Швагурцев Дмитрий Владимирович

Санкт-Петербург

Контакты

+7 (952) 574 45 90

ggg.gggyy@yandex.ru

Github

💼 Репозиторий с проектами

Навыки

- **Языки программирования**: Go, Python, Java, SQL
- **Инструменты**: Git, Docker, Make, Gradle, Swagger
- **Технологии**: REST API, PostgreSQL, SQLite
- **Тестирование**: go test, fuzz, mockgen
- Языки: Английский В2

Достижения

- Победитель

 "Межрегиональная

 олимпиада школьников на
 базе ведомственных

 образовательных

 организаций по математике"
- Призёр "Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»"
- 100 баллов по математике

Цель

Получить позицию младшего разработчика, чтобы применять и развивать навыки в Go, Python и системном программировании, участвовать в реальных проектах и работать в команде.

О себе

Начинающий разработчик, изучаю в университете и самостоятельно несколько языков - такие как Java, Go и Python. Прошёл курсы и выполнил ряд учебных и ретпроектов. Умею работать с Git, Docker, писать тесты, разбираюсь в архитектуре программ. Готов активно развиваться в команде.

Опыт работы

Учитель математики и информатики

Старшие классы (10–11), 2 года Проведение занятий, подготовка к ЕГЭ, проектная работа.

Образование

Университет ИТМО

Факультет: информационных технологий и

программирования (ФИТиП)

Кафедра: КТ (Компьютерные технологии)

Окончание — 2027

Доп. курсы:

- ШАД Python
- Т-образование Go

Проекты

- Контроллер умного дома
- Telegram-бот для поиска фильмов/аниме
- Работа с вычислительным графом
- Виртуальная машина для байткода Python
- Разнообразные проекты на Java (начиная с работы со строками, заканчивая java.util.concurrent), JavaScript, Prolog, Clojure, C++, входящие в курс обучения ИТМО. Проекты на Java и других языках, выполненные в рамках учебной программы не публикуются в связи с политикой университета.
- Низкоуровневые проекты, по типу написания своего cache, дизассембера и работа в Icarus Verilog.