Литвинова Юлия

→ +7 (963) 925-44-31 **■** <u>makcika@inbox.ru</u> **②** @Jul_perry **۞** github.com/Julia1505

О СЕБЕ

Люблю писать код и получаю от этого удовольствие, поэтому хочу работать и развиться в этой сфере в качестве разработчика.

Опыт работы

Лаборатория Касперского

Февраль 2023 - по наст.вр.

Стажер

Москва

- Реализация интеграций KUMA с внешними и внутренними продуктами и системами, путем настройки аудита продукта и сбора ИБ логов
- Написание парсеров данных для новых источников (regexp, json, xml, syslog)
- Написание утилит на Go для автоматизации процесса сбора, отправки логов и написания парсеров

Образование

МГТУ им. Н.Э.Баумана

Сентябрь 2019 – Июль 2023

Бакалавр "Управление в технических системах"код: 27.03.04

Москва

Дополнительное образование

Школа 21

Октябрь 2022 - по наст.вр.

Школа 21 Сбер

- Сделала командные проекты Decimal, String+ и другие
- Сделала проекты по настройке сетей на Linux, Docker, CI/CD

Курс "Web-технологии"в рамках трека Web-разработчик

Весна 2022

Vk Образование

• Сделала Web-приложение на языке Python с использованием MVC фреймворка Django и БД MySQL https://github.com/Julia1505/WEB

Курс "Алгоритмы и структуры данных"в рамках трека Web-разработчик

Весна 2022

Vk Образование

• Изучила основные алгоритмы и структуры данных и применила на практике https://github.com/Julia1505/Alg 2, https://github.com/Julia1505/Alg 3

Подготовительная программа по программированию на ${\rm C/C}++$

Январь 2021

Vk Образование

• Сделала 6 ДЗ на C/C++ и командный проект Walk-of-Cringe (игра-лабиринт методом ray casting https://github.com/Julia1505/Walk-of-Cringe

Проекты

Backend для RedditClone | Go, MongoDB, MySQL, Docker, JWT

• CRUD запросы + JWT авторизация + БД: https://github.com/Julia1505/RedditCloneBack

Телеграм бот таскменеджер | *Go*

• https://github.com/Julia1505/TelegramBot

Game of Life | C, Makefile

• Залипательная консольная игра на C: https://github.com/Julia1505/GameOfLife

Скилы

Языки программирования: C,C++, Go, Bash, Python, SQL Технологии и фреймворки: Linux, Git, Docker, CI/CD, Django