#### Резюме

# Герасимов Дмитрий Александрович

Московская область, г. Щёлково Год рождения: 2003 г.

E-mail: dmakger@yandex.ru

GitHub: github.com/dmakger

#### Знания и навыки

Навыки программирования на Python 3, JS, Kotlin, Java, C lang, C++. Создание чат-ботов для ВКонтакте на Python 3. Разработка динамических сайтов на основе Python Django, ReactJS, HTML 5, SCSS 3, JS, NuxtJS. Начальное знание Linux и работы с терминалом. Использование системы Git для собственных проектов. Умение работать с VK API. Написание своих REST API на Python Django.

#### **Разработки**

- Разрабатываю платформу с курсами:
  - REST API. Написанный на Django.
  - <u>Сайт</u> с курсами. Написанный на React JS (сначала запустите <u>REST API</u>).
- Разработал <u>сайт</u> для компании «МЫГРЫ»
- Разработал свой <u>REST API</u> для работы с курьером на Python Django.
- Разработал <u>парсер</u> сайта <u>«Образовательного портала ККМТ»</u>, который анализируя расписание, месяц, оценки, пропуски, формирует отчёт успеваемости за месяц в формате Excel.
- Разработал файловый менеджер в виде бота для во ВКонтакте. В нем можно создавать многоуровневую систему директорий и сохранять любой вид данных, который поддерживает ВКонтакте. [https://vk.com/boxot].
- Разработал динамический сайт с тестами.
- Разработал андроид приложение часы [будильник, таймер, секундомер].
- Разработал андроид приложение «Roflan-Movies» [Киноновинки]
- Разработал программу «HelperDoc» с возможностью парсинга excel.
- Разработал простой TODO-list на ¡Query.
- Разработал сайт для компании ФОТОРКІNТ
- Разработал свой простой редактор «Roflan-Paint» на C++.

## Образование

Закончил МБОУ Щелковская Гимназия, на настоящий момент МАОУ Щелковская Гимназия Гощ, получил основное общее образование.

Закончил с красным дипломом Королевский Колледж Космического Машиностроения и Технологий по специальности «Программирование в компьютерных системах»

Обучаюсь в ГБОУ ВО МО Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А. А. Леонова по специальности «Прикладная информатика в системах управления»

### Опыт работы

- Асессор. Яндекс. Ноябрь 2022 Январь 2023
- Преподаватель Python. Waytoa. Февраль 2023 по сегодняшний день