Главное меню

Каталог

# Операционные системы и среды и их свойства

Итоговый тест по темам: Общие сведения об операционных системах, машинно-зависимые и машинно-независимые свойства ОС

Информатика 10 класс | ID: 6606 | Дата: 16.12.2015



sknovikon.ru реклама

Светопрозрачные конструкции из алюминия. От 300 тыс. ₽

Остекление фасадов зданий. Проект, изготовление и монтаж под ключ. Гарантия до 5 лет

Изготовим от 3-х дней Гарантия до 5 лет

Узнать больше

# Вопрос № 1

Операционные системы представляют собой программные продукты, входящие в состав:

- прикладного программного обеспечения
- системного программного обеспечения
- о системы управления базами данных
- о систем программирования
- уникального программного обеспечения

# Вопрос № 2

Операционная система - это

- о совокупность основных устройств компьютера
- О система программирования на языке низкого уровня
- набор программ, обеспечивающих работу всех аппаратных устройств компьютера и доступ пользователя к ним
- о совокупность программ, используемых для операций с документами
- программа для уничтожения компьютерных вирусов

# Вопрос № 3

Программы обслуживания устроисть компьютера называются

загрузчиками

<ul><li>драйверами</li><li>трансляторами</li><li>интерпретаторами</li><li>компиляторами</li></ul>
Вопрос № 4
Программой-архиватором пазывают
<ul> <li>○ компилятор</li> <li>○ программу для уменьшения информационного объема (сжатия) файлов</li> <li>○ программу резервного копирования файлов</li> <li>○ транслятор</li> <li>○ систему управления базами данных</li> </ul>
Вопрос № 5
Архивный файл представляет сооои.
<ul> <li>файл, которым долго не пользовались</li> <li>файл, защищенный от копирования</li> <li>файл, сжатый с помощью архиватора</li> <li>файл, защищенный от несанкционированного доступа</li> <li>файл, зараженный компьютерным вирусом</li> </ul>
Вопрос № 6
Степень сжатия фаила зависил
<ul> <li>○ только от типа файла</li> <li>○ только от программы-архиватора</li> <li>◎ от типа файла и программы-архиватора</li> <li>○ от производительности компьютера</li> <li>○ от объема оперативной памяти персонального компьютера, на котором производится архивация файла</li> </ul>
Вопрос № 7
Компьютерные вирусы
<ul> <li>возникают в связи со сбоями в аппаратных средствах компьютера</li> <li>пишутся людьми специально для нанесения ущерба пользователям ПК</li> <li>зарождаются при работе неверно написанных программных продуктов</li> <li>являются следствием ошибок в ОС</li> <li>имеют биологическое происхождение</li> </ul>
Вопрос № 8
Создание компьютерных вирусов является
<ul> <li>последствием сбоев ОС</li> <li>развлечением программистов</li> <li>побочным эффектом при разработке программного обеспечения</li> </ul>

<ul><li>преступлением</li><li>необходимым компонентом подготовки</li></ul>
Вопрос № 9
Загрузочные вирусы характеризуются тем, что
<ul> <li>поражают загрузочные сектора дисков</li> <li>поражают программы в начале их работы</li> <li>запускаются при запуске компьютера</li> <li>изменяют весь код заражаемого файла</li> <li>всегда меняют начало и длину файла</li> </ul>
Вопрос № 10
Файловый вирус
<ul> <li>поражают загрузочные сектора дисков</li> <li>всегда изменяют код заражаемого файла</li> <li>всегда меняет длину файла</li> <li>всегда меняет начало файла</li> <li>всегда меняет начало и длину файла</li> </ul>
Вопрос № 11
Операционную систему с диска загружает в ОЗУ
<ul><li>ВІОЅ</li><li>драйвер</li><li>загрузчик операционной системы</li><li>сервисная программа</li></ul>
Вопрос № 12
Программа, работающая под управлением Windows, называется
<ul><li>приложение</li><li>среда</li><li>документ</li><li>как – то иначе</li></ul>
Вопрос № 13
Окно – это
<ul> <li>рабочая область экрана</li> <li>приложение Windows</li> <li>событие Windows</li> <li>основное средство общения с Windows</li> </ul>
Вопрос № 14
При включении компьютера процессор обращается к

