# тим згейби

#### РАЗРАБОТЧИК

Москва, Россия +79296221622 zgeibi.t@phystech.edu Github: <u>zgeybi</u>

## ЦЕЛЬ

Ищу возможности в сфере разработки программного обеспечения, чтобы развивать и применять свои технические и организационные навыки.

#### ОБРАЗОВАНИЕ

#### Московский физико-технический институт (МФТИ)

2022 - 2026

Бакалавриат по компьютерным наукам (прикладная математика и информатика) Fully Funded Russian Government Scholarship

#### Среднее образование, Тартус, Сирия

2021 – средний балл 5.0/5

Сирийский бакалавриат в области общих наук

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

Языки: C++, Python, PostgreSQL, C, JavaScript, Bash.

**Библиотеки:** Tkinter, Beautifulsoup, asyncio, sockets, requests, numpy, pandas, cryptography.

Be6: Flask, NGinx, HTML, CSS.

Инструменты: Git, Visual Studio Code, Visual Studio, Sublime Text, Pycharm, Shell.

#### ОПЫТ И ПРОЕКТЫ

Проект – 1

6 июня 2024 - 13 июня 2024

# Портфолио-сайт и система регистрации на курсы (HTML, CSS, Flask, NGINX, PostgreSQL):

- Веб-сайт, на котором я рассказываю о себе как о студенте и разработчике программного обеспечения, а также принимаю заявки на мой онлайн-курс по программированию на *Python*.
- Использовал *Flask* для управления логикой на сайте, выполнения миграций базы данных, маршрутизации пользователей и предоставления контента из базы данных.
- Используется *Nginx* для развертывания сайта на моем собственном Linux-сервере.
- База данных **PostgreSQL** хранит заявки на регистрацию.

•timzgeybi.com

#### Проект - 2

## **PharCuctema управления базой данных аптеки (PostgreSQL):** 10 марта 2024 – 25 марта 2024

- · Production level database to manage sales, suppliers, orders, patients and other
- Производственная база данных для управления продажами, поставщиками, заказами, пациентами и другими процессами.
- Используются функции, триггеры, индексы и представления.
- Функционал включает:
- Уведомления при малом количестве лекарств/товаров.
- Анализ наименее покупаемых товаров.
- Расчет общей суммы денег, потраченной клиентами, и другие полезные функции.

•GitHub-репозиторий

### Генератор и менеджер паролей (Python):

- Десктопное приложение для систем на базе Linux, которое генерирует надежные пароли и безопасно хранит их в базе данных в облаке.
- Используется библиотека *cryptography* для шифрования паролей с помощью уникального ключа, который генерируется локально на машине пользователя. Дешифровка происходит при получении паролей из базы данных перед их отображением пользователю.
- Используется библиотека **sockets** для обработки TCP-соединений между клиентом и сервером.
- Интерфейс приложения построен с использованием customtkinter.

•GitHub-репозиторий

Project - 4

22 апреля 2020 - 27 апреля 2020

#### Счетчик заражений COVID-19(HTML, CSS, JavaScript, React.Js):

- Веб-сайт, построенный с использованием HTML, CSS, JavaScript и React.js
- Отслеживает заражения, выздоровления и смерти от COVID-19.
- Визуализирует данные на графиках и позволяет выбирать конкретную страну для просмотра статистики.
- Первый сайт в Сирии, отслеживающий инфекции.

•GitHub-репозиторий

# ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Координатор группы (староста) в МФТИ CS (ВО5-241): Взаимодействие с администрацией, представление группы на собраниях старост и в программных советах. (октябрь 2022 настоящее время)
- Добровольно помогал в настройке внутренней сети для соревнования ICPC в Московском регионе. Мы настраивали ноутбуки, которые использовали участники, и подключали их к изолированной сети, чтобы гарантировать доступ только к порталу соревнования.

  Ноябрь 2023

#### ВОРКШОПЫ / КОНФИРЕНЦИИ / СЕРТИФИКАТЫ

- Сертификат по курсу Front-End-разработки от 1 Million Arab Coders и Udacity май 2019
- Сертификат по курсу Full Stack-разработки от 1 Million Arab Coders и Udacity май 2019
- Сертификат по курсу С++ от Сирийской ассоциации информации и технологий июль 2018

#### ЯЗЫКИ

- Свободное владение английским, арабским и русским языками
- Уровень А2 по французскому и испанскому

### РЕКОМЕНДАЦИИ

• Сертификаты: GitHub Repository