

**Разновидности
компьютерных сетей.
Сервисы Интернета.**

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

Глобальная сеть - это ...

- 1) система, связанных между собой компьютеров
- 2) система, связанных между собой локальных телекоммуникационных сетей
- 3) система, связанных между собой локальных сетей и компьютеров отдельных пользователей

Чтобы соединить два компьютера по телефонным линиям связи необходимо иметь:

- 1) модем
- 2) два модема
- 3) телефон, модем и специальное программное обеспечение

E-mail - это:

- 1) поисковая программа
- 2) название почтового сервера
- 3) обмен письмами в компьютерных сетях(электронная почта)



Протокол HTTP * * служит для:

- 1) передачи гипертекста
- 2) передачи файлов
- 3) запуска программы с удаленного компьютера

Какие компоненты вычислительной сети необходимы для организации одноранговой локальной сети?

- 1) модем, компьютер-сервер
- 2) сетевая плата, сетевое программное обеспечение
- 3) компьютер-сервер, рабочие станции

Для просмотра WEB-страниц предназначены:

- 1) поисковые серверы
- 2) браузеры
- 3) провайдеры

Для передачи файлов по сети используется протокол...

- 1) POP3
- 2) HTTP
- 3) FTP

Выберите корректный адрес электронной почты:

- 1) ivanpetrov@mail
- 2) ivan_petrov.mail.ru
- 3) ivan_petrov@mail.ru

Задан адрес электронной почты в сети Интернет: fortuna@list.ru. Каково имя почтового сервера?

- 1) fortuna@list.ru
- 2) list.ru
- 3) list

Компьютер, подключенный к сети Internet, обязательно имеет

- 1) URL-адрес
- 2) IP-адрес
- 3) доменное имя

Топология компьютерной сети, в которой все компьютеры сети присоединены к центральному узлу называется

- 1) Шина
- 2) Кольцо
- 3) Звезда

Протокол – это ...

- 1) способность компьютера посылать файлы через каналы передачи информации
- 2) устройство для работы локальной сети
- 3) стандарт передачи данных через компьютерную сеть

Комплекс аппаратных и программных средств, позволяющих компьютерам обмениваться данными...

- 1) магистраль
- 2) интерфейс
- 3) компьютерная сеть

Какой из перечисленных способов подключения к сети Интернет обеспечивает наибольшую скорость

- 1) удаленный доступ по телефонным каналам
- 2) постоянное соединение по оптоволоконному кабелю
- 3) постоянное соединение по выделенному каналу

HTML (Hyper Text Markup Language) является

- 1) системой программирования
- 2) графическим редактором
- 3) средством создания Web-страниц

Какой домен верхнего уровня в Интернет имеет Россия

- 1) ru
- 2) su
- 3) us

Телеконференция - это

- 1) обмен письмами в глобальных сетях
- 2) информационная система в гиперсвязях
- 3) система обмена информацией между абонентами компьютерной сети

Internet Explorer- это

- 1) язык высокого уровня для программирования сетевых Приложений
- 2) программа для просмотра Web-страниц
- 3) аппаратное средство, необходимое для работы в сети Интернет



- 1) локальная сеть
- 2) глобальная сеть
- 3) отраслевая сеть

- 1) совокупность Web – страниц, принадлежащих одному пользователю или организации
- 2) текст, в котором могут осуществляться переходы между различными документами, с помощью выделенных меток
- 3) выделенная метка для перехода к другому документу

NO



