

# **Отчёт по 3 этапу проекта**

**Сайт научного работника**

Рами Альмансара

# Содержание

<b>1</b>	<b>Цель работы</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Выполнение работы</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Выводы</b>	<b>10</b>

## 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
      - name: 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
---

## 📅 Итоги недели

- 📖 Начал изучать основы баз данных - создал первые таблицы в PostgreSQL.
- 📊 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 одноклассниками 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.

💡 **Markdown** – 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.