



Ковалевский Сергей

Мужчина, 22 года, родился 11 сентября 2002

+7 (939) 8475868 — предпочитаемый способ связи sergey-kovalevsky-2002@yandex.ru

Проживает: Краснодар

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Python Developer, Python-разработчик / Backend, Программист Python

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 8 месяцев

Март 2024 настоящее время 8 месяцев

Urban University

Python-разработчик

Проектная деятельность Python-разработка

Проектная работа: Визуализация исторических данных об акциях

- Загрузка данных через АРІ.
- Визуализация данных с помощью matplotlib и plotly.
- Представление финансовой информацию интерактивно и наглядно.
- Работа с библиотекой pandas для анализа данных и их изменения.

Проектная работа: Книгохранилище

- Работа с JSON для хранения информации в файлах.
- Реализация CRUD операций для управления данными.
- Внедрение системы валидации для проверки корректности данных.
- Применение PrettyTable для улучшения визуализации данных в консольных приложениях.
- Применение принципов объектно-ориентированного программирования.

Проектная работа: Программа для рисования

- Создание и настройка GUI с помощью Tkinter.
- Работа с Pillow для обработки изображений.
- Реализация различных инструментов для рисования, таких как кисти, ластики и выбор цвета. Проектная работа: Телеграм бот для работы с изображениями
- Разработка ботов для Telegram с использованием Python и асинхронного программирования.
- Работа с Pillow для создания пикселизации и ASCII арта.
- Создание меню бота.
- Навыки работы с внешними библиотеками и АРІ.

Проектная работа: Журнал тренировок

- Работа с JSON для хранения пользовательских данных.
- Создание визуализаций для отображения прогресса пользователя.
- Проектирование и реализация пользовательского интерфейса на Tkinter.

Проектная работа: Доска объявлений на Django

- Понимание фреймворка Django для разработки веб-приложений.
- Системы авторизации и регистрации пользователей.

- Навыки проектирования и реализации моделей данных в Django.
- Реализация пагинации для улучшения пользовательского опыта при навигации по большому количеству данных.
- Опыт работы с Jinja2 для создания динамически генерируемых веб-страниц. Проектная работа: Tower Defense на Pygame
- Применение Рудате для разработки игровых механик и управления графикой.
- Навыки в создании и тестировании игровых циклов и событий.
- Реализация баланса игры для обеспечения интереса у игроков.
- Дизайн уровней и геймплея.
- Проектирование взаимодействия между игровыми объектами для создания игровой логики. Проектная работа: Веб-приложение на Django с использованием предобученной Deep Learning модели для детекции объектов
- Работа с фреймворком Django для создания веб-приложений, управления содержимым и пользователями.
- Интеграция и использование предобученных моделей глубокого обучения (MobileNet SSD) для обнаружения и классификации объектов в изображениях.
- Разработка RESTful API.
- Применение библиотеки OpenCV.
- Использование Bootstrap для оформления интерфейса.

Образование

Уровень

Среднее образование

Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Навыки

Python SQL ООП Git Django Framework HTML Docker
Django Rest Framework Английский язык FastAPI ОRM СУБД
PostgreSQL Backend GitHub Unit Testing

Дополнительная информация

Обо мне

К моим главным личностным качествам относятся:

- повышенное чувство ответственности перед командой и руководством;
- стремление доводить работу до совершенства;
- дисциплинированность;
- умение находить компромисс в общении;
- дружелюбность.

Также к моим SOFT SKILLS относятся:

- стремление к постоянному развитию, быстрая обучаемость;
- инициативность, способность принимать самостоятельные решения, расставлять приоритеты и организовывать рабочий процесс;
- непрерывный поиск способов автоматизации рабочих процессов, повышения эффективности их выполнения;
- всегда готов помочь и поделиться полезными знаниями с окружающими, если в этом есть необходимость.