Информатика. Основы цифровой грамотности В начало Мои курсы Онлайн курсы Управление и хранение данных Тестирование по разделу "Управление и хранение данных" **Тест начат** Среда, 25 января 2023, 13:18 Состояние Завершены Завершен Среда, 25 января 2023, 13:38 Прошло 19 мин. 55 сек. времени Оценка 15.00 из 20.00 (75%) Вопрос 1 Выполнен Баллов: 0.00 из 1.00 Что произойдёт, если попытаться открыть в Яндекс. Документы файл в формате *.ppt? платформа создаст копию в другом формате и позволит редактировать именно её • 2. ничего, данный тип файла не поддерживается платформой 3. файл откроется для редактирования **В**опрос **2** Выполнен Баппов: 0.00 из 1.00 Какие функции не предоставляются облачными хранилищами данных? • 1. правильного ответа нет 2. совместная работа с документами 3. работа с любых устройств, где есть подключение к сети Интернет ○ 4. проведение сложных вычислений 5. автоматическое создание копии файлов с устройства в облаке 6. проверка файлов антивирусом Вопрос 3 Выполнен Баллов: 1.00 из 1.00 При какой модели обслуживания предоставляется аренда виртуальных серверов, виртуальных сетей и всего, что с ними связано?

Platform as a Service (PaaS)
 Software as a Service (SaaS)
 Infrastructure as a Service (laaS)

Выполнен	
Баллов: 1.00	0 из 1.00
Поллер	эживающие процессы:
Поддор	умивающие процессы.
1.	Обеспечивают эффективную реализацию основных процессов
2 .	Правильного ответа нет
3 .	Завершаются созданием продукции для внешних потребителей
4.	Непосредственно замыкаются на клиентов
Вопрос 5	
Баллов: 1.00	0.42100
Баллов. т.ос	U N3 1.00
Сущест	твует ли функция для отображения конкретного файла первым в Яндекс.Документах, вне зависимости от
сортиро	овки и фильтрации?
	Верно
2.	Неверно
Вопрос 6	
Выполнен	
Баллов: 1.00	0 us 1 00
Какая и	з характеристик облачного хранилища позволяет отслеживать и контролировать использованные ресурсы?
	Самообслуживание по требованию (On-demand self-service)
	Измеряемый сервис (Measured service)
	Широкий сетевой доступ (Broad Network Access)
4.	Объединение ресурсов в пулы (Resource pooling)
Вопрос 7	
Выполнен	
Баллов: 0.0	00 va 1 00
Баллов. О.О	70 W3 1.00
Характе	еристика, при которой физические и виртуальные ресурсы могут быть динамически назначены и переназначены в
-	еристика, при которой физические и виртуальные ресурсы могут быть динамически назначены и переназначены в гствии с потребительскими запросами
соответ	ствии с потребительскими запросами
соответ	мгновенная эластичность (Rapid elasticity)
соответ 1. 2.	мгновенная эластичность (Rapid elasticity) Измеряемый сервис (Measured service)
□ 1.□ 2.□ 3.	мгновенная эластичность (Rapid elasticity) Измеряемый сервис (Measured service) Самообслуживание по требованию (On-demand self-service)
□ 1.□ 2.□ 3.	мгновенная эластичность (Rapid elasticity) Измеряемый сервис (Measured service)
□ 1.□ 2.□ 3.	мгновенная эластичность (Rapid elasticity) Измеряемый сервис (Measured service) Самообслуживание по требованию (On-demand self-service)