<ul><li>ОЗУ</li><li>■ ПЗУ</li><li>■ винчестеру</li><li>□ дискете</li></ul>
Вопрос № 15
В окне папки находится
<ul> <li>наглядное изображение файловой структуры</li> <li>работающая программа</li> <li>содержимое папки</li> <li>содержимое файла</li> </ul>
Вопрос № 16
Завершение работы с компьютером происходит по команде
<ul> <li>Пуск-Программы-Завершение работы</li> <li>Пуск-Завершение работы</li> <li>нажать Reset</li> <li>Ctrl + Alt + Delete</li> </ul>
Вопрос № 17
Программное обеспечение это
<ul> <li>совокупность устройств установленных на компьютере</li> <li>все программы которые у вас есть на диске</li> <li>все устройства которые существуют в мире</li> <li>совокупность программ установленных на компьютере</li> </ul>
Вопрос № 18
Что такое буфер обмена?
<ul> <li>Специальная область памяти компьютера в которой временно хранится информация</li> <li>© Специальная область монитора в которой временно хранится информация</li> <li>○ Жесткий диск</li> <li>○ Это специальная память компьютера которую нельзя стереть</li> </ul>
Вопрос № 19
Что не является ооъектом операционной системы Windows?
<ul><li>Рабочий стол</li><li>Панель задач</li><li>Папка</li><li>Процессор</li><li>Корзина</li></ul>
Вопрос № 20

Какое действие нельзя выполнить с объектом операционной системы Windows?
Создать
<ul><li>Открыть</li><li>Переместить</li></ul>
<ul><li>Копировать</li></ul>
<ul><li>Порвать</li></ul>
Вопрос № 21
Программное обеспечение делится на
Прикладное
<ul><li>✓ Системное</li><li>☐ Компьютерное</li></ul>
■ Инструментальное
Процессорное
Вопрос № 22
Языки программирования относятся к
⊚ инструментальному ПО
<ul><li>○ прикладному ПО</li><li>○ системному ПО</li></ul>
Системному по
Вопрос № 23
Текущий диск – это
<ul> <li>диск, с которым пользователь работает в данный момент времени</li> </ul>
○ CD-ROM ○ HDD
О диск, в котором хранится операционная система
Вопрос № 24
OC Windows поддерживает длинные имена файлов. Длинным именем файла считается
🔾 любое имя файла без ограничения на количество символов в имени файла
любое имя файла латинскими буквами, не превыщающее 255 символов     любое имя файла до провещием 255 символов
<ul><li>любое имя файла, не превышающее 255 символов</li><li>любое имя файла, не превышающее 512 символов</li></ul>
Вопрос № 25
Внутренние команды – это
о команды, предназначенные для создания файлов и каталогов
<ul> <li>команды, встроенные в операционную систему</li> <li>команды, которые имеют расширония сустему</li> </ul>
○ команды, которые имеют расширения .sys, .exe, .com
Вопрос № 26

Функции, выпол	command.com
Вопрос № 27	
Загрузчик операционной системы	і служит для
<ul> <li>загрузки программ в оператив</li> <li>обработки команд, введенных</li> <li>считывания в память модулей</li> <li>подключения устройств ввода</li> </ul>	пользователем операционной системы io.sys и msdos.sys
Вопрос № 28	
BIOS - это	
<ul><li>игровая программа</li><li>диалоговая оболочка</li><li>базовая система ввода-вывода</li><li>командный язык операционно</li></ul>	
Вопрос № 29	
Основными функциями операцио	нной системы являются
<ul> <li>□ диалог с пользователем</li> <li>□ управление ресурсами компью</li> <li>□ разработка программ для ЭВМ</li> <li>□ запуск программ на выполнен</li> <li>□ вывод информации на принтер</li> </ul>	ие
Вопрос № 30	
К операционным системам относя	пся
<ul><li>MS-Office</li><li>MS-Word, Word Pad, PowerPoin</li><li>MS-DOS, Windows XP</li><li>Photoshop</li></ul>	t
Вопрос № 31	
Сетевые операционные системы	— это
	ременной работы группы пользователей мых в сети с одного компьютера на другой

