«Финансовый университет при правительстве Российской Федерации»

«Колледж информатики и программирования»

Отчёт по Тесту 4

Выполнил студент

Группы: 2ИСИП-421

Крупнов Александр Сергеевич

Москва, 2023

1)Какие два источника информации используются для обеспечения геокэширования, геопривязки и отслеживания устройств на платформах Android и iOS? (Выберите два варианта.) Выберите один или несколько ответов:

В. сигналы GPS

Д. сеть сотовой связи или Wi-Fi

2)Торговый представитель общается в командировке по сотовому телефону с коллегами в своем офисе и своими заказчиками, отслеживает образцы, совершает звонки по работе, регистрирует мили и скачивает/загружает данные, находясь в отеле. Каким способом лучше всего подключаться к Интернету с мобильного устройства, чтобы сократить затраты? Выберите один ответ:

Д. Wi-Fi

3) Как расшифровывается название системы T9:

Б. Text on 9 keys (Текст на 9 кнопках)

4) Сколько символов умещается в одном СМС, набранном на русском языке:

Б. 160

5) Почему возникла потребность в разработке GSM?

Б. из-за несовместимости оборудования, разрабатываемого в разных странах Европы

6) GSM предоставляет услуги:

Г. все указанные выше услуги

7) При перемещении пользователя доступ к оплаченным услугам обеспечивается с помощью:

Б. SIM-карты

8) Какой модуль обеспечивает абоненту аутентификацию и доступ к услугам GSM?

В. SIM-карта

9) Широковещательный канал коротких сообщений (канал вызова) (PCH) применяется для:

Б. широковещательного сигнала "вызов" всем станциям зоны местоположения;

10) Роуминг возникает тогда, когда абонент изменяет свое местоположение и перемещается:

В. в сеть, принадлежащую другому оператору

11) Какие требования предъявляются к инфокоммуникационным услугам?

А. мобильность услуг

Б. возможность гибкого и быстрого создания услуг

12) Что является основным требованием к сетевому окружению (с точки зрения поставщика услуг)?

Б. обеспечение взаимодействия узлов поставщиков услуг для их совместного предоставления

13) Д. многооператорность

14) Б. только отделение друг от друга функций переноса и коммутации, функций управления вызовом и функций управления услугами

15) Б. SIM-карты

16) В. SIM-карта

17) Б. из-за несовместимости оборудования, разрабатываемого в разных странах Европы

18) Г. все указанные выше услуги

19) Б. широковещательного сигнала "вызов" всем станциям зоны местоположения;

20) Б. только отделение друг от друга функций переноса и коммутации, функций управления вызовом и функций управления услугами

21) Б. GPS

22) Б. только отделение друг от друга функций переноса и коммутации, функций управления вызовом и функций управления услугами

23) Д. многооператорность

24) Б. обеспечение взаимодействия узлов поставщиков услуг для их совместного предоставления

25)Какие два источника информации используются для обеспечения геокэширования, геопривязки и отслеживания устройств на платформах Android и iOS? (Выберите два варианта.) Выберите один или несколько ответов:

В. сигналы GPS

Д. сеть сотовой связи или Wi-Fi

26)Какие требования предъявляются к инфокоммуникационным услугам?

А. мобильность услуг

Б. возможность гибкого и быстрого создания услуг

Г. гарантированное качество услуг

27)Торговый представитель общается в командировке по сотовому телефону с коллегами в своем офисе и своими заказчиками, отслеживает образцы, совершает звонки по работе, регистрирует мили и скачивает/загружает данные, находясь в отеле. Каким способом лучше всего подключаться к Интернету с мобильного устройства, чтобы сократить затраты? Выберите один ответ:

Д. Wi-Fi

28) Роуминг возникает тогда, когда абонент изменяет свое местоположение и перемещается:

В. в сеть, принадлежащую другому оператору

29) Широковещательный канал коротких сообщений (канал вызова) (PCH) применяется для:

Б. широковещательного сигнала "вызов" всем станциям зоны местоположения;

30) Совокупность компьютеров, соединенных каналами обмена информации и находящихся в пределах одного (или нескольких) помещений, здания, называется:

Б. локальной компьютерной сетью

31) WWW.yandex.ru – это

Б. поисковая система

32) Компьютерный гипертекст — это:

Б. совокупность аппаратных и программных средств, позволяющих организовать прямой доступ пользователя к необходимым в данный момент информационным ресурсам с обеспечением автоматического перехода от одного документа к другому;

33) Локальные компьютерные сети – это?

Г. сеть, к которой подключены все компьютеры.

34) Отличительной чертой Web-документа является:

В. наличие в нем гипертекстовых ссылок;

35) Для просмотра WEB-страниц предназначены:

Б. браузеры

36) Выберите корректный адрес электронной

Г. ivan\_petrov@mail.ru

37) Компьютер, подключенный к сети Internet, обязательно имеет

Б. IP-адрес

38) Что должен иметь каждый компьютер или принтер подключенный к локальной сети:

А. сетевой адаптер

39) Сеть, объединяющая несколько компьютеров и позволяет использовать ресурсы компьютеров и подключённых к сети периферийных устройств, называется:

В. Локальная

40) Домашняя страница:

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