Вопрос 4

Баллов: 1.0	О из 1.00
Что так	сое облачное хранилище данных?
1.	все варианты верны
O 2.	это онлайн-сервис, который предоставляет возможность хранить файлы на удаленном сервере
3.	это большой виртуальный сервер, в котором хранятся и обрабатываются данные
O 4.	это модель онлайн-хранилища, в которой данные хранятся на многочисленных серверах, распределенных в сети,
	и предоставляются пользователям, в основном третьей стороной
- 0	
Вопрос 9	
Баллов: 1.0	0.40100
Баллов. 1.0	0 из 1.00
Как кла	ассифицируются процессы верхнего уровня?
1.	Управления, основные и вспомогательные
O 2.	Производственные и управляющие
○ 3.	Руководящие
4.	Стратегические
Вопрос 10	
Выполнен	
Баллов: 1.0	0 из 1.00
200000000000000000000000000000000000000	
Какой г	принцип хранения данных используется в сетях SAN?
O 1.	Объектный принцип хранения
2.	Блочный принцип хранения
○ 3.	Файловый принцип хранения
Вопрос 11	
Выполнен	
Баллов: 1.0	0 из 1.00
l l== ==.	ODMO
что так	coe CRM?
1.	система управления взаимоотношений с клиентами
2 .	система, обеспечивающая общую модель данных и процессов для всех сфер деятельности организации.
3 .	
<i>J</i> 3.	финансового менеджмента и управления активами
4.	инструмент, позволяющий проводить сложные вычисления и проверку гипотез
	· · · · · ·

Вопрос **8** Выполнен

Вопрос 12
Выполнен
Баллов: 1.00 из 1.00
В каком году появились первые идеи о создании облачных вычислений? 1. в 1960 году 2. в 2007 году 3. в 2008 году 4. в 1975 году
_ 10
Вопрос 13
Баллов: 0.00 из 1.00
Что требуется, чтобы среда технически могла считаться облачной?
 □ 1. средства масштабирования и кластеризации
✓ 2. структуризация инфраструктуры
✓ 3. программное обеспечение grid-вычислений, для абстрагирования ресурсов хранения
✓ 4. контейнеры связующего программного обеспечения, высокоустойчивые операционные системы
□ 5. ёмкости для хранения, сетевое оборудование□ 6. виртуализация
7. виртуальные машины
Вопрос 14
Выполнен
Баллов: 1.00 из 1.00
 Чем определяется уровень бизнес-процесса (подразделения, межфункциональный, межорганизационный)? 1. Ресурсами 2. Методологией моделирования 3. Степенью детальности его рассмотрения 4. Правильного ответа нет
Вопрос 15 Выполнен
Баллов: 1.00 из 1.00
Баллов: 1.00 из 1.00
Баллов: 1.00 из 1.00 Использование общедоступного облака осложняется тем, что пользователю предоставляется наиболее стандартная конфигурация использования системы.
Использование общедоступного облака осложняется тем, что пользователю предоставляется наиболее стандартная конфигурация использования системы. Выберите один ответ:
Использование общедоступного облака осложняется тем, что пользователю предоставляется наиболее стандартная конфигурация использования системы.

Вопрос 16		
Выполнен		
Баллов: 1.00	0 ns 1.00	
1.	но ли настроить разные права доступа для разных людей к одному файлу в Яндекс.Документы? Неверно Верно	
Вопрос 17 Выполнен Баллов: 0.00	0 из 1.00	
Причинь	ы возрастающей популярности облачных технологий?	
	возможность перекладывания сложностей на поставщика услуг	
	разнообрзие возможностей применения	
	возможность упрощения аппаратного обеспечения	
	экономия на работниках и инфраструктуре экономия на обслуживании	
Вопрос 18 Выполнен Баллов: 1.00	0 เร 1.00	
	но ли декомпозировать на подгруппы процессов процессы верхнего уровня банка «Кредитование физических «Кредитование юридических лиц»?	
1.	Да, можно оба	
	Да, но только первый	
	Да, но только второй	
4.	Невозможно	
Вопрос 19 Выполнен Баллов: 1.00	0 หร 1.00	
Какая модель обслуживания позволяет развернуть управляемую базу данных без установки и администрирования на виртуальной машине?		
O 1.	Infrastructure as a Service (IaaS)	
	Platform as a Service (PaaS)	
3.	Software as a Service (SaaS)	

Вопрос 20		
Выполнен		
Баллов: 1.00 из 1.00		
Какая модель дает более детальное описание процесса?		
○ 1. Диаграмма потока данных		
2. IDEF0		
3. eEPC		
O 4. Процесс		
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

& <u>8 (812) 679-64-53</u>