🔍 комплекс программ, обеспечивающих обработку, передачу и хранение данных в сети

Вопрос № 32

Для своего разм
<ul><li>непрерывного пространства на диске</li><li>свободных кластеров в различных частях диска</li><li>Fat-таблицы.</li></ul>
Вопрос № 33
Расширение файла записывают
<ul> <li>○ 5 произвольными символами или буквами</li> <li>○ 4 символами или буквами</li> <li>○ только 3 буквами</li> <li>○ не более чем 3 символа или буквы</li> </ul>
Вопрос № 34
Расширение файла .еле озпачает, что этот файл
○ командный ○ системный ● выполняемый
Вопрос № 35
Символ «*» при поиске фаилов озпачает:
<ul><li>любое число любых символов</li><li>один произвольный символ</li><li>один конкретный символ</li></ul>
Вопрос № 36
Символ «?» при поиске фаилов означает:
<ul><li>О любое число любых символов</li><li>О один произвольный символ</li><li>О один конкретный символ</li></ul>
Вопрос № 37
Исполняемые фаилы имеют расширение
<ul> <li>.exe</li> <li>bas</li> <li>.bat</li> <li>.com</li> <li>xls</li> </ul>
Вопрос № 38
Программа — это

<ul> <li>система правил, описывающая последовательность действий, которые необходимо выполнить для решения задачи</li> <li>указание на выполнение действий из заданного набора</li> <li>область внешней памяти для хранения текстовых, числовых данных и другой информации</li> <li>последовательность команд, реализующая алгоритм решения задачи</li> </ul>
Вопрос № 39
Текстовый редактор — это
<ul> <li>прикладное программное обеспечение, используемое для создания текстовых документов и работы с ними</li> <li>прикладное программное обеспечение, используемое для создания таблиц и работы с ними</li> <li>прикладное программное обеспечение, используемое для автоматизации задач бухгалтерского учета</li> </ul>
Вопрос № 40
Основными функциями текстовых редакторов являются:
<ul> <li>создание таблиц и выполнение расчетов по ним</li> <li>редактирование текста, форматирование текста, вывод текста на печать</li> <li>разработка графических приложений</li> </ul>
Вопрос № 41
Программа, хранящаяся во внешней памяти, после вызова на выполнение попадает в и обрабатывается Вместо многоточия вставить соответствующие высказывания:  устройство ввода; процессором процессор; регистрами процессора процессор; процессором оперативная память; процессором файл; процессором
Вопрос № 42
Выберите файловую систему которая увеличивает надёжность и эффективность использования дискового пространства  NTFS FAT12 FAT32 FAT16 Ext3
Do-man NO 42

# Вопрос № 43

Активизировать или выделить фаил или папку можно:

<ul><li>двойным щелчком мыши</li><li>протаскиванием</li><li>щелчком</li><li>указыванием</li></ul>
Вопрос № 44
Утилита - это:
<ul><li>○ операционная система</li><li>◎ прикладная программа</li><li>○ базовая система ввода - вывода</li><li>○ сервисная программа</li></ul>
Вопрос № 45
Какие имена файлов составлены верно:
<ul><li>✓ "пример".doc</li><li>✓ пример.doc</li><li>☐ doc?.пример</li><li>☐ пример:doc</li><li>☐ ложь.bat</li></ul>
Вопрос № 46
Укажите расширение файла Моя первая программа это.doc:
<ul><li>⊢ет расширения</li><li>это.doc</li><li>odoc</li><li>doc</li></ul>
Вопрос № 47
Каталог содержит файлы a)zl .pas б)z21.pas в)z4.p г)z33.p д)zad.pas e)zom.pp При выделении файлов с использованием маски z??.p* список всех выделенных файлов
<ul> <li>б, д, е</li> <li>б, г, д, е</li> <li>а, б, в, г, д, е</li> <li>б, д</li> </ul>
Вопрос № 48

