Отчёт по 3 этапу проекта

Сайт научного работника

Рами Альмансара

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение работы	6
3	Выводы	10

Список иллюстраций

2.1	Файл об авторе	7
2.2	Файл для поста	8
2.3	Файл для публикации	9

Список таблиц

1 Цель работы

Добавить к сайту данные о себе.

2 Выполнение работы

Заполняю файл с данными о владельце сайта.

```
# Skills
skills:
 - name: Хард скиллы
   items:
     - name: Python
       description: Основы программирования и анализ данных
       percent: 70
       icon: code-bracket
      - name: C++
        description: Алгоритмы, структуры данных и разработка ПО
       percent: 65
       icon: chart-bar
     - <u>name</u>: Веб-разработка
       description: HTML, CSS, основы JavaScript
       percent: 60
       icon: globe
 - name: Хобби
    color: '#02a9ee'
    color_border: '#23bff0'
   items:
     - name: Геймдев
       description: Создание простых игр и игровых механик
       percent: 70
      - name: Футбол
        description: Играю в команде университета
       percent: 85
```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

```
title: Моя неделя
summary:
date: 2025-08-11
image:
  caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
authors:
 - admin
tags:

    Academic

 - Student Life

    Markdown

## 17 Итоги недели
- ■ Начал изучать основы **баз данных** - создал первые таблицы в <u>PostgreSQL</u>.
- 💻 Сделал мини-проект: программа для учета привычек.
- 🦱 Поиграл в новую стратегию - снова вдохновился идеей делать собственные игры.
- 📚 Начал читать статьи на **arXiv** про машинное обучение.
- 🔆 Провел вечер с одногруппниками в парке - зарядился позитивом.
```

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.

```
## | Где применяется?
- Документация проектов
- README-файлы на GitHub
- Блоги и заметки
- Учебные материалы и конспекты
- Форматирование постов в системах вроде Hugo или Jekyll
## 🎯 Личный опыт
Markdown стал для меня универсальным инструментом:
- Пишу в нём **заметки и посты** для блога.
- Использую в **GitHub README**, чтобы структурировать описание проектов.
- Освоил расширения, например, таблицы и чек-листы.
🦞 <u>Markdown</u> — это минимализм и удобство: однажды освоив его, можно легко писать читаемый текст,
который красиво рендерится в вебе.
```

Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.