



## Итоговая аттестация Большие данные.ЦС

- 1) Что такое «большие данные»?
- 2) Какие существуют цели и задачи Data Science?
- 3) Что не относится к методам статистического анализа?
- 4) Какие существуют методы анализа больших данных?
- 5) Что отличает визуализацию данных от графического интерфейса?
- 6) Какая технология используется для сбора и хранения данных?
- 7) Вертикальное масштабирование Больших данных характеризуется:
- 8) К трем ключевым характеристикам, оценивающим качество обработки информации (3V) относятся:
- 9) К неструктурированным данным относятся:
- 10) Выброс данных характеризуется:
- 11) Агрегация данных представляет собой:
- 12) Корреляция представляет собой:
- 13) Самым распространенным типом баз данных в IT системах является:
- 14) Реляционная база данных характеризуется:
- 15) Уникальная в пределах схемы последовательность из букв, цифр и знаков представляет собой:

