

## Горюнов Даниил

### ОПЫТ

Участник заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике

Победитель/призер различных школьных олимпиад по физике и математике

Пройдено множество курсов на платформе stepik/coursera, в их числе курс от Samsung Research - «Нейронные сети и Компьютерное зрение», а также курс Meta Django на платформе coursera

Во время обучения был написан проект, использующий фреймворки Selenium и Django. (Сайт, который парсит цену криптовалют с криптобиржи и сохраняет монеты в базу данных)

Также был написан телеграм-бот, использующий FastApi, Bit (С помощью бота можно получать и отправлять транзакции с тестовых и обычных крипто-кошельков на любые другие)

### ОБРАЗОВАНИЕ

Московский физико-технический институт физтех школа прикладной математики и информатики 2026

DeepLearningSchool МФТИ продвинутый поток 2023

### НАВЫКИ И ЗНАНИЯ

- Работа с фреймворком Django
- Знание основ Python 3
- Тестирование
- Работа с фреймворком Flask
- Знание основ html, css, JavaScript, C++
- Умение писать основные алгоритмы, алгоритмы машинного обучения
- Работа с нейросетями, в частности NLP
- Основы DeepLearning, в том числе pandas, matplotlib, seaborn
- Работа с FastApi
- Docker, Kubernetes, Postman