



Бизнес-аналитика и анализ больших данных.фмен_МАГ

- 1 К основным характеристикам Big Data относятся:
- 2 Первый этап жизненного цикла данных в соответствии с методологией CRISP-DM:
- 3 На каком из этапов жизненного цикла данных по методологии CRISP-DM происходит проверка гипотез?
- 4 Объём накопленных человечеством цифровых данных на 2022 год измеряется:
- 5 Сколько в 1 зеттабайте тарабайт?
- 6 В каких из приведенных ниже случаев речь идет структурированных данных:
- 7 Горизонтальная масштабируемость при обработке Big Data – это:
- 8 Локальность данных Big Data – это:
- 9 Отказоустойчивость Big Data – это, когда:
- 10 Бизнес процесс – это:
- 11 Заказчик бизнес-процесса – это должностное лицо:
- 12 Процессы маркетинга относят к группе:
- 13 Процессы подбора персонала относят к группе:
- 14 Что такое Business Intelligence (BI):
- 15 Деревья решений относятся к группе (группам) ...
- 16 Большинство методов Data mining были разработаны в рамках ...
- 17 При использовании какого метода необходимо задавать количество кластеров?



- (18) Основные меры расстояния между объектами при использовании иерархического метода КА:
- (19) Неверно, что метод, рекомендуемый при небольших объемах выборки?
- (20) Неверно, что дендрограмма – является результатом работы ...
- (21) Неверно, что к достоинствам алгоритма кластеризации k-средних относится:
- (22) Назовите сложности иерархических методов кластеризации:
- (23) Неверно, что Классификация относится к:
- (24) Решение задачи прогнозирования ...
- (25) Технология Web mining применяет технологию Data Mining для анализа:
- (26) Медианой для выборки 1, __, 3, 7, 10, 15, 16, 18 является:
- (27) Алгоритм — это:
- (28) Каким образом можно объявить переменную «а» на языке R:
- (29) Как можно получить помощь в R:
- (30) Какие типы данных используются в R:
- (31) Какая функция dplyr служит для вертикального объединения таблиц?
- (32) Как в R обозначаются пропущенные значения?
- (33) Какие циклы доступны в базовом синтаксисе языка R?
- (34) Как называется в R тип данных «числа с плавающей точкой»?
- (35) Как называется в R тип данных «строки»?
- (36) Как называется в R тип данных «целые числа»?
- (37) Как называется в R тип данных «булевы»?





- 38 Установите соответствие между способами обучения нейронной сети и их характеристиками:
- 39 Установите соответствие между наиболее распространенными подходами обработки данных и их характеристиками:
- 40 Установите соответствие между алгоритмами объединения двух кластеров и их характеристиками: