

[В начало](#) ▶ [Мои курсы](#) ▶ [Онлайн курсы](#) ▶ [Информатика. Основы цифровой грамотности](#) ▶
[Управление и хранение данных](#) ▶ [Тестирование по разделу "Управление и хранение данных"](#)

Тест начат Понедельник, 12 декабря 2022, 13:27

Состояние Завершены

Завершен Понедельник, 12 декабря 2022, 13:39

**Прошло
времени** 12 мин. 16 сек.

Оценка 15.50 из 20.00 (78%)

Вопрос 1

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какая из характеристик облачного хранилища представляет собой возможность легкого выделения и освобождения ресурсов для быстрого масштабирования?

- ☐ 1. Самообслуживание по требованию (On-demand self-service)
- ☐ 2. Объединение ресурсов в пулы (Resource pooling)
- ☒ 3. Мгновенная эластичность (Rapid elasticity)
- ☐ 4. Измеряемый сервис (Measured service)

Вопрос 2

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какой главный недостаток облачного хранения данных?

- ☐ 1. зависимость от Интернет-соединения
- ☐ 2. оплата предоставляемых услуг
- ☐ 3. существует вероятность кражи данных
- ☒ 4. все варианты верны

Вопрос 3

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какими способами можно направить ссылку для открытия доступа к файлу или папке в Облаке?

- ☒ 1. с помощью Telegram
- ☒ 2. через SMS-сообщение
- ☒ 3. электронным письмом
- ☒ 4. с помощью ВКонтакте

Вопрос 4

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

К какому типу процессов верхнего уровня относятся «Обучение» и «Научные исследования» в университете?

- ☐ 1. К поддерживающим
- ☐ 2. К процессам управления
- ☒ 3. К основным

Вопрос 5

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Характеристика, при которой физические и виртуальные ресурсы могут быть динамически назначены и переназначены в соответствии с потребительскими запросами

- ☐ 1. Измеряемый сервис (Measured service)
- ☒ 2. Объединение ресурсов в пулы (Resource pooling)
- ☐ 3. Мгновенная эластичность (Rapid elasticity)
- ☐ 4. Самообслуживание по требованию (On-demand self-service)

Вопрос 6

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какая модель дает более детальное описание процесса?

- ☐ 1. Диаграмма потока данных
- ☒ 2. eEPC
- ☐ 3. Процесс
- ☐ 4. IDEFO

Вопрос 7

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

При какой модели обслуживания предоставляется аренда виртуальных серверов, виртуальных сетей и всего, что с ними связано?

- ☐ 1. Platform as a Service (PaaS)
- ☐ 2. Software as a Service (SaaS)
- ☒ 3. Infrastructure as a Service (IaaS)

Вопрос 8

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какая из характеристик облачного хранилища предоставляет возможность доступа к вычислительным ресурсам всех платформ и устройств?

- ☐ 1. Мгновенная эластичность (Rapid elasticity)
- ☐ 2. Измеряемый сервис (Measured service)
- ☒ 3. Широкий сетевой доступ (Broad Network Access)
- ☐ 4. Самообслуживание по требованию (On-demand self-service)

Вопрос 9

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какой стандарт из семейства IDEF позволяет строить функциональные модели?

- ☐ 1. IDEF1
- ☐ 2. IDEF3
- ☒ 3. IDEF0

Вопрос 10

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Установите соответствие между инструментами и их описанием.

Customer
Relationship
Management
(CRM)
Enterprise
Resource
Planning
(ERP)

Прикладное программное обеспечение, предназначенное для автоматизации стратегий взаимодействия с заказчиками

Организационная стратегия интеграции производства и операций, управления трудовыми ресурсами, финансовыми ресурсами

Вопрос 11

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Возможно ли декомпозировать на подгруппы процессов процессы верхнего уровня банка «Кредитование физических лиц» и «Кредитование юридических лиц»?

- ☐ 1. Да, но только второй
- ☒ 2. Да, можно оба
- ☐ 3. Да, но только первый
- ☐ 4. Невозможно

Вопрос **12**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Что такое CRM?

- ☐ 1. система, обеспечивающая общую модель данных и процессов для всех сфер деятельности организации.
- ☐ 2. организационная стратегия интеграции производства и операций, управления трудовыми ресурсами, финансового менеджмента и управления активами
- ☒ 3. система управления взаимоотношений с клиентами
- ☐ 4. инструмент, позволяющий проводить сложные вычисления и проверку гипотез

Вопрос **13**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Чем определяется уровень бизнес-процесса (подразделения, межфункциональный, межорганизационный)?

- ☐ 1. Методологией моделирования
- ☐ 2. Правильного ответа нет
- ☐ 3. Ресурсами
- ☒ 4. Степенью детальности его рассмотрения

Вопрос **14**

Выполнен

Баллов: 0.00 из 1.00

Причины возрастающей популярности облачных технологий?

- ☒ 1. разнообразие возможностей применения
- ☒ 2. возможность перекладывания сложностей на поставщика услуг
- ☒ 3. экономия на обслуживании
- ☒ 4. возможность упрощения аппаратного обеспечения
- ☒ 5. экономия на работниках и инфраструктуре

Вопрос **15**

Выполнен

Баллов: 0.00 из 1.00

Что такое облачное хранилище данных?

- ☒ 1. это модель онлайн-хранилища, в которой данные хранятся на многочисленных серверах, распределенных в сети, и предоставляются пользователям, в основном третьей стороной
- ☐ 2. это онлайн-сервис, который предоставляет возможность хранить файлы на удаленном сервере
- ☐ 3. это большой виртуальный сервер, в котором хранятся и обрабатываются данные
- ☐ 4. все варианты верны

Вопрос 16

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Для чего применяются grid-вычисления?

- ☐ 1. для решения задач, где требуются значительные вычислительные ресурсы
- ☐ 2. для решения задач, связанных с изучением свойств вакцин и новых лекарств
- ☐ 3. для выполнения трудоёмких задач, связанных с прогнозированием
- ☒ 4. все варианты верны

Вопрос 17

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какой принцип хранения данных используется в сетях SAN?

- ☐ 1. Файловый принцип хранения
- ☒ 2. Блочный принцип хранения
- ☐ 3. Объектный принцип хранения

Вопрос 18

Выполнен

Баллов: 0.00 из 1.00

Какие типы фильтрации документов файлов существуют в Яндекс.Документы?

- ☒ 1. по дате создания файла
- ☒ 2. по типам файлов
- ☐ 3. только те, что созданы самостоятельно
- ☐ 4. только те, которыми поделились

Вопрос 19

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Основной недостаток частного облака?

- ☐ 1. самостоятельное управление и владение ресурсами
- ☐ 2. обеспечение безопасности данных
- ☒ 3. сложность и стоимость создания
- ☐ 4. сложность архитектурной концепции

Вопрос **20**

Выполнен

Баллов: 0.50 из 1.00

Какие функции предоставляются большинством облачных хранилищ?

- ☐ 1. синхронизация с почтовым ящиком
- ☐ 2. совместная работа с документами
- ☒ 3. автозагрузка фотографий и видео с устройства
- ☒ 4. создание общих папок

Предыдущий элемент курса

◀ Лабораторная работа 9. Создание схемы бизнес-процесса

Перейти на...

Следующий элемент курса

Видеолекция. Антивирусы, обзор и принципы работы ▶

Контактная информация:

🌐 <https://guap.ru>

☎ [8 \(812\) 679-64-53](tel:8(812)679-64-53)

✉ sdo@guap.ru

📱 Скачать мобильное приложение