

Отчёт по 3 этапу проекта

Сайт научного работника

Надир Гасанли

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 работы с данными
        percent: 65
        icon: code-bracket
      - name: SQL
        description: Работа с базами данных и анализ информации
        percent: 70
        icon: database
      - name: Excel/Google Sheets
        description: Построение моделей и анализ данных
        percent: 80
        icon: table
  - name: Хобби
    color: '#02aeee'
    color_border: '#1bb7f0'
    items:
      - name: Спорт
        description: Футбол и командные виды игр
        percent: 85
      - name: Путешествия
        description: Интерес к новым культурам и странам
        percent: 75

```

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 анализа данных в **Excel и Google Sheets**.
- 📖 Повторил математику: функции и основы линейной алгебры.
- 💡 Подготовил конспект по теме «Цифровая трансформация бизнеса».
- 🎬 Посмотрел документальный фильм о стартапах и инновациях.
- 🚶 Устроил долгую прогулку по городу, чтобы переключить внимание.

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.

📌 Основные возможности Markdown

- # Заголовки разных уровней
- ****Жирный**** и **курсив**
- Списки:
 - маркированные
 - нумерованные
- 📄 Цитаты и блоки кода
- 🔗 Ссылки и изображения

📌 Где используется Markdown?

- 📝 Ведение блогов и заметок
- 📖 Документация к проектам ([GitHub README](#))
- ✉️ Форматирование писем
- 📖 Учебные конспекты и отчёты

📌 Преимущества Markdown

- Простота синтаксиса
- Читаемость без конвертации
- Поддержка на большинстве платформ ([GitHub](#), [GitLab](#), [Hugo](#), [Jupyter](#) и др.)
- Лёгкость изучения даже для новичков

Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.