Номер записи в базе результатов: 2934

ФИО (Логин): Иванов

Группа: Пробная

Тема: ПУ ЭВМ

Дата тестирования: 22.12.2010 время 11:41:58

Результат: верных 5 из 30, не отвечено 0

Набранное количество баллов 5 из 30

Ваша оценка: 1 по 5 бальной системе

Эффективность: 16%

Затраченное время: 0 мин. из 45 мин.

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

1. К основным потребительским параметрам планшетных сканеров не относятся:

A) разрешающая способность;

B) производительность;

C) динамический диапазон;

D) максимальный размер сканируемого материала;

E) объём собственной оперативной памяти.

Верный ответ: E; Ответ пользователя: C; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

2. Манипулятор типа “мышь” - это устройство:

A) передачи информации;

B) ввода информации;

C) вывода информации;

D) отображения информации;

E) подготовки информации.

Верный ответ: B; Ответ пользователя: D; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

3. Для снижения трения и улучшения скольжения на поверхности гибких дисков наносят:

A) слой графита;

B) фосфид никеля;

C) слой кобальта;

D) тефлоновое покрытие;

E) композитный материал из стекла и керамики.

Верный ответ: D; Ответ пользователя: A; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

4. По какой линии 34-жильного интерфейсного кабеля накопителя на гибких магнитных дисках подаётся сигнал для перезаписи данных?

A) двадцать четвёртой;

B) двадцать второй;

C) двадцатой;

D) восемнадцатой;

E) шестнадцатой.

Верный ответ: A; Ответ пользователя: D; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

5. Какой(ие) из перечисленных параллельных портов предназначен(ы) только для односторонней передачи информации от персонального компьютера к принтеру?

A) порт EPP;

B) порт ECP;

C) стандартный;

D) порт EPP и порт ECP;

E) нет правильного ответа.

Верный ответ: C; Ответ пользователя: A; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

6. При выходе из строя, какой линии интерфейсного кабеля накопителя на гибких магнитных дисках чтения данных производиться не будет?

A) тридцать второй;

B) тридцатой;

C) двадцать шестой;

D) двадцать четвёртой;

E) девятнадцатой.

Верный ответ: B; Ответ пользователя: E; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

7. Дискеты какого стандарта не нашли широкого применения?

A) DD;

B) SD;

C) QD;

D) HD;

E) ED.

Верный ответ: C; Ответ пользователя: E; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

8. Какие головки записи/воспроизведения НЖМД изготавливаются по интегральной технологии?

A) с металлом в зазоре;

B) тонкоплёночные;

C) магниторезистивные;

D) корундовые;

E) ферритовые.

Верный ответ: B; Ответ пользователя: D; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

9. Сколько каналов прямого доступа к памяти используется в IBM PC/AT?

A) 5;

B) 4;

C) 7;

D) 8;

E) 1.

Верный ответ: C; Ответ пользователя: E; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

10. Когда модем выполняет самотестирование или тестовые команды на лицевой панели внешнего модема начинает светится индикатор:

A) CD;

B) TS (TST);

C) EC;

D) TM;

E) RI.

Верный ответ: B; Ответ пользователя: E; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

11. Какая из линий прямого доступа к памяти используется для каскадного подключения контроллеров i8237?

A) DMA 7;

B) DMA 5;

C) DMA 1;

D) DMA 4;

E) DMA 0.

Верный ответ: D; Ответ пользователя: A; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

12. Какая из линий запросов на прерывания в IBM - совместимых компьютерах не является свободной:

A) IRQ 3;

B) IRQ 5;

C) IRQ 8;

D) IRQ 10;

E) IRQ 7.

Верный ответ: C; Ответ пользователя: D; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

13. Какой из перечисленных компонентов персонального компьютера считается периферийным устройством?

A) процессор;

B) система ОЗУ;

C) накопитель на жёстком магнитном диске;

D) шина данных;

E) системная плата.

Верный ответ: C; Ответ пользователя: C; Ответ правильный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

14. Какая из линий запросов на прерывания в IBM - совместимых компьютерах является свободной:

A) IRQ 4;

B) IRQ 6;

C) IRQ 11;

D) IRQ 13;

E) IRQ 7.

Верный ответ: C; Ответ пользователя: B; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

15. К какому типу устройств относится сканер?

