Константин Рогов

J +7-929-916-91-01

▼ rogovkostyas@yandex.ru

☐ GitHub Profile
☐ Telegram Account

EXPERIENCE

• Яндекс

июль - сентябрь 2023 года

Стажёр-Аналитик в команде Алисы

- Работа с толокерами: подготовка заданий для них, и запускстановка разметки
- Оптимизация yql-запросов
- Подготовка и настрока дашборда, включая всю необходимую предобработку данных
- Общение с разработчиками по поводу возможных фичей

EDUCATION

• МФТИ - Бакалавриат прикладная математика и информатика

кафедра - Анализ данных (Тинькофф)

Средний балл: 8.47

• Изучаемые курсы

АБ - тесты, Мат Стат, ML, NLP, Алгоритмы и структуры данных, АКОС, Многопоточная синхронизация и др.

• Лицей 1511 при МИФИ

Старшая школа

Personal Projects

• Мультимодальный поиск с помощью CLIP

весна 2024, github link

года обучения: 20219-2021

 $Peanusoвah\ backend+frontend\ cepsep\ для\ мультимодального\ noucka$

- Мультимодальная модель CLIP от OpenAI
- Векторный индекс FAISS
- Фреймворк для backend сервера FastAPI
- Фреймворк для frontend сервера ReactJS

• Аналог популярных классов из библиотеки std для C++

 $github\ link$

Реализован аналог основных функциональностей классов std::deque, std::list и умных указателей из std

• Wargame на питоне

 $github\ link$

• Telegram bot на питоне

github link

TECHNICAL SKILLS AND INTERESTS

Языки программирования: Python, C++, SQL

Python Libraries: PyTorch, SciPy, Numpy, Pandas, Seaborn, Matplotlib, Plotly, Prophet

Другие hard skills: Git, Docker, Bash

Soft Skills: С одноклассниками из лицея проводил посвященные в лицеисты новых 10ки классников

Hobbies: Спорт (тренажерный зал + бег + игры с мячом)

Языки: Русский, Английский(intermediate)

ACHIEVEMENTS

• ВСОШ по физике

Участник, 2021

• МОШ по физике

Победитель, 2021

• ПВГ по физике

Победитель, 2021

• Олимпиада ФИЗТЕХ по математике

Победитель, 2021