



## Безопасность операционных систем и баз данных.ОИ

- 1 Понятие «Пороговое значение» обуславливает, что ...
- 2 Понятие «Идентификация» обуславливает, что ...
- 3 Понятие «Подразумеваемое доверие» обуславливает, что ...
- 4 Понятие «Разрыв связи» обуславливает, что ...
- 5 Технология BitLocker применяется для ...
- 6 Технология DirectAccess применяется для ...
- 7 Технология AppLocker применяется для ...
- 8 В системе Linux время, через которое пользователь автоматически отключается от системы, если он не активен, определяет переменная ... .
- 9 Для системы Linux минимальная длина пароля должна составлять ...
- 10 В системе Linux для изменения длины пароля, заданной по умолчанию необходимо отредактировать файл ...
- 11 В ОС UNIX используется модель доступа ...
- 12 В ОС UNIX роль номинального субъекта безопасности играет ...
- 13 Роль действительного (работающего с объектами) субъекта играет ...
- 14 Роль объекта в ОС UNIX играет ... .
- 15 В ОС семейства Windows NT информация о доменных правилах безопасности и учетная информация хранятся в каталоге ...
- 16 Билет, который выдает Kerberos, имеет типичный срок годности ...
- 17 Система Kerberos предназначена для ...





- 18) Протоколом защищенных каналов, обеспечивающим поддержку надежной аутентификации клиента, является ...
- 19) Наибольший уровень защиты информации достигается при реализации ...
- 20) При реализации концепции построения системы защиты, основанной на централизованной схеме администрирования, пользователь ...
- 21) Анализ каждого пакета входящего или исходящего из сети предусматривает метод организации работы брандмауэра - ...
- 22) Применение механизмов защиты во время установления соединения TCP или UDP предусматривает метод организации работы брандмауэра - ...
- 23) Перехват всех сообщений, входящих в сеть и исходящих из нее предусматривает метод организации работы брандмауэра - ...
- 24) Применение механизмов защиты к конкретным приложениям, таким как серверы FTP и Telnet предусматривает метод организации работы брандмауэра - ...
- 25) Утрата целостности данных приводит к ...
- 26) Утрата конфиденциальности данных приводит к ...
- 27) Утрата неприкосновенности данных приводит к ...
- 28) Утрата доступности данных приводит к ...
- 29) В основе средств обмена данными в Internet лежат протоколы ...
- 30) Потенциальную угрозу в загружаемой HTML-странице могут представлять ...
- 31) Для файлов журнала восстановления корпорация Oracle рекомендует использовать уровень RAID массива ...
- 32) Для файлов базы данных корпорация Oracle рекомендует использовать уровень RAID массива ...
- 33) Не применяется дублирование данных и поэтому обеспечивается наивысшая производительность записи для уровня RAID массива ...
- 34) Ведение двух идентичных (зеркальных) копий данных на разных дисках характерно для уровня RAID массива ...





- 35) Для того, чтобы пользователи могли выполнять задачи, которые относятся к кругу их должностных обязанностей им предоставляются ...
- 36) Динамический результат одной или нескольких реляционных операций с базовыми отношениями с целью создания некоторого иного отношения называется ...
- 37) Периодически выполняемая процедура получения копии базы данных представляет собой ...
- 38) Процедура создания и обслуживания файла, содержащего сведения обо всех изменениях, внесенных в базу данных представляет собой ...
- 39) При назначении привилегий необходимо придерживаться следующего правила ...
- 40) Принадлежность объектов в среде СУБД самой СУБД обычно оформлена с помощью специального идентификатора - ...
- 41) Целостность сущностей - ...
- 42) Ссылочная целостность - ...
- 43) Корпоративные ограничения целостности - ...
- 44) В СУБД Access предусмотрены по умолчанию две следующие группы ...
- 45) Средство Virtual Private Database (VPD) СУБД Oracle - это...
- 46) Средство Oracle Advanced Security (OAS) СУБД Oracle - это...
- 47) Средство Oracle Label Security (OLS) СУБД Oracle - это...
- 48) Средство Fine Grained Audit Control (FGAC) СУБД Oracle - это...
- 49) Количество системных привилегий, предусмотренных в СУБД Oracle, составляет ...

