


АНДРЕЙ ПАВЛОВ

✉ anpavlov2004@gmail.com  github.com/IAndermanI

ОБРАЗОВАНИЕ

Университет Иннополис

Бакалавр, 2 курс, Информатика, GPA 4.45

- Уровень английского: B2+

Россия

2022-2026

Дополнительное образование

Летняя экономическая школа

- Темы: Микроэкономика, макроэкономика, математика, финансы
- Итоговый результат: 9/10

ВШЭ, РЭШ

Тренировки по алгоритмам 3.0

- Темы: Стек, очередь, ДП, обходы графов
- Количество решенных задач: 40/40

Яндекс

ОПЫТ РАБОТЫ

Онлайн-репетитор

Репетитор

- Выполнено более 200 заказов
- 20/20 положительных отзывов на Авито и Профи.ру
- 1 призер и 2 участника ВСоШ по экономике

Россия

Декабрь 2021-Декабрь 2023

WeInvest

Product Manager

- Написание одностраничника для инвесторов
- Конкурентный анализ, на основе которого сторились дальнейшие решения команды
- Анализ клиентов и рынка помогли оценить выручку и прибыль компании

США

Июль 2023-Октябрь 2023

Relovista

Техлид в курсовом проекте университета

- Определение стека разработки
- Собирания раз в неделю с заказчиком согласно Agile
- Написание чистого, читаемого кода и документации
- Проект был оценен наивысшей оценкой - 5 баллов

Россия

Июнь 2023-Август 2023

DANO

Методист

- Формализация задач по науке о данных
- Проверка решений и составление дополнительных задач повышенной сложности

Россия

Февраль 2023-Июль 2023

IT-лицей КФУ

Учитель

- Создание подготовительного курса для олимпиады - более 50 задач
- Проведение учебно-тренировочных сборов (5 дней по 5 часов в день)
- Проведение тренировочной олимпиады по экономике в формате регионального этапа
- Итоги: 3 победителей и 6 призеров регионального этапа ВсоШ при 13 участниках курса

Россия

Декабрь 2022

ЛИЧНЫЕ ПРОЕКТЫ

BogShahmat

- Я написал свой шахматный движок на C/C++. Он использует элегантное решение с битовыми операциями, методом минимакса, хэшированием и поиском в глубину. Ожидаемый рейтинг ELO около 2000.

Апрель 2023-Июнь 2023

Chess-AutoPilot

- Chess-AutoPilot соединяет движок BogShahmat с lichess.org, чтобы он мог играть с компьютерами или реальными пользователями. Я использовал библиотеки для веб-скрапинга Python (Selenium, BeautifulSoup).

Июнь 2022-Июль 2023

AnecdoteBot

- AnecdoteBot - это телеграм-бот, который предоставляет веселые анекдоты. Он написан на Python, база данных была разобрана с разных веб-сайтов с помощью BeautifulSoup. База данных реализована на SQLite3.

Декабрь 2022

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

Языки: C/C++, Python, SQL

Технологии/Фреймворки: LaTeX, Git, Веб-скрапинг, библиотеки для создания телеграм-ботов, наука о данных и визуализация (numpy, pandas, matplotlib), MySQL, SQLite3

ДОСТИЖЕНИЯ

МОШ по экономике

Март 2022

Призер

Региональный этап ВСОШ по математике

Февраль 2016-Февраль 2022

5-кратный призер

Региональный этап ВСОШ по экономике

Январь 2021-Январь 2022

Победитель, призер

XIII Международная школьная олимпиада РЭШ

Май 2022

Призер

ЕГЭ по математике

Июнь 2022

100 баллов

КОНТАКТЫ

Telegram: @unicalnoeid

Email: anpavlov2004@gmail.com