

Марина Перескокова

@ mvpereskokova@gmail.com

📞 +79519531102

📍 Санкт-Петербург, Россия

🌐 github.com/Krishna11

Образование

Современное программирование [link](#)
СПбГУ

CALENDAR 2019 – 2023

Средний балл: 5.0

Проекты

Крестики-Нолики

- Консольное приложение - игра крестики-нолики
- c++

Обработка изображений

- Приложение для обрезки и поворота изображений в формате bmp.
- c

Алгоритм Хаффмана

- Приложение для сжатия файлов.
- c++

Линейная Алгебра

- Библиотека, содержащая реализацию некоторых методов вычислительной алгебры.
- Python

Опыт

- 2019. Преподаватель алгоритмов в Летнем Компьютерном Лагере. [link](#)
- 2019, 2020. Преподаватель олимпиадной математики для школьников в Физико-Математическом Лагере при школе №9 г.Перми
- 2021. Член жюри регионального этапа олимпиады им. Леонарда Эйлера по математике.

Навыки

Языки: C++, C, Python, Haskell, Kotlin, Scala

Английский язык: Intermediate

Достижения

- 16 место(из 146) - олимпиада North-Western Russia Regional Contest 2020.(четвертьфинал ACM ICPC)
- Диплом призера Всероссийской Олимпиады Школьников по программированию 2018.
- Диплом 3 степени Открытой Олимпиады Школьников по программированию 2019.
- Диплом победителя регионального этапа Всероссийской Олимпиады Школьников по математике 2018, 2019.

Профили

Github

- <https://github.com/Krishna11>
- Основной профиль, на котором доступны весь открытый код и проекты

Codeforces

- <https://codeforces.com/profile/Krishna>
- Портал, предназначенный для улучшения навыков решения алгоритмических задач разных уровней сложности.