



Управление информационной безопасностью.ТИ (1/2)

- 1 Какой принцип НЕ входит в триаду CIA?
- 2 Что такое актив в контексте ИБ?
- 3 Что такое угроза в контексте ИБ?
- 4 Что такое уязвимость в контексте ИБ?
- 5 Что такое риск в контексте ИБ?
- 6 Что означает принцип конфиденциальности?
- 7 Что означает принцип целостности?
- 8 Что означает принцип доступности?
- 9 Какой федеральный закон в РФ регулирует обработку персональных данных?
- 10 Какой стандарт безопасности данных обязателен для организаций, работающих с данными банковских карт?
- 11 Какой европейский регламент регулирует обработку персональных данных граждан ЕС?
- 12 Какой этап НЕ входит в процесс управления рисками ИБ?
- 13 Какой метод оценки рисков основан на экспертных оценках и суждениях?
- 14 Какой метод обработки рисков предполагает отказ от деятельности, связанной с риском?
- 15 Какой метод обработки рисков предполагает передачу ответственности за риск другой стороне (например, страхование)?
- 16 Кто несет общую ответственность за обеспечение ИБ в организации?
- 17 Что является одним из самых слабых звеньев в системе ИБ?



- 18) Какой тип атаки относится к веб-приложениям?
- 19) В чем заключается основная задача обучения и повышения осведомленности персонала в области ИБ?
- 20) Что такое аутентификация?
- 21) Что такое авторизация?
- 22) Что из перечисленного является примером многофакторной аутентификации (MF)?
- 23) Что является примером биометрической аутентификации?
- 24) Какая модель авторизации предоставляет владельцу ресурса право определять, кому предоставить доступ?
- 25) Какая модель авторизации использует уровни секретности для контроля доступа?
- 26) Какой вид контроля доступа предполагает использование охраны и видеонаблюдения?
- 27) Что такое межсетевой экран (firewall)?
- 28) Что такое система обнаружения вторжений (IDS)?
- 29) Что такое система предотвращения вторжений (IPS)?
- 30) Какое вредоносное ПО маскируется под полезное приложение?
- 31) Какое вредоносное ПО шифрует данные и требует выкуп?
- 32) Какой метод обнаружения вредоносного ПО использует известные сигнатуры?
- 33) Какой тип шифрования использует один и тот же ключ для шифрования и дешифрования?
- 34) Какой тип шифрования использует пару ключей (открытый и закрытый)?
- 35) Для чего используются хэш-функции?
- 36) Что обеспечивает цифровая подпись?



- (37) Для чего используется VPN (Virtual Private Network)?
- (38) Какой протокол обеспечивает защищенную передачу данных между веб-браузером и веб-сервером (HTTPS)?
- (39) Что такое принцип наименьших привилегий?

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



WhatsApp



Telegram



Max

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