ТЕСТОВЫЕ ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА ПО ПРЕДМЕТУ «ИНФОРМАТИКА». II КУРС, 31.02.01 «ЛЕЧЕБНОЕОЕ ДЕЛО»

<u> I вариант</u>

<u>РАЗДЕЛ 1. «ТЕХНИЧЕСКАЯ И ПРОГРАММНАЯ БАЗА ИНФОРМАЦИОННЫХ</u> ТЕХНОЛОГИЙ»

1. Назначение программного обеспечения.

- 1. Обеспечивает автоматическую проверку функционирования отдельных устройств
- 2. Совокупность программ, позволяющая организовать решение задач на эвм
- 3. Организует процесс обработки информации в соответствии с программой
- 4. Комплекс программ, обеспечивающий перевод на язык машинных кодов

2.Драйвер – это...

- 1. Специальный разъем для связи с внешними устройствами
- 2. Программа для управления внешними устройствами компьютера
- 3. Устройство для управления работой периферийным оборудованием
- 4. Программа для высокоскоростного подключения нескольких устройств

3.Адресным пространством называется:

- 1. Соответствие разрядности внутренней шины данных МП и внешней шины
- 2. Интервал времени между двумя последовательными импульсами
- 3. Число одновременно обрабатываемых процессором бит
- 4. Объем адресуемой оперативной памяти

<u>4.В чем состоит основное принципиальное отличие хранения информации на внешних информационных носителях от хранения в ОЗУ?</u>

- 1. В различном объеме хранимой информации
- 2. В различной скорости доступа к хранящейся информации
- 3. В возможности устанавливать запрет на запись информации
- 4. В возможности сохранения информации после выключения компьютера

5.Для чего предназначена оперативная память компьютера?

- 1. Для ввода информации
- 2. Для обработки информации
- 3. Для вывода информации
- 4. Для временного хранения информации
- 5. Для передачи информации

<u>6. Какое из перечисленных устройств не относится к внешним запоминающим устройствам:</u>

- 1. Винчестер
- 2. ОЗУ
- 3. Дискета
- 4. CD-ROM

7.Программное обеспечение делится на...

(Несколько вариантов ответа)

- 1. Прикладное
- 2. Системное
- 3. Инструментальное
- 4. Компьютерное
- 5. Процессорное

8. Система программирования позволяет:

- 1. Непосредственно решать пользовательские задачи
- 2. Записывать программы на языках программирования
- 3. Использовать инструментальные программные средства
- 4. Организовать общение человека и компьютера на формальном языке

9. Экспертные системы относятся к:

- 1. Системам программирования
- 2. Системному программному обеспечению
- 3. Пакетам прикладных программ общего назначения
- 4. Прикладным программам специального назначения

10. Для долговременного хранения информации служит:

- 1. Оперативная память
- 2. Дисковод
- 3. Внешняя память
- 4. Процессор

11. Средства контроля и диагностики относятся к:

- 1. Операционным системам
- 2. Системам программирования
- 3. Пакетам прикладных программ
- 4. Сервисному программному обеспечению

12.Производительность компьютера характеризуется:

- 1. Количеством операций в секунду
- 2. Временем организации связи между алу и озу
- 3. Количеством одновременно выполняемых программ
- 4. Динамическими характеристиками устройств ввода вывода

13. Какое устройство предназначено для обработки информации?

- 1. Сканер
- 2. Принтер
- 3. Монитор
- 4. Клавиатура
- 5. Процессор

14. Где расположены основные детали компьютера, отвечающие за его быстродействие?

- 1. В мышке
- 2. В наушниках
- 3. В мониторе

4. В системном блоке

15.В оперативной памяти могут храниться:

- 1. Данные и адреса
- 2. Программы и адреса
- 3. Программы и данные
- 4. Данные и быстродействие

16. Программное обеспечение это...

- 1. Совокупность устройств установленных на компьютере
- 2. Совокупность программ установленных на компьютере
- 3. Все программы которые у вас есть на диске
- 4. Все устройства которые существуют в мире

17. Структурно-функциональная схема компьютера включает в себя:

- 1. Процессор, внутренняя память, внешняя память, устройства ввода и вывода
- 2. Арифметическо-логическое устройство, устройство управления, монитор
- 3. Микропроцессор, взу, озу, пзу, клавиатура, монитор, принтер, мышь
- 4. Системный блок, монитор, озу, клавиатура, мышь, принтер

18. Что не является объектом операционной системы Windows?

- 1. Рабочий стол
- 2. Панель залач
- 3. Папка
- 4. Процессор
- 5. Корзина

19. Какое действие нельзя выполнить с объектом операционной системы Windows?

- 1. Создать
- 2. Открыть
- 3. Копировать
- 4. Порвать

20. С какой клавиши можно начать работу в операционной системе Windows?

- 1. Старт
- 2. Запуск
- 3. Марш
- 4. Пуск

21.К устройствам вывода информации относятся:

(Несколько вариантов ответа)

- 1. Монитор
- 2. Цифровая камера
- 3. Принтер
- 4. Наушники
- 5. Системный блок

22. Что такое буфер обмена?

- 1. Специальная область памяти компьютера в которой временно хранится информация.
- 2. Специальная область монитора в которой временно хранится информация.
- 3. Жесткий лиск.

4. Это специальная память компьютера которую нельзя стереть

23.При подключении компьютера к телефонной сети используется:

- 1. Модем
- 2. Факс
- 3. Сканер
- 4. Принтер
- 5. Монитор

24. Характеристиками этого устройства являются тактовая частота, разрядность, производительность.

