

Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
Уфимский филиал Финуниверситета

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине «Мировые информационные ресурсы»

Разработчик: кафедра «Математика и информатика»

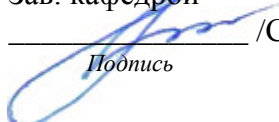
Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Образовательная программа: все образовательные программы

РАССМОТРЕН
На заседании кафедры
«Математика и информатика»

Протокол № 11
от « 31 » июня 2022 г.

Зав. кафедрой


Подпись /С.А. Фархиева

Разработан основе
ОС ФГБОУ ВО Финуниверситета по
направлению 38.03.01 Экономика (уровень
бакалавриат(1) № 1311/о от 03.06.2021 г.

Оценочные средства для оценки сформированности компетенций

Вопрос 1. (ПКП-5) "Большие данные" это...

- (1) Метод агрегации данных со множества источников;
- (2) Одна сводная таблица, содержащая всю статистику;
- (3) Данные, которые не удастся обработать на обычном компьютере;
- (4) Данные, объем которых слишком большой для хранения на жестком диске.

Вопрос 2. (ПКП-5) Термин "интернет вещей" означает...

- (1) Технология межсетевого экспресса;
- (2) Техника, подключенная к Интернету;
- (3) Программное обеспечение для управления умным домом;
- (4) Технология передачи мультимедийного контента в Интернете.

Вопрос 3. (ПКП-5) Технология передачи данных, используемая для подключения сети локального радиуса действия называется....

- (1) Bluetooth;
- (2) Wi-Fi;
- (3) Ethernet;
- (4) USB.

Вопрос 4. (ПКП-5) VPN это ...

- (1) Видео-конференция;
- (2) Канал передачи данных в Интернете с защитой;
- (3) Электронный кошелек;
- (4) Программное обеспечение для удаленного управления.

Вопрос 5. (ПКП-5) наиболее популярный протокол передачи данных в Интернете это

- (1) HTTP;
- (2) FTP;
- (3) TCP;
- (4) UDP.

Вопрос 6. (ПКП-3) Первый Чатбот называется...

- (1) Siri;
- (2) verbot;
- (3) ELIZA;
- (4) AlexaChatbot.

Вопрос 7. (ПКП-5) Первой в мире компанией, которая разработала смартфон, является компания

- (1) Apple;
- (2) Samsung;
- (3) IBM;
- (4) BlackBerry.

Вопрос 8. (ПКП-5) Для создания веб-сайтов используется язык программирования ...

- (1) Java;
- (2) C++;
- (3) Python;
- (4) HTML.

Вопрос 9. (ПКП-3) Один из крупнейших в Рунете поисковых порталов, позволяющий находить информацию по ключевым словам обозначает термин...

- (1) Яндекс;
- (2) Google;
- (3) Bing;
- (4) Rambler.

Вопрос 10. (ПКП-5) Процесс применения математических методов и алгоритмов для идентификации, извлечения и анализа информации обозначает термин...

- (1) Информационный поиск;
- (2) Машинное обучение;
- (3) Большие данные;
- (4) Аналитика данных.

Вопрос 11. (ПКП-3) Процесс сбора информации о пользователях с целью решения маркетинговых задач обозначает термин...

- (1) Веб-аналитика;
- (2) Целевой маркетинг;
- (3) Реклама в Интернете;
- (4) Таргетинг.

Вопрос 12. (ПКП-5) Формат передачи звука в цифровом виде обозначается термином...

- (1) AU;
- (2) ASCII;
- (3) WAV;
- (4) JPEG.

Вопрос 13. (ПКП-5) Облако (cloud) в контексте вычислительных технологий это...

- (1) Группа программных приложений;
- (2) Конкретный сервер;
- (3) Физическое устройство для хранения данных;
- (4) Совокупность удаленных серверов, обеспечивающих доступ к вычислительным ресурсам и сервисам.

Вопрос 14. (ПКП-3) Множество информационных ресурсов, доступных через Интернет это...

- (1) Веб-сайты;
- (2) Интернет-сеть;
- (3) Виртуальная среда;
- (4) Всемирная паутина.

Вопрос 15. (ПКП-5) Технология "биткойн" это ...

- (1) Метод зашифровки данных;
- (2) Формат аудиофайла;
- (3) Криптовалюта;
- (4) Альтернативный операционный система.

Вопрос 16. (ПКП-5) Процесс проверки и устранения ошибок в программном обеспечении называется термином ...

Вопрос 17. (ПКП-5) Термин ... обозначает множество физических устройств, связанных между собой для обмена данными.

Вопрос 18. (ПКП-5) В большинстве персональных компьютеров стоит процессор...

Вопрос 19. (ПКП-4) В большинстве мобильных устройств используется процессор...

Вопрос 20. (ПКП-4) Первая электронная почта была создана в ... году

Критерии оценивания:

Оценкой «отлично» (зачет) оценивается полное освоение компетенции по данной дисциплине – 85 и выше баллов.

Оценкой «хорошо» (зачет) оценивается усвоение компетенции, однако в ответах допускаются неточности и незначительные ошибки – от 70 до 84 баллов.

Оценка «удовлетворительно» (зачет) свидетельствует о том, что студент освоил компетенции, допускает отдельные ошибки – от 50 до 69 баллов.

Оценка «неудовлетворительно» (незачет) выставляется в том случае, если студентом компетенции не освоены и ответы содержат существенные ошибки – менее 50 баллов.

Ключ к тесту

[illegible]