Мельников Игорь

С#/С++ разработчик

Образование

Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Факультет компьютерных наук, Бакалаврская программа «Программная инженерия»

Сентябрь 2021 - Настоящее время

В настоящее время учусь на 3 курсе образовательной программы «Программная инженерия», имею GPA 8.3 (из 10) и рейтинг 38/252.

Kypc Ozon route256 С# разработчик, junior

Февраль 2023 - Апрель 2023

Заочная физико-техническая школа Московского физико-технического института

Сентябрь 2019 - Май 2021

Закончил обучение свидетельством с отличием.

Московская школа программистов (МШП)

Сентябрь 2016 - Май 2021

Средний балл по результатам обучения 4.88.

Контактная информация

Москва

Телефон: +7(916) 467-07-68 email, telegram, github, codeforces

Навыки

Владею языками программирования С#, С++, python, Java, SQL. Разрабатывал WPF приложения, работал с ASP NET Core, работал с Django и Userver. Работал с SQLite и PostgreSQL. Имею базовые навыки анализа данных на python (знаю numpy, pandas, sklearn, tensorflow, torch, catboost). Умею работать с git, консолью/терминалом, docker, kafka, postman. Хорошоразбираюсь в алгоритмах и структурах данных.

Достижения

Призёр нескольких олимпиад по спортивному программированию:

- 1) МОШ 2021 года;
- 2) Открытая Олимпиада Школьников 2021 года;
- 3) трижды призёр регионального этапа ВСОШ по информатике (2019, <u>2020</u> и <u>2021</u> годы);
- Участвовал в командной олимпиаде МКОШП, моя команда заняла 16/75 место (призеры 2 степени).

Максимальный рейтинг codeforces: 1727.

На текущий момент имею <u>перцентиль 14.68%</u> на своей образовательной программе.

Опыт работы

Стажер-бэкендер в Яндексе (июль 2023 – настоящее время). С июля стажируюсь в Яндексе в «Помощи рядом».

Педагог дополнительного образования (сентябрь 2022 — настоящее время). Преподаю факультатив по олимпиадному программированию в <u>ГБОУ 1514</u> ученикам 8 и 9 классов. Среди моих учеников есть призеры муниципального этапа, участники регионального этапа ВСОШ.

Учебный ассистент (октябрь 2022 — март 2023). Являлся учебным ассистентом по дисциплинам «Компьютерный практикум по математическому анализу на Руthon» и «Компьютерный практикум по алгебре на Руthon» в НИУ ВШЭ. В мои обязанности входила проверка лабораторных работ студентов, проведение консультаций, заполнение ведомостей.

Портфолио

С моим портфолио Вы можете ознакомиться, посмотрев мой github, ссылка в разделе с контактной информацией.