Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым

«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна »

PACCMOTPEHO

на заседании цикловой комиссии «Инклюзивного образования» Протокол № __от «У» _ 09 _ 20 <u>уз</u>г. Председатель ____О.К. Гонцова

СОГЛАСОВАНО

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

Р.И. Чуприна 20<u>4</u>3г.

Календарно-тематический план на 2023/2024 учебный год

по учебной практике

профессионального модуля **ПМ. 01 Ввод и обработка цифровой информации** составлен на основании рабочей программы учебной практики, утвержденной директором ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»

Профессия: 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин

Группа: ОКН-411

Курс	№	Номер	отведенн	м времени, ый на освоение IM, час	Форма контроля
	семестра	пм	Учебная практика	Производствен ная практика	промежуточной аттестации
1	. 1	ПМ.01	168		Текущий контроль
		ПМ.01	192		Дифференцированн ый зачёт
Всего			360		

Мастер производственного обучения ______О.К.Гонцова

2. Содержание календарно-тематического плана

№ раздела	Наименование разделов ПК, тем практики	Объем времени на освоение ПК Всего часов	№ занятия	Наименование темы занятия	Кол-во часов на занятие	прове	ата едения атия Факт.
1	2	3	4	5	6	7	8
		,	y	чебная практика			
				1 семестр			
Раздел 1. Использование аппаратного и программного	ПМ. 01 Ввод и обработка цифровой информации	42					
обеспечения персонального компьютера	Тема 1.1. Организация рабочего места оператора ЭВМ	6	1	Вводный инструктаж по технике безопасности и пожаробезопасности. Организация рабочего места оператора ЭВМ	6		
	Тема 1.2. Архитектура ПК	12	2	Подключение периферийных устройств. Технические характеристики, особенности, настраивание. Мониторы. Клавиатура. Манипуляторы. Наушники. Микрофон	6		
			3	Подключение периферийных устройств. Технические характеристики, особенности, настраивание. Принтеры. Сканеры. МФУ.	6		

	Тема 1.3.	18	4	Подключение, настраивание параметров	6	T
	Операционные			функционирования ПК.		
	системы		5	Изучение содержимого ПК.	6	
			6	Среда Рабочего стола.	6	
Раздел 2.	ПМ. 01 Ввод и	318				
Выполнение	обработка					
ввода и	цифровой					
обработки	информации					
цифровой	Тема 2.1. Работа	42	7	Отработка положения рук на клавиатуре	6	
информации	с клавиатурой			для букв среднего ряда		
			8	Отработка положения рук на клавиатуре	6	
				для букв верхнего и нижнего ряда		
			9	Отработка работы на клавиатуре в	6	
				слепую с помощью тренажера - буквы		
			10	Отработка работы на клавиатуре в	6	
				слепую с помощью тренажера – слова		
			11	Отработка работы на клавиатуре в	6	
				слепую с помощью тренажера –		
				предложения		
			12	Набор текста в слепую под диктовку	6	
			13	Набор текста с бумажного носителя	6	
	Тема 2.2.	90	14	Выполнение основных операций с	6	
	Технологии			файлами и каталогами.		
	обработки		15	Работа с текстовым редактором Word.	6	
	текстовой			Создание документа		
	информации		16	Работа с параметрами страницы по	6	
				заданным условиям		
			17	Сохранение документа по заданным	6	
				условиям		

		18	Работа со шрифтами по заданным	6	
		10	1 -	0	
		10	условиям		
		19	Создание и редактирование документов.	6	
			Проверка правописания.		
		20	Форматирование символов.	6	
			Форматирование абзацев. Списки.		
			Стили и шаблоны.		
		21	Вставка и действия с графическими	6	
			объектами (картинками и рисунками).		
		22	Создание, редактирование и настройка	6	
			графических объектов средствами		
			текстового редактора – схем,		
			организационных диаграмм.		
-		23	Создание таблиц. Форматирование	6	
		23	таблиц.		
		24	Расчётные операции в таблицах.	6	
		∠ '1	_	0	
<u> </u>		25	Построение диаграмм.	6	
		25	Структура многостраничного	0	
 -		2.6	документа. Гипертекстовый документ.		
		26	Колонтитулы, оглавление, список	6	
			иллюстраций.		
		27	Сканирование текстовых документов.	6	
			Распознавание и обработка текста.		
		28	Конвертирование файлов с цифровой	6	
			информацией в различные форматы;		
			2 семестр		
Тема 2.3.	48	29	Работа с электронными таблицами.	6	
Технологии			Создание документа		
обработки		30	Ведение обработки текстовой и	6	
обработки		30	Ведение обработки текстовой и	6	

1	числовой			цифровой информации в электронных		
	информации			таблицах		
			31	Структуризация данных (ячейки, строки,	6	
				столбцы, листы). Адресация данных.		
			32	Способы ввода и оформления данных	6	
			33	Построение диаграмм	6	
			34	Применение формул, мастер функций	6	
			35	Создание сводных таблиц	6	
			36	Сортировка и фильтрация	6	
	Тема 2.4.	36	37	Табличная форма. Ввод данных.	6	
	Технологии		38	Форматы БД. Создание новой формы.	6	
	хранения, поиска			БД.		
	и сортировки		39	Работа с базами данных.	6	
	информации		40	Ввод, редактирование и оформление	6	
				информации.		
			41	Поиск. Замена. Сортировка.	6	
				Фильтрация.		
			42	Создание отчетов. Печать данных с	6	
				помощью запросов.		
	Тема 2.5.	42	43	Составление плана презентации, подбор	6	
	Технологии			материала по заданным условиям,		
	создания			работа с информацией		
	мультимедийных		44	Создание новой презентации. Создание	6	
	презентаций			разметка и дизайн слайдов.		
			45	Добавление графических изображений с	6	
	_			компьютера и Интернета		
			46	Эффекты оформления. Компоновка	6	
				презентации.		

		47	Оформление презентации анимацией.	6	
		48	Оформление презентации звуковыми	6	
			эффектами. Настройка презентации и		
			режимов показа. Печать.		
		49	Проверка и настройка презентации и	6	
			режимов показа. Печать.		
Тема 2.6.	30	50	Ввод графической информации с	6	
Технологии			различных носителей		
обработки		51	Работа с фотографиями и готовыми	6	
графической			рисунками, отсканированными		
информации			изображениями.		
		52	Основные приемы рисование в	6	
			редакторе.		
			Работа с кистями, масками и контурами.		
			Работа с текстом.		
		53	Работа со слоями, фильтрами. Создание	6	
			анимационных объектов.		
		54	Конвертирование графических файлов	6	
Тема 2.7.	18	55	Ввод звуковой информации	6	
Технологии		56	Редактирование звуковой дорожки.	6	
обработки аудио		57	Применение различных аудио эффектов.	6	
информации					
Тема 2.8.	18	58	Создание видео файла на компьютере	6	
Технологии		59	Редактирование видео файла на	6	
обработка видео			компьютере.		
и мультимедиа		60	Добавление звуковой дорожки.	6	
контента			Публикация фильма на компьютере		
	360	60	Дифференцированный зачет		