

Образовательные курсы

- 2018 – 2019 IoT Академия Samsung,
(совместные курсы от МФТИ и Samsung).
- 2017 – 2020 ВФТИШ при МФТИ.
- 2015 – 2020 курсы робототехники в ЦМИТ,
(конструирование и программирование БПЛА).

Образование

- 2009 – 2020 Средняя Общеобразовательная Школа №3
с углубленным изучением английского языка г.о.Жуковский.
- 2020 – НИУ ВШЭ (Москва),
настоящее время Факультет компьютерных наук,
Прикладная математика и информатика (GPA 8,71).

Навыки работы с компьютером

- Языки программирования C++ (STL),
Python (numpy, seaborn, pandas)
- Математическая верстка LaTeX

Личные данные

- Дата рождения 5 Июля 2003, Российская Федерация.
- Иностранные Языки Английский(B2+).

Немного о себе...

С дошкольного возраста изучал английский язык, а так как школа была с углубленным изучением английского языка, то он у меня на высоком уровне. Закончил школу с золотой медалью.

В университете курс по Алгоритмам и Структурам Данных стал наиболее интересным (оценка 10), поэтому с легкостью могу найти практическое применение различным способам оптимизации в реальных задачах. На данный момент учусь на втором курсе ВШЭ ФКН ПМИ, а по итогу прошлого года попал в 11 процентов рейтинга потока.

Последним проектом был - «Анализ данных о движении человека», на котором по имеющимся данным акселерометра нужно было определить тип движения человека (ходьба, бег, велосипед, автомобиль и так далее)

Помимо точных наук я развиваю soft skills: помогаю однокурсникам разбираться в сложных темах, работаю учебным ассистентом у первокурсников, обсуждаю с преподавателями возможность улучшить учебный процесс. По своему опыту могу сказать, что я могу найти общий язык с самыми разными людьми, и я уверен, что могу влиться в любой коллектив.

В целом, я всегда готов учиться чему-то новому, несмотря на возможные встречные трудности.