Изображение выглядит как стена, человек, мужчина, внутренний

Автоматически созданное описаниеВейпс Филипп

**Программист-стажер**

Ищу летнюю стажировку с возможностью продолжения сотрудничества

Дата Рождения: 11.11.2001 (19 лет)

Проживаю в г. Москва

**Контактная информация**:

Телефон: +79197269000

Электронная почта: [filippveips@yandex.ru](mailto:filippveips@yandex.ru)

Telegram: @thebestfil

GitHub: <https://github.com/FilippVeips>

Образование:

* Неоконченное высшее образование:

Национальный Исследовательский Университет **Высшая Школа Экономики**

Программа двух дипломов НИУ ВШЭ и Лондонского Университета «Прикладной анализ данных» (2 курс): 2019-н.в.

* Оконченное среднее общее образование:

Школа № 1238 с углубленным изучением английского языка (11 классов): 2008–2019

Закончил с золотой медалью.

Экзамен IELTS по Английскому Языку (2020) – 7.5/9, что соответствует уровню С1 в международной классификации.

Дополнительно:

* Участвовал в Финальном этапе Олимпиады «Ломоносов» по Информатике 2018–2019
* Участвовал в Финальном этапе Олимпиады «Высшая проба» по Информатике 2018–2019
* Участвовал В Финальном этапе Московской Олимпиады по Информатике 2018–2019
* Призер 2 этапа Всероссийской Олимпиады школьников 2018–2019 по Астрономии, Английскому языку и Истории
* Призер 2 этапа Всероссийской Олимпиады школьников 2017–2018 по Астрономии и Истории
* Призер 3 этапа Всероссийской Олимпиады школьников по Истории в 2017–2018 и 2018–2019
* Получил гранты от Правительства Москвы за Олимпиадную деятельность в 2017-2018 и 2018-2019 учебных годах.

Результаты ЕГЭ (2019):

* Математика профильная -82 балла
* Русский язык -94 балла
* Информатика -97 баллов
* Физика -94 балла
* Английский язык – 92 балла

Навыки:

* Знаю Python и C++ на продвинутом уровне
* На Python умею работать с библиотеками Pandas, NumPy, Matplotlib; работал с библиотеками sklearn, statsmodels; знаком с основами машинного обучения
* Знаком с библиотекой libxl
* Продвинутый уровень Excel
* Есть опыт работы с SQL
* Знаю C на базовом уровне
* Знаком с Assemble на базе RISC-V
* Знаком с работой Visual Studio, QT Creator, PyCharm
* Свободно говорю по-Английски

Дополнительно:

* Есть опыт преподавания (репетиторство) Python с библиотеками Pandas, NumPy, Matplotlib, sklearn программы 1 курса ВШЭ.
* Участвовал в нескольких проектах: Реализация полноценного приложения для перевода времени в 16-ричный вид(С++), Определение языка текста (Python), Статистические модели применимые к курсам акций на бирже (Python)(в процессе)

О себе:

* Умею работать в команде
* Коммуникабелен
* Никогда не пропускал Дедлайны
* Быстрая обучаемость
* Креативность