

- О проекте
- ЕГЭ Информатика
  - Задача 12
    - Пример 1
  - Задача 16
    - Пример 1
    - Пример 2
- ЕГЭ Математика Про
  - Задание 14
    - Пример 1
    - Пример 2
    - Пример 3
    - Пример 4
- Теория вероятности (основы)
  - Комбинаторика (основы)
    - Сочетания
    - Перестановки
    - Размещения
    - Задачи
      - Задача 1
      - Задача 2
- Python
  - Язык программирования Python
  - Основные функции и операторы Python
  - Структуры данных в Python
  - Итераторы в Python
- Системы контроля версий
  - Системы контроля версий
  - Git и Github
- Математика
  - Определение угла между двумя точками на сфере
- R
  - Изучение конверсии
  - Логистическая регрессии
  - Типы данных в статистическом эксперименте
- Научные исследования
  - Исследование эффекта Умова для решения задачи оценки эффективного радиуса частиц и показателя преломления

From:

<http://lidarbackup.dvo.ru/dokuwiki/> - Записки репетитора

Permanent link:

<http://lidarbackup.dvo.ru/dokuwiki/doku.php/sidebar>

Last update: **2023/03/02 11:12**