Укажите тип файла гтора.рас

<ul><li>⊤екстовый</li><li>графический</li><li>web - страница</li><li>исполняемый</li></ul>
Вопрос № 49
На тип файла указывает.
<ul><li>расширение файла</li><li>путь к файлу</li><li>название файла</li><li>свойства файла</li></ul>
Вопрос № 50
Папка, которая находится внутри другой папки, называется
<ul><li>○ основной</li><li>○ корневой</li><li>○ вложенной</li><li>○ главной</li></ul>
Вопрос № 51
Укажите последовательность действий при упорядочении открытых окон в Windows каскадом Укажите порядок следования вариантов ответа: 1 Навести указатель мыши на панель задач 2 Нажать левую кнопку мыши 3 Щелкнуть правой кнопкой мыши 4 Выбрать пункт окна каскадом
<ul><li>1-2-3-4</li><li>1-4-2-3</li><li>1-4-3-2</li><li>1-3-4-2</li></ul>
Вопрос № 52
В системное программное обеспечение входят:
<ul> <li>языки программирования</li> <li>операционные системы</li> <li>графические редакторы</li> <li>утилиты</li> <li>компьютерные игры</li> <li>текстовые редакторы</li> </ul>
Вопрос № 53
Приложение выгружается из оперативной памяти и прекращает свою работу, если:

<ul> <li>запустить другое приложение</li> <li>свернуть окно приложения</li> <li>закрыть окно приложения</li> <li>переключиться в другое окно</li> </ul>
Вопрос № 54
Из списка файлов выберите файлы, содержащие текстовую информацию
✓ risunok.txt  картинка.doc текст.gif disko.d0k muzik.mp3 ✓ foto.rtf
Вопрос № 55
Выберите из предложенных фаилов содержащие графическую информацию:
□ risunok.txt ☑ disko.jpg ☑ текст.gif ☑ muzik.bmp □ foto.doc
Вопрос № 56
Файловая система и и э имеет размер кластера (по умолчанию)
<ul> <li>2 Мбайт</li> <li>4 Кбайт</li> <li>16384 Гбайт</li> <li>4 Гбайт</li> <li>4 бита</li> <li>4 байта</li> </ul>
Вопрос № 57
Центр обеспечения оезопасности windows
<ul> <li>может регулярно проверять наличие обновлений и автоматически их устанавливать</li> <li>позволяет предотвращать несанкционированные изменения в компьютере,</li> <li>обеспечивает защиту, запрашивая разрешение перед совершением потенциально</li> <li>опасных для компьютера действий.</li> <li>защищает компьютер, предотвращает доступ к нему хакеров и вредоносных</li> <li>программ</li> <li>показывает текущее состояние защиты компьютера и рекомендует меры по усилению безопасности.</li> </ul>
Вопрос № 58

Системный реестр ОС Windows является иерархической базой данных, в которой хранится информация о конфигурации Windows. В реестре содержатся сведения об:
<ul> <li>□ оборудовании системы</li> <li>□ параметрах настройки, к которым ОС постоянно обращается во время работы</li> <li>□ пользователях компьютера</li> <li>□ установленных программах</li> </ul>
Вопрос № 59
Брандмауэр (межсетевой экрап)
<ul> <li>позволяет предотвращать несанкционированные изменения в компьютере,</li> <li>обеспечивает защиту, запрашивая разрешение перед совершением потенциально</li> <li>опасных для компьютера действий.</li> <li>показывает текущее состояние защиты компьютера и рекомендует меры по усилению</li> </ul>
безопасности.  © защищает компьютер, предотвращает доступ к нему хакеров и вредоносных
программ  может регулярно проверять наличие обновлений и автоматически их устанавливать
Вопрос № 60
Что такое отказбустоичивость:
<ul> <li>Это когда несколько процессов в один момент времени обращаются к одним ресурсам, и возникает тупиковая ситуация.</li> <li>Скрытая от пользователя служебная программа, работающая в фоновом режиме</li> <li>Процесс определения взаимодействия файлового сервера с клиентом</li> <li>свойство технической системы сохранять свою работоспособность после отказа одного или нескольких составных компонентов</li> </ul>
Вопрос № 61
Какая система шифрования удостоверяет документы, как настоящие подписи
<ul> <li>Необратимые функции</li> <li>Цифровые подписи</li> <li>Шифрование с открытым ключом</li> <li>Шифрование с секретным ключом</li> </ul>
Вопрос № 62
Что такое аутентификация:
<ul> <li>Зашифрованное сообщение невозможно расшифровать или очень трудно</li> <li>Программа, скрывающая от пользователя все сложности работы оборудования, избавляет от необходимости общения с оборудованием на прямую</li> <li>Процесс обработки посылаемых на печать документ, которые сохраняются на диске до момента, когда печатающее устройство сможет их обработать</li> <li>Процесс проверки подлинности предъявленного пользователем идентификатора</li> </ul>
Вопрос № 63

