



Интернет-технологии.ТИ

- 1 Узлом называют ...
- 2 Сервером является ...
- 3 К наиболее «древним» службам Интернет не относится ...
- 4 Протоколом называют ...
- 5 DNS-сервером является ...
- 6 Какой элемент не входит в структуру URL-адреса?
- 7 Какой тип компьютерной сети является самым ненадежным?
- 8 В каком типе компьютерной сети реализуется одновременно устойчивость работы и выход из строя всей системы при неполадках?
- 9 Какой тип компьютерной сети является самым дорогостоящим?
- 10 Сколько уровней модели OSI существует?
- 11 Что из перечисленного не относится к основным принципам модели OSI?
- 12 К преимуществам модели OSI относится ...
- 13 К недостаткам модели OSI относится ...
- 14 Как называется самая распространенная альтернатива модели OSI?
- 15 В каком направлении идет передача данных при инкапсуляции?
- 16 В каком направлении идет передача данных при деинкапсуляции?
- 17 К какому уровню относится протокол Ethernet?
- 18 Функцией подуровня MAC является ...



- (19) Функцией подуровня LLC является ...
- (20) Какие виды сообщений отправляет протокол ICPM?
- (21) Протокол TCP относится к уровню модели OSI под названием ...
- (22) К особенностям протокола TCP не относится ...
- (23) В каких протоколах используется TCP для обмена файлами?
- (24) В каких протоколах TCP отвечает за передачу сообщений электронной почты?
- (25) В каких протоколах TCP отвечает за загрузку страниц из интернета?
- (26) Задачей сеансового уровня является ...
- (27) Задачей представительского уровня является ...
- (28) Задачей прикладного уровня является ...
- (29) Сколько корневых DNS-серверов существует?
- (30) Сколько копий корневых DNS-серверов существует в России?
- (31) Какие уровни модели OSI охватывают стандарты семейства IEEE 802.X?
- (32) Среди перечисленных стандартов IEEE 802.X к подуровню MAC относится ...
- (33) Среди перечисленных стандартов IEEE 802.X к подуровню LLC относится ...
- (34) Стандарты IEEE 802.X не распространяются...
- (35) Возможностью DNS определять физическое местоположение каждого пользователя является ...
- (36) Возможность DNS контролировать перемещение трафика из локальных данных-центров в облака является ...
- (37) Самым популярным DNS-сервером с кодами 8.8.8.8 и 8.8.4.4. является ...



- (38) Кто не является участником передачи данных по протоколу HTTP?
- (39) Клиентом является ...
- (40) Веб-сервером является ...
- (41) Прокси-сервером является ...
- (42) К какому уровню относится протокол FTP?
- (43) Что из перечисленного относится к преимуществам протокола FTP?
- (44) К бизнес-задачам, в которых применяется прокси-сервер, не относится ...
- (45) Какие прокси-серверы позволяют подключаться и отправлять запросы только одному клиенту?
- (46) К критериям выбора прокси-сервера не относится ...
- (47) Главной отличительной чертой протокола POP3 является ...
- (48) Главной отличительной чертой протокола IMAP является ...
- (49) Какая беспроводная технология является примером беспроводной локальной сети (WLAN)?
- (50) Какая беспроводная технология является примером беспроводной персональной сети (WPAN)?
- (51) Какая беспроводная технология является примером беспроводной сети масштаба города (WMAN)?
- (52) Какая беспроводная технология является примером беспроводной глобальной сети (WWAN)?
- (53) Что такое NFC?
- (54) Какое определение соответствует понятию IrDA?
- (55) Что из перечисленного характеризует Wi-Fi?
- (56) Что такое GPRS?
- (57) Недостатком Wi-Fi является ...



58

Частью какого стандарта стала спецификация Bluetooth?

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max

Help@disynergy.ru | +7 (924) 305-23-08