

1. Что такое облачные вычисления?
2. Какая из перечисленных технологий НЕ входит в число девяти «сквозных» технологий программы «Цифровая экономика РФ»?
3. Что означает аббревиатура IoT?
4. Какой уровень надежности ЦОД (Tier) обеспечивает ожидаемую безотказность 99,995%?
5. Какая архитектура характеризуется единым кодовым базисом, объединяющим все компоненты приложения?
6. Что является основной задачей облачных технологий?
7. Что такое GRID-вычисления?
8. Какой из перечисленных элементов НЕ является основным компонентом архитектуры облачных вычислений?
9. Какая технология считается ярким примером концепции Cloud Native?
10. Что подразумевает сервис-ориентированная архитектура (SOA)?
11. Какая из моделей облачных сервисов предоставляет наибольший контроль над ИТ-ресурсами?
12. Какой из перечисленных вариантов является моделью развертывания облачных вычислений?
13. Какой этап внедрения модели Cloud Native следует после оценки текущего состояния?
14. К какому результату приводит высокая зрелость по модели Cloud Native?
15. Какой сервис Amazon Web Services обозначается буквой «L» в аббревиатуре K-R-A-D-L?
16. Что такое группа размещения (placement group) в контексте облачных инфраструктур?
17. Что такое гарантированная доля vCPU?
18. Для каких задач рекомендуется использовать виртуальные машины с GPU в облаке?
19. Какой тип диска в облачной инфраструктуре обычно используется для системных данных и ОС?
20. Что такое Object Storage?
21. Какая основная функция групп безопасности (Security Groups)?



Магазин готовых ответов на тесты, практики, купить в магазине! ➔ **ОТВЕТЫ**
Нужна помощь с тестами, практикой, дипломной вкр? ➔ **КОНСУЛЬТАЦИЯ**

22. Что обеспечивает SNAT-шлюз?
23. Какой тип DNS-записи связывает доменное имя с IP-адресом?
24. В чем заключается основное различие между ответственностью клиента в моделях IaaS и PaaS?
25. Что означает статус сервиса «General Availability» (GA)?
26. Что такое регион (Region) в Microsoft Azure?
27. Для чего предназначены зоны доступности (Availability Zones) в Azure?
28. Какую роль сыграл Национальный институт стандартов и технологий США (NIST) в истории облачных вычислений?
29. Какой сервис Azure является реализацией концепции «инфраструктура как услуга» (IaaS)?
30. Какое преимущество предоставляет модель PaaS (Platform as a Service) разработчикам?
31. Что подразумевает гибридная облачная модель развертывания?
32. Какова основная цель виртуализации в контексте облачных вычислений?
33. Какая архитектурная парадигма лежит в основе современных Cloud Native приложений?
34. Что такое Azure Marketplace?
35. Какой принцип является основополагающим для обеспечения отказоустойчивости в облаке?
36. Какой экономический эффект часто достигается за счет перехода на облачные вычисления?
37. Какой из перечисленных подходов к разработке является приоритетным для современных облачных приложений?
38. Какая практика управления, согласно трендам, стала ответом на проблему неэффективного расходования облачных ресурсов?
39. Что такое FinOps?
40. Что из перечисленного является одним из драйверов роста российской доменной зоны .RU?
41. В какой модели облачных сервисов (IaaS, PaaS, SaaS) провайдер несет ответственность за управление операционной системой и средой выполнения?

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com

42. Какая модель обслуживания облачных вычислений предоставляет пользователю готовое к использованию приложение через веб-браузер?
43. Что является ключевым преимуществом использования контейнеров в облачных развертываниях?
44. Какой тренд развития облачных сервисов связан с использованием слабосвязанных компонентов, отвечающих за одну функцию?
45. Какой подход к безопасности в облаке предполагает разделение ответственности между провайдером и клиентом?
46. Какая практика позволяет эффективно управлять и оптимизировать затраты на облачные ресурсы?
47. Что такое Azure Virtual Desktop (AVD)?
48. Какой принцип лежит в основе автоматического масштабирования (autoscaling) в облаке?
49. Что является главной целью резервного копирования и аварийного восстановления в облачной инфраструктуре?
50. Какая тенденция на облачном рынке стимулирует спрос на IaaS-решения в России?

