# Гадеев Дмитрий

gadeev.dr@phystech.edu | +7 (910) 432-88-52 | github.com/GadeevDmitry

# **ОБРАЗОВАНИЕ**

#### Московский физико-технический институт

Сентябрь 2022 - Настоящее время

Физтех-школа прикладной математики и информатики, ИВТ

Программа "Системное программирование и прикладная математика"

# HARD SKILLS

- Languages: C, "С с классами", x86-64 Assembly
- Tools: Make, git, gdb, qemu, Valgrind, KCachegrind

# **EXPERIENCE**

# Стажировка в ИСП РАН

Июль - Август 2023

• Оптимизация взаимодействия модулей ОСРВ с помощью техники ІРРС (когда один раздел часть своего процессорного времени отдает другому разделу).

# ПРОЕКТЫ

graphic editor

Github

"С с классами", x86-64 assembly, SFML

Октябрь - Декабрь 2023

• Реализация графического редактора с GUI на базе SFML и поддержкой плагинов.

x86-64 compiler

Github

C, x86-64 Assembly

Май - Июнь 2023

• Учебный компилятор для собственного С-подобного языка.

#### hash-table optimizations

Github

C, x86-64 Assembly

Апрель - Май 2023

• Ускорение поиска в хеш-таблице засчет применения ассемблера и оптимизайий кеша.

# my libraries

Github

• Реализация универсальных структур данных stack, vector, list, array на C.

Сентябрь - Июль 2023

- Реализация собственного логгера с backtrace.

# alpha-blending

Github

C, SIMD

Апрель 2023

• Оптимизация alpha-blending SIMD-инструкциями.

# mandelbrot-set

Github

C, SIMD, SFML

Апрель 2023

• Оптимизация визуализации множества Мандельброта SIMD-инструкциями.

# printf nasm64

Github

x86-64 Assembly

Март 2023

• Реализация упрощенной функции printf стандартной библиотеки языка С на ассемблере.

# ДОСТИЖЕНИЯ

• Двукратный призер всероссийской олимпиады школьников по физике

2020-21, 2021-22