Моисеева Надежда



Email: nadya.moiseeva.MN@yandex.ru

телефон: +79157976830

Github: nadin001

Образование

Московский технический институт связи и информатики(МТУСИ) Бакалавриат: информатика и вычислительная техника Москва, Россия Сентябрь 2020 - Август 2024

Мои проекты

Restaurant Bot
Python SQL

Москва, Россия Март 2023 - Апрель 2023

Проект включает в себя базу данных и телеграмм-бота, который её использует. Этот телеграмм бот призван упростить взаимодействие клиента и ресторана. С его помощью можно посмотреть меню ресторана, сделать заказ, забронировать столик и т.д. В данном проекте я продемонстрировала понимание основных принципов работы с базами данный, а так же знание SQL,

Python.
Fibonacci

Python Docker Tornado Pytest GitLab Runner

Москва, Россия Май 2023

Проект представляет собой приложение, которое возвращает n-oe число из последовательности Фибоначчи, код проекта покрыт unit-тестами. Использовались: Tornado, Pytest. На примере данного проекта изучила основные принципы работы с Docker и GitLab runner.

React App

Java Script React HTML

Москва, Россия Сентябрь 2022 - Октябрь 2022

Web страница - моя визитка. В процессе создания я изучила основы верстки страниц, ознакомилась с React и применила полученные знания на практике. Проект выложила на GitHub Pages.

Участие в образовательных мероприятиях

Математические основы баз данных

Москва, Россия

 $\overline{\mathrm{SQL}}$

Сентябрь 2022 - Ноябрь 2022

Приняла участие в курсе по изучению основ баз данных и SQL запросов. Программа включала лекции, практические задания и семинары.

Мой опыт

Учебная практика - разработка Android приложения

Москва, Россия

Июнь 2021

Java

Drawing app - приложение для рисования, которое было написано в рамках учебной практики в университете. На его примере я изучила принципы создания приложений под Android, изучила и создала CustomView, реализовала технологию Multitouch.

Производственная практика - аннотирование данных

Москва, Россия

Май 2023 - Июнь 2023

Поучаствовала в университетском проекте, призванном улучшить качество работы приёмной комиссии. Цель проекта заключалась в обучении нейросети, которая будет переводить записи телефонных разговоров в текст. Я состояла в команде по разметке данных. Во время работы над проектом я изучила принципы аннотирования данных, различные подходы к этой задаче и произвела разметку данных для дальнейшего обучения нейросети.

Programming Skills

- Языки программирования: Python, Java
- Технологии: Git, SQL, NumPy, HTML, SciPy React