- 1. Процессор
- 2. Материнская плата
- 3. Оперативная память
- 4. Жесткий диск

25. Устройство для преобразования звука из аналоговой формы в цифровую

- 1. Трекбол
- 2. Винчестер
- 3. Оперативная память
- 4. Звуковая карта

26. На этом устройстве располагаются разъемы для процессора, оперативной памяти, слоты для установки контроллеров

- 1. Жесткий диск
- 2. Магистраль
- 3. Системная (материнская) плата
- 4. Монитор

27. Устройство, предназначенное для вывода сложных и широкоформатных графических объектов: (Несколько вариантов ответа)

- 1. Принтер
- 2. Плоттер
- 3. Колонки
- 4. Проектор

28. Виды мониторов: (Несколько вариантов ответа)

- 1. Матричный
- 2. Жидкокристаллический
- 3. Лазерный
- 4. На электронно-лучевой трубке

29. Устройство для оптического ввода в компьютер и преобразования в компьютерную форму изображений и текстов

- 1. Сканер
- 2. Принтер
- 3. Мышь
- 4. Клавиатура

30. Перезаписываемые лазерные диски называются...

- 1. CDVDVD-ROM
- 2. CD\DVD-RW
- 3. CDVDVD-R
- 4. CD\DVD-DVD

31.Магистрально-модульный принцип архитектуры современных персональных компьютеров подразумевает такую логическую организацию его аппаратных компонентов, при которой:

- 1. Каждое устройство связывается с другими напрямую, а также через одну центральную магистраль;
- 2. Все они связываются друг с другом через магистраль, включающую в себя шины данных, адреса и управления;
- 3. Связь устройств друг с другом осуществляется через центральный процессор, к которому они все подключаются;
- 4. Устройства связываются друг с другом в определенной фиксированной последовательности (кольцом);
- 5. Каждое устройство связывается с другими напрямую.

32. Какие устройства относятся к устройствам ввода информации:

(Несколько вариантов ответа)

- 1. Клавиатура
- 2. Цифровая камера
- 3. Монитор
- 4. Сканер

33. Панель прямоугольной формы, чувствительная к перемещению пальца и нажатию пальцем

- 1. Тачпэл
- 2. Трекбол
- 3. Плоттер

34. Компьютер - это:

- 1 Электронное устройство для обработки чисел
- 2 Многофункциональное электронное устройство для работы с информацией
- 3 Устройство для работы с текстами
- 4 Устройство для хранения информации любого вида
- 5 Устройство для обработки аналоговых сигналов

35. Какое действие нельзя выполнить с объектом операционной системы?

- 1. Создать
- 2. Открыть
- 3. Порвать
- 4. Переместить

36. Операционная система:

- 1. Система программ, которая обеспечивает совместную работу всех устройств компьютера по обработке информации
- 2. Система математических операций для решения отдельных задач
- 3. Система планового ремонта и технического обслуживания компьютерной

37. Система программирования - это:

- 1. Комплекс любимых программ программиста
- 2. Комплекс программ, облегчающий работу программиста
- 3. Комплекс программ, обучающих начальным шагам программиста

38. Программное обеспечение (ПО) - это:

- 1. Совокупность программ, позволяющих организовать решение задач на компьютере
- 2. Возможность обновления программ за счет бюджетных средств
- 3. Список имеющихся в кабинете программ, заверенных администрацией школы

39. Графический редактор?

- 1. Paint
- 2. Microsoft Office Word
- 3 Блокнот
- 4. Microsoft Office Excel
- 5. Microsoft Office Access

40. Системное программное обеспечение:

- 1. Программы для организации совместной работы устройств компьютера как единой системы.
- 2. Программы для организации удобной системы размещения программ на диске
- 3. Набор программ для работы устройства системного блока компьютера

41. Операционные системы входят в состав:

- 1. Системы управления базами данных
- 2. Систем программирования
- 3. Прикладного программного обеспечения
- 4. Системного программного обеспечения
- 5. Уникального программного обеспечения

42. Прикладное программное обеспечение - это:

- 1. Справочное приложение к программам
- 2. Текстовый и графический редакторы, обучающие и тестирующие программы, игры
- 3. Набор игровых программ

43. Операционные системы:

- 1. Windows, Macintosh, Linux
- 2. Word, Excel, Power Point, Access
- 3. Microsoft, Adobe, ABBYY, Corel

44. Какая программа обязательна для установки на компьютер?

- 1. Система программирования.
- 2. Прикладные программы общего назначения.
- 3. Прикладные программы специального назначения.
- 4. Сервисные программы.
- 5. Операционная система.

РАЗДЕЛ 2. «ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ПОМОЩЬЮ СРЕДСТВ MICROSOFT OFFICE».

45. Для сохранения документа MS Word выполнить:

(Несколько вариантов ответа)

- 1. Команду Сохранить меню Файл
- 2. Команду Сравнить и объединить исправления меню Сервис
- 3. Команду Параметры Сохранение меню Сервис
- 4. Щелчок по кнопке Сохранить на панели инструментов Стандартная

46. Для создания подложки документа можно использовать

(Несколько вариантов ответа)

- 1. Команду Колонтитулы меню Вид
- 2. Команды контекстного меню
- 3. Команду Фон меню Формат
- 4. Кнопки панели инструментов Форматирование

47. Шаблоны в MS Word используются для...

- 1. Создания подобных документов
- 2. Копирования одинаковых частей документа
- 3. Вставки в документ графики замены
- 4. Ошибочно написанных слов

48. Для задания форматирования фрагмента текста используются...

(Несколько вариантов ответа)

- 1. Команды Меню Вид
- 2. Кнопки Панели Инструментов Форматирование
- 3. Команды Меню Формат
- 4. Встроенные Стили Приложения

49. К текстовым редакторам относятся следующие программы:

(Несколько вариантов ответа)

- 1. Блокнот
- 2. Приложения Microsoft Office
- 3. Internet Explorer
- 4. MS Word