

## Иванова Вероника Юрьевна

Женщина, 17 лет, родилась 6 августа 2008

+7 (968) 8924890 — предпочитаемый способ связи veron6nika6@yandex.ru

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готова к переезду, не готова к командировкам

Желаемая должность и зарплата

## ML-инженер

Специализации:

- Дата-сайентист
- Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, стажировка

График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Образование

## Среднее специальное

<sup>2027</sup> ГБПОУ города Москвы «ПК имени П.А. Овчинникова»

09.02.07, Информационные системы и программирование

Повышение квалификации, курсы

2026 Анализ данных | Специализация Яндекс Лицея | Осень 25/26

Яндекс Лицей, Анализ данных

2025 Забег по алгоритмам

Яндекс

2024 Тренировки по алгоритмам 5.0

Яндекс

2023 Квест про путешествия на Python

Яндекс Учебник

Навыки

Знание языков Русский — Родной

**Английский** — В1 — Средний

Hавыки Python SQL PostgreSQL Git Алгоритмы и структуры данных

Английский язык C++ pandas Numpy Matplotlib Seaborn SciPy

Навыки презентации

## Дополнительная информация

Обо мне

На данный момент обучаюсь на среднем специальном образовании на 2 курсе, средний балл 4.89, по всем техническим предметам имею оценки отлично/хорошо, не испытываю проблем с математикой, потому что знаю, каждая задача решаема, нужно только в ней разобраться.

\_\_\_\_\_

Проходила учебную практику от образовательной организации по базам данных в течение 3х недель. Использовались:

- -PostgreSQL : базовые запросы и обработка данных.
- -Python: базовые навыки, библиотеки Pandas, tkinter, psycopg2 и другие библиотеки. За время практики, научилась делать простой интерфейс, хорошо ориентируюсь в запросах

Учебная практика в МФЦ на специальность «Цифровой куратор»:

- коммуникабельность
- работа в команде
- помощь клиентам в ориентировании ПО и его функциях

Также была учебная практика по GitHub на 1,5 недели:

- Работа с командой строкой
- Работа группой в GitHub
- Теория по Git
- Создание ветвей

Участвовала в CodeRun Boost Challenge и заняла 171 место (вошла в 300 лучших) в лидерборде: общее соревнование.

\_\_\_\_\_

Участвовала в проекте Технодвиж со своей командой в период 24/25. В ходе данного проекта создавался робот, собирающий мячи и закидывающий их в корзину. Являясь лидером в команде, я следила за написанием кода в среде разработки LabVIEW, помогала в продвижении сообщества и выступала на защите.

Выиграли в номинации, получили хороший опыт и развили навыки визуального программирования.

\_\_\_\_\_

Soft skills : критическое мышление, командная работа, адаптивность, желание изучать новое, эмоциональный интеллект, лидерство

\_\_\_\_\_