

***Тест по теме
«Локальные сети - 1»***

© Борисов В.А.

Красноармейский автомобилестроительный
колледж-филиал РАНХ и ГС

г.Красноармейск 2012

1. Компьютерная сеть- это:

- 1) группа компьютеров, размещенных в одном помещении;
- 2) объединение нескольких ЭВМ для совместного решения задач;
- 3) комплекс терминалов, подключенных каналами связи к большой ЭВМ;
- 4) мультимедийный компьютер с принтером, модемом и факсом.

Правильно

Неправильно

2. Сетевые технологии - это:

- 1) основная характеристика компьютерных сетей;
- 2) формы хранения информации;
- 3) технологии обработки информации в компьютерных сетях;
- 4) способ соединения компьютеров в сети.

Правильно

Неправильно

3. Информационные системы - это:

- 1) компьютерные сети;
- 2) хранилище информации;
- 3) системы, управляющие работой компьютера;
- 4) системы хранения, обработки и передачи информации в специально организованной форме.

Правильно

Неправильно

4. Локальная сеть - это:

- 1) группа компьютеров в одном здании;
- 2) комплекс объединенных компьютеров для совместного решения задач;
- 3) слаботочные коммуникации;
- 4) система 4) система Internet4) система Internet.

Правильно

Неправильно

5. Что не характерно для локальной сети:

- 1) большая скорость передачи информации;
- 2) возможность обмена информацией на большие расстояния;
- 3) наличие связующего для всех абонентов высокоскоростного канала для передачи информации в цифровом виде;
- 4) наличие канала для передачи информации в графическом виде?

Правильно

Неправильно

6. Какие линии связи используются для построения локальных сетей:

- 1) только витая пара;
- 2) только оптоволокно;
- 3) только толстый и тонкий коаксиальный кабель;
- 4) витая пара, коаксиальный кабель, оптоволокно и беспроводные линии связи?

Правильно

Неправильно

7. Сетевой адаптер выполняет следующую функцию:

- 1) реализует ту или иную стратегию доступа от одного компьютера к другому;
- 2) кодирует информацию;
- 3) распределяет информацию;
- 4) переводит информацию из числового вида в текстовой, и наоборот.

ПравильноПравильно

Неправильно

8. Типы сетевых адаптеров:

- 1) 1) Arcnet1) Arcnet, Internet1) Arcnet, Internet;
- 2) SoundBlaster, Token Ring;
- 3) Ethernet, 3) Ethernet, винчестер3) Ethernet, винчестер;
- 4) 4) Arcnet4) Arcnet, Token Ring4) Arcnet, Token Ring, Ethernet4) Arcnet, Token Ring, Ethernet.

ПравильноПравильно

НеправильноНеправильно

9. Сервер- это:

- 1) один или несколько мощных компьютеров для обслуживания сети;
- 2) высокопроизводительный компьютер;
- 3) хранитель программы начальной загрузки;
- 4) мультимедийный компьютер с модемом.

ПравильноПравильно

НеправильноНеправильно

10. Основная функция сервера:

- 1) выполняет специфические действия по запросам клиента;
- 2) кодирует информацию, предоставляемую клиентам;
- 3) хранит информацию;
- 4) пересылает информацию от клиента к клиенту.

ПравильноПравильно

НеправильноНеправильно

Тест окончен