В каком виде плапирования плапировщик каждый раз выбирает процесс с наименьшим временем выполнения:  "Кратчайшая задача - первая"  Наименьшее оставшееся время выполнения  "Первым пришел - первым обслужен"  Верного ответа нет
Вопрос № 64 В зависимости от назначения компьютера, на котором системы установлены выделяют
<ul><li> ☑ Клиентские ОС</li><li> ☐ Системы общего назначения</li><li> ☑ Системы реального времени</li><li> ☐ Серверные ОС</li></ul>
Вопрос № 65
Операционные системы масоэ используются преимущественно на компьютерах, выпускаемых фирмой
<ul><li>□ IBM</li><li>■ Apple</li><li>□ HP</li><li>□ Acer</li></ul>
Вопрос № 66
Вопрос № 66 Принципиальные отличия Linux от Windows:
Принципиальные отличия Linux от Windows:  простота использования открытость кода операционной системы наличие нескольких графических оболочек наличие большого количества легально распространяемых практически бесплатно версий
Принципиальные отличия Linux от Windows:  □ простота использования □ открытость кода операционной системы □ наличие нескольких графических оболочек □ наличие большого количества легально распространяемых практически бесплатно версий □ широкая известность и популярность
Принципиальные отличия Linux от Windows:  простота использования открытость кода операционной системы наличие нескольких графических оболочек наличие большого количества легально распространяемых практически бесплатно версий широкая известность и популярность  Вопрос № 67
Принципиальные отличия Linux от Windows:  □ простота использования □ открытость кода операционной системы □ наличие нескольких графических оболочек □ наличие большого количества легально распространяемых практически бесплатно версий □ широкая известность и популярность  Вопрос № 67  Создатель операционной системы шілих □ Билл Гейтс □ Эндрю Таненбаум □ Пол Аллен
Принципиальные отличия Linux от Windows:  □ простота использования □ открытость кода операционной системы □ наличие нескольких графических оболочек □ наличие большого количества легально распространяемых практически бесплатно версий □ широкая известность и популярность  Вопрос № 67  Создатель операционной системы ыпих □ Билл Гейтс □ Эндрю Таненбаум □ Пол Аллен □ Линус Торвальдс

- MacOSSolaris
- BSD

# Вопрос № 69

Массовое производство персопальных компьютеров началось в ... годы

- 0 40-е
- 0 90-е
- О 50-е
- 80-е

# Вопрос № 70

Первые ЭВМ были созданы в ... годы 20 века

- 40-е
- О 60-е
- О 70-е
- О 80-е

# **Вы набрали 53.3** баллов из **70.0** возможных Тест пройден на **76%**

# Показать ответы



borishofmsk-exeed.ru реклама

# Выгоды до 1 010 000 ₽ на покупку нового EXEED!

Рассрочка 0% на новые EXEED. Цена от 1990 000 ₽. Узнайте подробнее по телефону!

Выгоды до 1 010 000 ₽ Рассрочка 0% | Гарантия 7 лет

Узнать больше

# Популярные тесты:

### Аппараты для шаурмы. 27 840 ₽

Реклама

horeca.uno

# Программное обеспечение ПК №2 Информатика 10 класс ASIC-майнеры с размещением. Акция - Оптовая цена! Реклама intelionmine.ru Компьютерные вирусы и защита данных Информатика 11 класс Проверьте грудь у маммолога Реклама smclinic.ru

# Программное и аппаратное обеспечение компьютера

Информатика 10 класс

## Операционное окружение ПК

Информатика 9 класс

# Операционное окружение ПК

Информатика 8 класс

# Основные компоненты компьютера и их функции

Информатика 7 класс

### Интерфейс пользователя

Информатика 10 класс

Рекомендательный виджет РСЯ

© TestEdu.ru 2013-2023

Используя Сайт, Вы соглашаетесь с Правилами