

**Дифференцированный зачет по дисциплине  
«Информационные технологии в профессиональной деятельности»  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело**

Дифференцированный зачет состоит из тестирования и  
выполнения практического задания.

**Примерные задания**


**1. Файловая система:**

- а) система архивации и разархивации больших порций информации
- б) способ хранения информации на бумаге
- в) способ организации хранения информации на магнитном носителе в виде отдельных файлов

**2. В системное программное обеспечение входят:**

- а) языки программирования
- б) утилиты
- в) графические редакторы
- г) компьютерные игры

**3. Как правильно установить заголовок по центру?**

- а) установить курсор на заголовок и нажать 
- б) установить курсор перед заголовком и нажать несколько раз Tab
- в) установить курсор перед заголовком и нажать несколько раз пробел

- г) установить курсор перед заголовком и передвинуть



**4. Курсор – это...**

- а) отметка на экране дисплея, указывающая позицию, в которой будет отображен вводимый с клавиатуры символ
- б) наименьший элемент изображения на экране
- в) клавиша на клавиатуре
- г) устройство ввода текстовой информации

**5. Антивирусные программы – это ...**

- а) программы сканирования и распознавания
- б) программы, выявляющие и лечащие компьютерные вирусы
- в) программы, только выявляющие вирусы
- г) программы-архиваторы, разархиваторы

**6. В процессе форматирования абзацев изменяются**

- а) размер символов
- б) параметры абзаца
- в) последовательность символов, слов, абзацев
- г) параметры страницы

**7. Текстовый редактор может быть использован для...**

- а) Совершения вычислительных операций
- б) Рисования
- в) Написания сочинения

г) Сочинения музыкального произведения

**8. Ссылки, которые полностью меняют свои значения при копировании, называются...**

- а) Абсолютными
- б) Смешанными
- в) Относительными
- г) гиперссылками

**9. В прикладное программное обеспечение входят:**

- а) языки программирования
- б) операционные системы
- в) диалоговая оболочка
- г) совокупность всех программ, установленных на компьютере
- д) текстовые редакторы

**10. Для чего используется функция СУММ?**

- а) для получения суммы квадратов указанных чисел
- б) для получения суммы указанных чисел
- в) для получения разности сумм чисел
- г) для получения квадрата указанных чисел

**11. MicrosoftWord – это**

- а) Текстовый файл
- б) Табличный редактор
- в) Текстовый редактор
- г) Текстовый процессор

**12. На основе чего строится любая диаграмма**

- а) книги Excel
- б) графического файла
- в) текстового файла
- г) данных таблицы

**13. Браузер – это:**

- а) сервер Интернета
- б) средство просмотра и поиска Web – страниц
- в) устройство для передачи информации по телефонной сети
- г) английское название электронной почты

**14. Колонтитул – это...**

- а) первая буква абзаца
- б) первая строка абзаца
- в) заголовочные данные, помещаемые сверху или снизу страницы в

области нижнего или верхнего поля

**15. Наберите текст и отформатируйте по образцу**

**КТ (РКТ), (Ст)** – рентгеновская компьютерная томография

**МРТ (MR, MRI)** – магнитно-резонансная томография

**ХА** – цифровая субтракционная ангиография

**RF** – цифровая рентгенография

**МРА** – магнитно-резонансная ангиография

**КТА** – рентгеноконтрастная компьютерная ангиография

**МР-диффузия** – специальная программа МРТ, основанная на способности процесса диффузии влиять на процессы МР-релаксации. Применяется для углубленного изучения таких патологических процессов как нарушения мозгового кровообращения, воспалительного заболевания ЦНС, новообразования центральной нервной системы.

**МР и КТ-перфузия** – специальные методы Кт и МРТ, позволяющие изучить параметры мозгового кровотока.

### 16.Создайте таблицу следующего вида в MicrosoftExcel:

<i>Заболеваемость Саратовской области по отдельным группам болезней</i>		
<i>Заболевания</i>	<i>Число лечившихся больных</i>	
	<i>городские</i>	<i>сельские</i>
<i>Инфекционные заболевания</i>	524	78
<i>Заболевания эндокринной системы</i>	112	45
<i>Болезни крови и кроветворных органов</i>	10	12
<i>Болезни нервной системы и органов чувств</i>	123	13
<i>Болезни системы кровообращения</i>	45	46
<i>Болезни органов дыхания</i>	78	79
<i>Болезни системы пищеварения</i>	96	85
<i>Болезни костно-мышечной системы</i>	53	46
<i>Врожденные аномалии</i>	65	43
<i>Несчастные случаи, травмы, отравления</i>	45	15
<i>Болезни глаза и его придаточного аппарата</i>	13	45