

Отчёт по 3 этапу проекта

Сайт научного работника

Магомедов Султан Гасанович

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.

```

profiles:
  - icon: brands/github
    url: https://github.com/sultan-magomedov24
  - icon: academicons/google-scholar
    url: https://scholar.google.com/

interests:
  - Разработка программного обеспечения
  - Искусственный интеллект и машинное обучение
  - Базы данных и их оптимизация
  - Разработка мобильных приложений
  - Облачные технологии и DevOps

education:
  - area: Student
    institution: RUDN
    date_start: 2024-09-01
    date_end: 2028-05-31
    summary: Студент направления "Прикладная информатика". Интересуюсь разработкой ПО, машинным обучением и современными технологиями в области облачных вычислений.

work:
  - position: Student
    company_name: RUDN
    company_url: ''
    company_logo: ''
    date_start: 2024-09-01
    date_end: ''
    summary: Участвую в учебных проектах по разработке программного обеспечения и созданию мобильных приложений. Развиваю навыки в области AI и DevOps.

# Skills
# Add your own SVG icons to assets/media/icons/
skills:

```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

tags:

- Academic
- Hugo Blox
- Markdown

🚀 Итоги учебной недели

На этой неделе было много интересных занятий:

- 💡 Разбирались с алгоритмами и структурами данных, особенно с деревьями и графами.
- 💡 Учились работать с `Markdown`, это оказалось намного проще, чем я думал.
- 💡 Решали задачи по программированию, практиковались в языке `Python` и `C++`.

Неделя была насыщенная, впереди еще много интересного! 🎉🔥

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.

📄 Языки разметки и Markdown

Языки разметки играют важную роль в разработке, документации и техническом письме. Они позволяют легко и удобно структурировать текст, добавлять ссылки, изображения и таблицы.

✨ Что такое языки разметки?

Языки разметки – это наборы синтаксических правил, которые позволяют организовать текст в нужном формате. Они активно используются в веб-разработке, документации, а также в научной и технической сфере.

Наиболее популярные языки разметки:

- **HTML** – для создания и оформления веб-страниц.
- **Markdown** – для быстрого и простого оформления текста.
- **XML** – для хранения и обмена структурированными данными.

✨ Что такое Markdown?

Markdown – это легкий язык разметки, который предназначен для быстрого и удобного форматирования текста. Он широко используется в IT-среде для написания документации, статей, а также для создания заметок.

✅ Преимущества Markdown

- Простой и понятный синтаксис, не требующий много времени на освоение.
- Легко читается в обычном текстовом редакторе, что удобно для документации и заметок.
- Отличная поддержка на многих платформах, таких как [GitHub](#), [Notion](#), [Jupyter Notebook](#).
- Позволяет быстро создавать списки, заголовки, вставлять ссылки и изображения.

📌 Где используется Markdown?

- 📄 Оформление технической документации.
- 📖 Ведение научных заметок и написание статей.
- 💬 Создание сообщений и постов в IT-сообществах.

Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.