



Овечкин Виталий Андреевич

Мужчина, 22 года, родился 27 июля 2000

+7 (917) 5053231 — предпочитаемый способ связи • Telegram, WhatsApp

vitalyforsteam@gmail.com

Skype: live:vitalyforsteam

Другой сайт: <https://github.com/vitalouivi>

Проживает: Алматы

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Разработчик Python

50 000

руб.

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: стажировка, частичная занятость, полная занятость

График работы: гибкий график, полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 4 года 4 месяца

Сентябрь 2018 —
настоящее время
4 года 4 месяца

Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)

Разработчик Python (в рамках обучения)

Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)

Москва

Образовательные учреждения

• Вуз, ссуз колледж, ПТУ

Разработчик Python (в рамках обучения)

У меня есть большое желание быть сильным профессионалом в роли Программиста Python. В 2022 году я окончил МАИ, получил диплом бакалавра по направлению "Прикладная математика и информационные технологии".

За 4 года обучения я получил большое количество опыта изучения и применения различных языков программирования и математических инструментов.

Успешно реализовал различные проекты в рамках обучения:

1. Июнь 2021 – Написание бэкенд части для сайта на Python с использованием фреймворка Django (летняя практика). На сайте реализованы возможности для программистов, которые могли разместить свои идеи и найти заказчиков либо могли присоединиться к идее и работать над совместным проектами. Также сайт предназначался для инвесторов и бизнеса, которые могут связаться с разработчиками по проектам (аналог витрины проектов Высшей школы экономики).
 - Реализация микросервисной архитектуры;
 - Участие в разработке базы данных к платформе.

2. Дипломная работа – развитие вышеуказанного проекта (работа в команде). Реализация бэкенд части по поддержке стартапов, UX и UI, дополнение функционала для пользователя / для программиста и для инвестора с разными целями. Расширение базы данных по полям и значениям, которые можно было вносить в нее. База данных для диплома написана на PostgreSQL.

3. Собственный сайт-визитка на Django - <http://cb54648-django-uqggr.tw1.ru/>

- В процессе обучения мною были получены следующие знания и навыки:
 - Реализованы нейросети с применением различных библиотек (NumPy, Keras, SkLearn, PyTorch, TensorFlow);
 - Опыт работы с REST API при написании сайтов;
 - На языке C++ мной освоены основы ООП, проведена работа с потоками, изучены и реализованы алгоритмы сортировок и структуры данных;
 - Прослушан курс по SQL, на котором я освоил составление реляционных баз данных и сложных запросов к ним;
 - Проведение вычислений на ГПУ с применением технологий CUDA для обработки изображений;
 - Освоение дополнительных языков программирования (Lisp, Prolog, R);
 - Получил знания по математическому анализу, теории вероятностей, математической статистике и многим другим математическим предметам;
 - Большое количество предметов требовало колоссальных объёмов отчётной деятельности в разных формах с различными требованиями. Благодаря этому я научился грамотно оформлять отчёты в соответствии с требованиями заказчиков.
- ЛИТ 1533 (Лицей Информационных Технологий)
В лицее на уроках программирования я получил навыки написания оконных приложений на языке C# (добавление геометрических фигур и изменение размера и цвета, соединение с пересекающимися линиями и др.), знания по которым я в дальнейшем расширял с помощью онлайн курсов и изучения соответствующей документации.

Образование

Высшее

2022	НИУ МАИ (Научный исследовательский университет -Московский Авиационный Институт,) Факультет прикладной математики и информатики, Прикладная математика и информатика
2018	Школа №1533 «ЛИТ» (Лицей Информационных Технологий) Профессиональная ориентация – программирование

Повышение квалификации, курсы

2022	Python core, Python for beginners, C++ sololearn.com
2022	Изучение C++ ravesli.com
2014	Курс английского языка CLAC - Cambridge Language & Activity Courses, Великобритания

Ключевые навыки

Знание языков	Русский — Родной Английский — C1 — Продвинутый
---------------	---

Навыки

Python C# C++ SQL Git Django Framework PostgreSQL ООП
SQLite Linux

Дополнительная информация

Обо мне

- Опыт программирования на языках Python, C, C++, C#;
- Опыт реализованных проектов в рамках обучения на Python. Ссылка на гитхаб - <https://github.com/vitalouivi>;
- Умение писать код и разбирать чужой код. Отладка программного кода различными способами;
- Работа со встроенными и сторонними модулями, а также модулями стандартной библиотеки;
- Опыт работы с Django REST Framework;
- Знание принципов ООП;
- Имею опыт работы с UNIX системами и их инструментами;
- Опыт работы с REST API;
- Умение работать с Git;
- Знания алгоритмов и структуры данных;
- Опыт работы с SQL;
- Высшее образование НИУ МАИ - Прикладная математика и информатика (2022). Обучение на курсах sololearn.com - Python core, Python for beginners;
- Имею твёрдые знания в области математического анализа. Знание основ алгоритмики и программирования;
- Умение выстраивать эффективные коммуникации со всеми сторонами рабочей деятельности. Опыт проектной работы в команде (дипломный проект) и опыт успешного взаимодействия с заказчиком;
- Навыки планирования и управления временем, соблюдаю установленные дедлайны;
- Нацеленность на результат и упорство при достижении поставленных задач. Высокий уровень мотивации и ответственности;
- Умение быстро разбираться в новых прикладных областях, готов быстро включиться в новый проект и выполнить поставленные задачи.