

ЛИТВИНОВА ЮЛИЯ

☎ +7 (963) 925-44-31 ✉ makcika@inbox.ru 📧 [@Jul_perry](https://t.me/Jul_perry) 🌐 github.com/Julia1505

О СЕБЕ

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

ОПЫТ РАБОТЫ

Лаборатория Касперского

Февраль 2023 – по наст.вр.

Стансер

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 (regex, 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 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>

Telegram 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