

# Швагурцев Дмитрий Владимирович

Санкт-Петербург

## Контакты

- 📞 +7 (952) 574 45 90
- ✉️ ggg.ggggy@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 B2

## 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 pet-проектов. 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, дизассемблера и работа в Icarus Verilog.