



<b>Started on</b>	Saturday, 19 April 2025, 20:15
<b>State</b>	Finished
<b>Completed on</b>	Saturday, 19 April 2025, 20:19
<b>Time taken</b>	3 mins 11 secs
<b>Grade</b>	10.00 out of 10.00 (100%)

**Question 1**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Какое утверждение относительно суперпредставлений доступа CLI на основе ролей является верным?

- ☐ Одно суперпредставление может совместно использоваться несколькими представлениями CLI
- ☐ При удалении суперпредставления удаляются все связанные представления CLI
- ☒ Пользователи, выполнившие вход в суперпредставление, получают доступ ко всем командам, указанным в соответствующих представлениях CLI
- ☐ Представления CLI имеют пароли, но суперпредставления не имеют паролей

Ваш ответ верный.

**Question 2**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Какие типы представлений доступны при настройке функции доступа CLI на основе ролей? (возможно несколько вариантов ответа)

- ☐ admin view
- ☒ superview
- ☒ root view
- ☐ config view
- ☒ CLI view
- ☐ superuser view

Ваш ответ верный.

**Question 3**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Каков уровень привилегий по умолчанию для учётных записей пользователей, созданных на маршрутизаторах Cisco?

- ☐ 16
- ☒ 1
- ☐ 0
- ☐ 15

Ваш ответ верный.

**Question 4**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Какие области безопасности маршрутизатора необходимо поддерживать для защиты пограничного маршрутизатора на периметре сети? (возможно несколько вариантов ответа)

- ☒ Безопасность операционной системы
- ☐ Изоляция зон
- ☐ Безопасность удалённого доступа
- ☒ Физическая безопасность
- ☒ Усиление защиты маршрутизатора
- ☐ Флэш-безопасность

Ваш ответ верный.

**Question 5**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Выберите верное утверждение о функции отказоустойчивой конфигурации.

- ☐ Поддерживает безопасную рабочую копию программы запуска начальной загрузки
- ☒ Делает снимок рабочей конфигурации маршрутизатора и безопасно архивирует в постоянном хранилище
- ☐ Команда secure boot-image работает правильно, если система настроена на запуск образа с TFTP-сервера
- ☐ Команда secure boot-config автоматически обновляет архив конфигурации до более новой версии

Ваш ответ верный.

**Question 6**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Выберите причины для включения аутентификации протокола маршрутизации OSPF в сети. (возможно несколько вариантов ответа)

- ☐ Обеспечение быстрой конвергенции сети
- ☒ Предотвращение перенаправления трафика данных на небезопасный канал
- ☐ Обеспечение безопасности данных с помощью шифрования
- ☒ Предотвращение перенаправления и последующего сброса трафика данных
- ☐ Обеспечение эффективной маршрутизации

Ваш ответ верный.

**Question 7**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Для чего предназначена функция Control Plane Policing (CoPP)?

- ☒ Предотвращение перегрузки процессора маршрутов ненужным трафиком
- ☐ Перенаправление лишнего трафика от процесса маршрутизации
- ☐ Отключение службы уровня управления и уменьшения общего трафика

Ваш ответ верный.

**Question 8**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Сетевой инженер обеспечивает безопасность на всех маршрутизаторах компании. Какие команды необходимо ввести для принудительной аутентификации с помощью пароля 1A2b3C для всех интерфейсов с поддержкой OSPF в магистральной области сети компании? (возможно несколько вариантов ответа)

- ☒ area 0 authentication message-digest
- ☒ ip ospf message-digest-key 1 md5 1A2b3C
- ☐ enable password 1A2b3C
- ☐ area 1 authentication message-digest
- ☐ username OSPF password 1A2b3C

Ваш ответ верный.

**Question 9**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Выберите тип абстракции, которая отвечает за передачу полезного трафика через сетевое устройство.

- ☒ Плоскость данных
- ☐ Плоскость менеджмента
- ☐ Плоскость управления

Ваш ответ верный.

**Question 10**

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Политика CoPP может быть развёрнута и применена

- ☐ к пакетам на плоскости данных
- ☐ к пакетам на плоскости менеджмента
- ☒ к пакетам на плоскости управления

Ваш ответ верный.