

ТЕСТ «КОМПЬЮТЕРНЫЕ СЕТИ»

1. Сервер-это?

- сетевая программа, которая ведёт диалог одного пользователя с другим
- мощный компьютер, к которому подключаются остальные компьютеры
- компьютер отдельного пользователя, подключённый в общую сеть
- стандарт, определяющий форму представления и способ пересылки сообщения

2. Локальные компьютерные сети это?

- сеть, к которой подключены все компьютеры одного населённого пункта
- сеть, к которой подключены все компьютеры страны
- сеть, к которой подключены все компьютеры, находящиеся в одном здании
- сеть, к которой подключены все компьютеры

4. Модем, передающий информацию со скоростью 28800 бит/с., за 1 с. может передать две страницы текста (3600 байт) в течение...

- 1 секунды
- 1 минуты
- 1 часа
- 1 дня

5. Домен-это...

- часть адреса, определяющая адрес компьютера пользователя в сети
- название программы, для осуществления связи между компьютерами
- название устройства, осуществляющего связь между компьютерами
- единица скорости информационного обмена

6. INTERNET это...

- локальная сеть
- региональная сеть
- глобальная сеть
- отраслевая сеть

7. Как по-другому называют корпоративную сеть:

- глобальная
- региональная
- локальная
- отраслевая

8. Протокол – это:

- устройство для преобразования информации
- линия связи, соединяющая компьютеры в сеть
- специальная программа, помогающая пользователю найти нужную информацию в сети
- специальное техническое соглашения для работы в сети

9. Адресация - это:

- способ идентификации абонентов в сети
- адрес сервера
- адрес пользователя сети

10. Компьютер, подключённый к Интернету, обязательно должен иметь:

- Web - сайт
- установленный Web – сервер
- IP – адрес

11. Для соединения компьютеров в сетях используются кабели различных типов. По какому из них передаётся информация, закодированная в пучке света.

- витая пара
- телефонный
- коаксиальный
- оптико – волоконный

12. В компьютерной сети Интернет транспортный протокол TCP обеспечивает:

- передачу информации по заданному адресу
- способ передачи информации по заданному адресу
- получение почтовых сообщений
- передачу почтовых сообщений

26. *Какие сети называются одноранговыми?*
27. *Поясните принцип соединения компьютеров локальной сети «ЗВЕЗДА» и «ЛИНЕЙНАЯ ШИНА»*
28. *Что называют топологией сети?*
29. *Что называют киберпространством?*
30. *Что «модулирует и демодулирует» МОДЕМ?*
31. *Объяснить суть и преимущество пакетной связи.*
32. *Приведите примеры общего ресурса.*
33. *В чём состоит преимущество электронной почты?*
34. *Перечислите основные услуги компьютерных сетей.*

ОТВЕТЫ К ТЕСТУ

| | | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Вопрос | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Ответ | В | Б | В | А | Г | А | Б | В | В | Б |
| | | | | | | | | | | |
| Вопрос | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Ответ | Г | А | Б | В | Г | Б | Г | Г | А | Б |
| | | | | | | | | | | |
| Вопрос | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | | | | | |
| Ответ | А | В | Г | Б | А | | | | | |

