Рау, 2ИСИП-321

40) Домашняя страница:

В. определенная страница, установленная в настройках браузера, с которой пользователь начинает работу в WWW

41) Какие единицы используются при измерении величины сопротивления току в цепи? Выберите один ответ:

В. омы

42)Что означает аббревиатура CRU, когда речь идет о ноутбуке? Выберите один ответ:

А. деталь, которую может заменить пользователь

43)Почему модули памяти SODIMM хорошо подходят для ноутбуков? Выберите один ответ:

В. Они имеют маленький форм-фактор.

44) Какие единицы используются при измерении величины сопротивления току в цепи? Выберите один ответ:

В. омы

45) Что такое CSS?

А. технология описания внешнего вида документа

46) Локальные компьютерные сети как средство общения используются

Г. для осуществления обмена данными между несколькими пользователями, для организации доступа к общим для всех пользователей устройствам вывода (принтерам), а также к общим информационным ресурсам местного значения

47) Поиск информации в Интернете по ключевым словам предполагает

А. ввод слова (словосочетания) в строку поиска

48) Адресация – это?

А. способ идентификации абонентов в сети;

49) WEB — страницы имеют расширение:

А. \*.HTM

50) Единица измерения скорости передачи информации:

Б. бит/с

51) Протокол HTTP служит для:

А. передачи гипертекста

52) Выберите корректный IP-адрес компьютера в сети

А. 108.214.198.112

53) Скорость передачи данных до 10 Мбит/с обеспечивает этот кабель:

В. Коаксиальный

54) Веб — страницы передаются по этому протоколу:

А. HTТР

55) Что такое ЛВС:

А. локальная вычислительная сеть

56)Докладчик на конференции не может подключить ноутбук к дисплею через проектор и вызывает технического специалиста. Что должен сделать в первую очередь технический специалист? Выберите один ответ:

В. Использовать клавишу Fn, чтобы вывести изображение на внешний дисплей.

57)Технический специалист пытается определить причину проблем с ноутбуком. Что из нижеприведенного является примером проверки техническим специалистом своих предположений? Выберите один ответ:

В. Специалист подключает ноутбук к сети с помощью адаптера питания переменного тока.

58)Какой тип носителя нужно использовать с устройством считывания карт, подключенным к ноутбуку? Выберите один ответ:

Г. SD

59)В каком типе дисплеев ноутбуков имеются компоненты, которые могут содержать ртуть и используют подсветку CCFL или LED? Выберите один ответ:

Б. на жидких кристаллах

60) http - это?

А. Протокол передачи гипертекста

61) Почтовый сервис какой компании появился раньше:

В. Mail.ru

62)(3 ответа) Пропускная способность канала передачи информации измеряется в:

А. бит/с

Б. Мбит/с

Г. Кбайт/с

63) Скорость передачи данных – это?

Г. количество битов информации, передаваемой через модем в единицу времени.

64) Процесс восстановления формы импульса его амплитуды и длительности:

А. регенерацией

65) WEB-страница – это?

Б. документ, в котором хранится информация пользователя;

66) Процесс преобразования во времени аналогового сигнала в последовательность импульсов называется:

Б. дискретизацией

67) Система технических средств и среда распространения сигналов для передачи сообщений от источника к приемнику — это:

В. канал связи

68) Одним из признаков классификации компьютерной сети является:

В. скорость работы

69) Качество передачи сигналов передачи данных оцениваются:

В. числом ошибок в принятой информации, т.е. верностью передачи

70) Данные в сети передаются пакетами размером не более:

Б. 1,5 Кб

71) Скорость передачи данных через некоторое устройство равна 256 000 бит/с. Передача текстового файла заняла 20 с. Файл был представлен в 8-битной кодировке КОИ8. Количество символов в переданном тексте:

Б. 640 000

72) Какая система исчисления используется для передачи цифровых сигналов:

А. двоичная

73) Скорость передачи данных по оптоволоконному кабелю:

Б. от 100 Мбит/с до 10Гбит/с

74) Увеличение числа уровней квантования приведет к:

Б. уменьшению скорости передачи

75) Модем, передающий информацию со скоростью 28800 бит/с, может передать 2 страницы текста (3600 байт) в течение:

А. 1 секунды;

76) Коллизии сети это -

В. когда используется единая среда передачи информации и участники сети создают друг другу помехи при попытке задействовать сеть для передачи информации

77) (3 ответа) Пропускная способность канала передачи информации измеряется в:

А. Мбит/с

В. Кбайт/с

Д. бит/с

78) Комплекс аппаратных и программных средств, позволяющих компьютерам обмениваться данными, — это:

Г. компьютерная сеть

79) Увеличение числа уровней квантования приведет к:

Б. уменьшению скорости передачи

80) Модем, передающий информацию со скоростью 28800 бит/с, может передать 2 страницы текста (3600 байт) в течение:

А. 1 секунды;