Андрей Павлов

■ anpavlov2004@gmail.com 😝 github.com/IAndermanI

Образование

Университет Иннополис

Россия

Бакалавр, 2 курс, Информатика, GPA 4.45

• Уровень английского: В2+

2022-2026

Дополнительное образование

Летняя экономическая школа

ВШЭ, РЭШ

• Темы: Микроэкономика, макроэкономика, математика, финансы

• Итоговый результат: 9/10

Тренировки по алгоритмам 3.0

Яндекс

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

Опыт работы

Онлайн-репетитор

Россия

Penemumop

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

WeInvest

Relovista

CIIIA

Product Manager

Июль 2023-Октябрь 2023

Декабрь 2021-Декабрь 2023

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

TI)

Россия Июнь 2023-Август 2023

Техлид в курсовом проекте университета

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

DANO

Учитель

Россия

Memoducm $\Phi eвраль 2023-Июль 2023$

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

ІТ-лицей КФУ

Россия

Декабрь 2022

- 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

Личные проекты

 ${\bf BogShahmat}$

Апрель 2023-Июнь 2023

• 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.

Chess-AutoPilot

Июнь 2022-Июль 2023

• 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).

 $\underline{AnecdoteBot}$

Декабрь 2022

• 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.

Технические навыки

Языки: C/C++, Python, SQL

Технологии/Фреймворки: LaTeX, Git, Beб-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

 Φ евраль 2016- Φ евраль 2022

5-кратный призер

Региональный этап ВСОШ по экономике

Январь 2021-Январь 2022

Победитель, призер

XIII Международная школьная олимпиада РЭШ

Май 2022

 Π ризер

ЕГЭ по математике Июнь 2022

100 баллов

Контакты

Telegram: @unicalnoeid

Email: anpavlov2004@gmail.com