



## Программные средства и платформы для разработки мобильных приложений на iOS.дпо

- 1) Какая процедура устранения неисправностей мобильного устройства является правильной:
- 2) Пользователь нечаянно уронил мобильное устройство в бассейн и оно перестало работать. Какие меры следует принять:
- 3) После обновления мобильного устройства некоторые приложения больше не работают, а другие работают хорошо. Пользователь может делать звонки и получать электронную почту. Какие два типа проблем могут быть причиной этой ситуации:
- 4) Что обозначает термин «режим точки доступа» в контексте мобильных устройств:
- 5) Какое утверждение об отраслевых стандартах сетей сотовой связи является верным:
- 6) К мобильной связи первого поколения относится:
- 7) К мобильной связи второго поколения относится:
- 8) Североамериканская цифровая сотовая система (NADC) осуществляет цифровые радиосвязи в полосе частот:
- 9) Система CDMA также требует:
- 10) Самая важная технология для сети третьего поколения:
- 11) Назовите подходящий источник безопасной загрузки приложений Apple:
- 12) Какие две функции можно выполнить с помощью кнопки «Домой» на мобильном устройстве iOS:
- 13) Назовите два потенциальных преимущества для пользователей от обеспечения доступа с правами «root» и взлома защиты мобильных устройств:
- 14) Какая функция обеспечения безопасности мобильного устройства требует от пользователя определенным образом провести пальцем по экрану для разблокирования устройства:
- 15) В чем заключается преимущество использования флэш-памяти для хранения данных на мобильных устройствах:





- 16) Какие две характеристики сенсорных экранов используются в большинстве мобильных устройств:
- 17) Какой компонент может быть заменен пользователем в большинстве устройств:
- 18) Какой термин обозначает способность мобильного устройства распознавать выполнение нескольких касаний на экране:
- 19) Какие два элемента являются общими для устройств Android и iOS и поддерживают дистанционное резервное копирование:
- 20) Какое утверждение о синхронизации мобильного устройства с компьютером является верным:
- 21) Какие два условия необходимо обеспечить для работы таких средств обеспечения безопасности мобильных устройств, как дистанционная блокировка и удаленное стирание данных:
- 22) Инженер настраивает электронную почту на мобильном устройстве. Пользователь хочет сохранить имеющуюся почту на сервере, упорядочить ее с помощью папок и синхронизировать эти папки между мобильным устройством и сервером. Какой протокол электронной почты следует использовать для этих целей:
- 23) Каковы два назначения функции блокирования с помощью секретного кода на мобильных устройствах:
- 24) iOS подходит для:
- 25) iPhone был представлен в:
- 26) Пользовательский интерфейс операционной системы iOS основывался:
- 27) Достоинства iOS:
- 28) Достоинства iOS:
- 29) Недостатки системы iOS
- 30) Слои абстракции iOS:
- 31) Преимущества нативной разработки:
- 32) Преимущества нативной разработки:





- 33) Преимущества нативной разработки:
- 34) Плюсы Objective-C:
- 35) Плюсы Objective-C:
- 36) Плюсы Swift:
- 37) Плюсы Swift:
- 38) Плюсы Swift:
- 39) Плюсы Swift:
- 40) C++ подойдёт для iOS:
- 41) Набор средств программирования, который содержит инструменты, необходимые для создания, компиляции и сборки мобильного приложения называется:
- 42) Какой движок баз данных используется в ОС iOS:
- 43) Intel XDK поддерживает разработку под:
- 44) Фоновые приложения:
- 45) Facebook SDK for iOS — это библиотека, позволяющая:
- 46) Какой из датчиков не используется для определения положения смартфона в пространстве?
- 47) Возможен ли перенос приложений iOS\* в среду HTML5:
- 48) Может ли мобильное приложение получить доступ к базе данных, созданной в другом приложении?
- 49) Библиотека MapNavigator предназначена для:
- 50) Уведомления стоит использовать, когда

