

КОНТАКТЫ

+7-(906)-742-28-64 vgriaztsov@yandex.ru https://github.com/zina1t tg @zina1t Город Москва

НАВЫКИ

- Python, SQL
- Pandas
- Numpy
- Matplotlib
- Seaborn

ЯЗЫКИ

English - C1 **Spanish** - A2

ОБРАЗОВАНИЕ

- Школа 21 образовательный проект от Сбер для разработчиков (2024 наст. вр.)
- РТУ МИРЭА, Системный анализ и управление (2023 наст. вр.)
- Цифровая кафедра, Программные средства решения прикладных задач ИИ (2024 наст. вр.)

ВЛАДИСЛАВ ГРЯЗЦОВ Аналитик данных

О СЕБЕ

Студент 2 курса РТУ МИРЭА по направлению "Системный анализ и управление". Член студенческого объединения "Школа DevOps". С марта 2024 года обучаюсь в Школе программирования 21 от Сбер.

РЕТ ПРОЕКТЫ

Netflix Project | Pandas, numpy, matplotlib https://github.com/zina1t/DataCamp Netflix Project

Football Analysis | Pandas, numpy, matplotlib, scipy

Анализ библиотеки фильмов Netflix и визуализация результатов.

https://github.com/zina1t/Football-Matches-Analysis
Определение р-значения, формирование нулевой гипотезы, визуализация данных.

DataCamp | Pandas, numpy, matplotlib

https://github.com/zina1t/DataCamp-Projects

Набор проектов Data Camp в рамках учебного плана Data Analyst.

1. NYC Public School Test Result Scores

Определение школы с лучшими результатами по математике, изучение, как результаты варьируются в зависимости от района.

2. Online Sports Revenue

Использование таких методов, как агрегирование, очистка и маркировка, чтобы ответить на вопросы, которые помогут компании оптимизировать свои доходы.

Spotify Charts Analysis | Pandas, matplotlib, seaborn.

https://github.com/zina1t/Spotify-Charts-Data-Analysis
Анализ и визуализация чарта Топ-100 Spotify для определения ключевых показателей в наиболее популярных песнях.