**Тест №4**

**Емельянова Дарья 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;