директором ОО СПО ГБПОУ РК "Симферопольский
колледж сферы обслуживания и дизайна».
Профессия :38.01.02.Продавец, контролер-кассир.
Группа 811

Курс	№ семестра	Максимальная учебная нагрузка в часах	Объем времени, отведенный на освоение учебной дисциплины			Кол-во контрольных работ	Форма контроля (за семестр)
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка в часах		Самостоятельная работа обучающегося в часах		
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы, практические занятия, часов			
1	1	26	17	5	9	-	Текущий контроль
	2	37	25	15	12	-	ДЗ
Всего		63	42	20	21	-	

Преподаватель С.И.Негляд

2. Содержание календарно-тематического плана

№ п/п раз дела	Наименование разделов и тем учебной дисциплины	Объем времени на освоение УД			№ ур о к а	Наименование темы урока (занятия)	Кол-во час.н а урок/заянт ие	Дата проведения урока	
		Обязательная аудиторная нагрузка		сам. рабо та, час.				План	Фак
		Всего часов	в т. ч. лабо рат рабо та, прак т.зан ятие, час.						
1 семестр									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	<i>Раздел 1. Задачи и содержание предмета</i>	1	-	1	1	Введение. Задачи и содержание предмета «Торговые вычисления». Характеристика особенностей вычислительных работ.	1		
2.	<i>Раздел 2. Метрическая система мер. Именованные числа</i>	5	2	4					
	<i>Тема 2.1. Метрология и ее связь с вычислениями</i>	1	-	2	2	Понятие мер и измерений. Метрология и ее связь с вычислениями. Международная система единиц измерения.	1		
	<i>Тема 2.2. Понятие числа и его характеристика</i>	1	-	-	3	Понятие числа и его характеристика. Простые и составные числа. Именованные числа.	1		
	<i>Тема 2.3. Преобразования в процессе вычислений</i>	3	2	2	4 5 6	Преобразования в процессе вычислений. Образование производных единиц. Действия над именованными числами: превращение и раздробление. Практическая работа. Практическая работа.	1 1		
3.	<i>Раздел 3. Цена. Ценообразование</i>	3	-	2					
	<i>Тема 3.2. Понятие о цене.</i>	1	-	2	7	Понятие о цене. Сущность цены. Функции цены. Виды цен.	1		

	Тема 3.3. Ценообразование. Денежные купюры.	2	-	-	8	Схема образования цены: себестоимость, прибыль, торговая надбавка, НДС, акциз.	1		
	Раздел 4. Простейшие методы вычисления	12	7	2	9	Платежеспособность денежных знаков.	1		
	Тема 4.1. Рациональные методы устных вычислений.	1	-	-	10	Общая характеристика видов и методов вычислений. Требования к вычислениям. Рациональные методы устных вычислений.	1		
	Тема 4.2. Приемы упрощенного сложения, вычитания, умножения.	7	3	2	11	Приемы упрощенного сложения	1		
					12	Практическая работа	1		
					13	Приемы упрощенного вычитания	1		
					14	Практическая работа	1		
					15	Приемы упрощенного умножения	1		
					16	Приемы упрощенного умножения	1		
					17	Практическая работа	1		
2 семестр									
	Тема 4.2. Приемы упрощенного сложения, вычитания, умножения	4	4	-	18	Практическая работа	1		
					19	Практическая работа	1		
					20	Практическая работа	1		
					21	Практическая работа	1		
5.	Раздел 5. Вычислительные средства	6	3						
	Тема 5.1. Виды микрокалькуляторов.	1	-	1	22	Виды микрокалькуляторов и их особенности. Устройство микрокалькуляторов.	1		
	Тема 5.2. Техника работы на микрокалькуляторах.	5	3	2	23	Сложение и вычитание на микрокалькуляторах.	1		
					24	Умножение на микрокалькуляторах. Работа с памятью на микрокалькуляторах.	1		
					25	Практическая работа.	1		
					26	Практическая работа.	1		
					27	Практическая работа.	1		
6.	6. Применение микрокалькуляторов в торговых вычислениях.	14	8						
	Тема 6.1. Процентные вычисления.	2	1	2	28	Процент. Процентная сумма. Начальное число. Процентная такса.	1		

					29	Практическая работа.			
<i>Тема 6.2. Средние величины.</i>	2	1	2		30	Средние величины: простая средняя арифметическая, взвешенная средняя арифметическая.	1		
					31	Практическая работа.	1		
<i>Тема 6.3. Товарные вычисления.</i>	2	1	-		32	Товарные вычисления, значение в практической деятельности торговли.	1		
					33	Практическая работа.	1		
<i>Тема 6.4. Понятие о массе.</i>	2	1	2		34	Понятие о массе брутто, нетто, тары. Завес тары и его вычисление.	1		
					35	Практическая работа.	1		
<i>Тема 6.5. Вычисление стоимости товаров.</i>	4	3	1		36	Вычисление стоимости товаров, определение сдачи.	1		
					37	Практическая работа.	1		
					38	Практическая работа.	1		
					39	Практическая работа	1		
<i>Тема 6.6. Расчетные таблицы.</i>	2	1	2		40	Расчетные таблицы. Порядок составления.	1		
					41	Практическая работа	1		
<i>Дифференцированный зачет</i>	1				42		1		
<i>Итого</i>	42	20	21						