A) отображения информации;

B) вывода информации;

C) передачи;

D) подготовки информации;

E) ввода информации.

Верный ответ: E; Ответ пользователя: C; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

16. Когда модем получает от компьютера сигнал DTR (готовность терминала данных), на лицевой панели внешнего модема начинает светится индикатор:

A) MR;

B) ON;

C) TM;

D) EC;

E) TR.

Верный ответ: E; Ответ пользователя: B; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

17. Сигнал BUSY разъёма Centronics означает:

A) контроль приёма данных;

B) принтер не готов к приёму (занят);

C) контроль состояния принтера;

D) наличие ошибки;

E) инициализация принтера.

Верный ответ: B; Ответ пользователя: A; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

18. В случае если внешний модем работает на максимально возможной для него скорости, то на лицевой панели начинает светится индикатор:

A) HS;

B) RD;

C) OH;

D) EC;

E) TR.

Верный ответ: A; Ответ пользователя: D; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

19. Когда модем берёт на себя управление телефонной линией, т.е. когда модем “снял” трубку, на его лицевой панели загорается индикатор:

A) SQ;

B) OH;

C) RI;

D) TR;

E) AA.

Верный ответ: B; Ответ пользователя: A; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

20. Под коэрцитивной силой подразумевается:

A) напряжённость магнитного поля;

B) сопротивление поля;

C) сила тока;

D) величина обратно пропорциональная напряжению;

E) уровень сжатия.

Верный ответ: A; Ответ пользователя: C; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

21. Небольшой участок памяти для хранения параметров конфигурации компьютера называется:

A) оперативная память;

B) кэш-память;

C) BIOS;

D) CMOS;

E) видеопамять.

Верный ответ: D; Ответ пользователя: E; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

22. Для подключения монитора (дисплея) может быть использован разъём:

A) 25 гнёзд в два ряда;

B) 15 гнёзд в три ряда;

C) 9 штырьков в два ряда;

D) 6 гнёзд по ругу;

E) 15 гнёзд в два ряда.

Верный ответ: B; Ответ пользователя: E; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

23. Сколько сигнальных линий используется в параллельных портах для одновременной передачи байта данных?

A) 2 (две);

B) 34 (тридцать четыре);

C) 16 (шестнадцать);

D) 8 (восемь);

E) 12 (двенадцать).

Верный ответ: D; Ответ пользователя: E; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

24. На гибком диске формата 3,5´´ ёмкостью 1,44 Мбайт для корневого каталога выделено:

A) 44 сектора;

B) 36 секторов;

C) 28 секторов;

D) 18 секторов;

E) 14 секторов.

Верный ответ: E; Ответ пользователя: E; Ответ правильный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

25. Для ускорения доступа к оперативной памяти используется специальная сверхбыстродействующая память:

A) CMOS;

B) видеопамять;

C) BIOS;

D) оперативная память;

E) кэш-память.

Верный ответ: E; Ответ пользователя: E; Ответ правильный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

26. В приводах формата 3,5´´ устанавливается шаговый двигатель с минимальным углом поворота:

A) 4,6º;

B) 3,6º;

C) 2,5º;

D) 6,4º;

E) 1,8º.

Верный ответ: E; Ответ пользователя: B; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

27. В случае если модем обнаружил несущую от удалённого модема, на лицевой панели внешнего модема начинает светится индикатор:

A) ON;

B) SQ;

C) TST;

D) RI;

E) CD.

Верный ответ: E; Ответ пользователя: B; Ответ неверный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

28. Сигнал последовательного интерфейса DTR означает:

A) принимаемые данные;

B) готовность оконечного устройства;

C) сигнальная земля;

D) запрос передачи;

E) готовность модема.

Верный ответ: B; Ответ пользователя: B; Ответ правильный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

29. Когда модем передаёт компьютеру данные, полученные через линию, начинает мигать индикатор:

A) RD;

B) AA;

C) EC;

D) TM;

E) MR.

Верный ответ: A; Ответ пользователя: A; Ответ правильный

----------

Подтема: ПУ ЭВМ (100вопросов)

30. Наивысший приоритет, в системе прерываний IBM - совместимых компьютерах, соответствует лини:

A) IRQ 2;

B) IRQ 3;

C) IRQ 7;

D) IRQ 0;

E) IRQ 1.

Верный ответ: D; Ответ пользователя: B; Ответ неверный

----------