

Обо мне

Проскуряков Роман Владимирович, 19 лет, Санкт-Петербург, студент 1 курс университета бюджетного дневного отделения **ИТМО**, направление: «Мобильные и сетевые технологии».

Ищу работу программиста-инженера C++ с интересными проектами и возможностью профессионального роста. Планирую совмещать с учебой.

HARD skills и их подтверждение

- Пишу на **C++** более **4 лет**:
 - 5 больших **pet-проектов** на C++:
 1. https://github.com/2romanio005/File_comparison
 2. <https://github.com/2romanio005/Bombers>
 3. https://github.com/2romanio005/Life_simulation
 4. <https://github.com/2romanio005/Brizer>
 5. <https://github.com/2romanio005/FloodEliminator>
 - Библиотека **STL**: во всех проектах.
 - Библиотека **Win API**: проекты 1, 2, 3.
 - Библиотека **Qt**: <https://github.com/2romanio005/FileModification>
- **Алгоритмы и структуры данных**:
 - 1 год курса АиСД в ИТМО.
 - **Более 150** решённых задач на олимпиадное программирование.
- Модульное и **интеграционное тестирование**:
 - На Flutter: <https://github.com/MyEducation11235/UniversalDice>
- **ООП**:
 - Умело выстраиваю **архитектуру** проекта
пример: https://github.com/2romanio005/File_comparison/tree/main/File_comparison
- Программирование **микроконтроллеров** + основы **схемотехники**:
 - Arduino (**ATmega328p**): проекты 4, 5.
 - **ESP8266** (Tensilica's L106): проект 4.
 - Контроллер EV3 mindstorms.
- **Git + GitHub**:
 - Использовался для **командной** разработки.
 - Мой репозиторий: <https://github.com/2romanio005?tab=repositories>
- Другие ЯП и фреймворки: Python, Dart + Flutter, Java + Processing, JavaScript + HTML, Bash.

SOFT skills

- Терпеливый и очень **неконфликтный** человек.
- Умею самостоятельно находить решения и нужную информацию.
- Постоянно самообучаюсь.
- Умею работать в команде (**КИК**):
 - Курс КИК в ИТМО: <https://softskills.itmo.ru/m/course/index.php?categoryid=2>
 - 3 **командных** проекта:
 1. <https://github.com/2romanio005/RemoteWeb>
 2. https://github.com/2romanio005/cramming_poems
 3. <https://github.com/NickAlexeev4488/budilnik>

Всероссийские конкурсы

- Призёр ВСОШ «Шаг в будущее» (олимпиада 2 уровня) 2023г.
- Призёр акселератора «Технолидеры будущего» 2023г.
- Победитель конкурса «Поддержка научного и инженерного творчества старших классов» при правительстве Санкт-Петербурга. 2021г.

Контакты

Почта: MyWorks11235@gmail.com или 2romanio005@gmail.com

Телеграмм: [@MyWorks11235](https://www.instagram.com/MyWorks11235)