

Отчёт по 3 этапу проекта

Сайт научного работника

Литвинов Данила Сергеевич

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.

```

interests:
  - Цифровизация бизнеса
  - Анализ данных и бизнес-аналитика
  - Разработка и внедрение IT-решений для бизнеса
  - Финансовые технологии (FinTech)
  - Управление проектами и стартапами

education:
  - area: Student
    institution: RUDN
    date_start: 2024-09-01
    date_end: 2028-05-31
    summary: Студент направления "Бизнес-информатика". Интересуюсь интеграцией IT-технологий в бизнес-процессы, анализом данных и оптимизацией бизнес-операций с помощью цифровых решений.

work:
  - position: Student
    company_name: RUDN
    company_url: ''
    company_logo: ''
    date_start: 2024-09-01
    date_end: ''
    summary: Участвую в учебных проектах, которые связаны с бизнес-аналитикой, оптимизацией бизнес-процессов и разработкой IT-решений для бизнеса.

# Skills
# Add your own SVG icons to assets/media/icons/
skills:
  - name: Хард скиллы
    items:
      - name: Python

```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

```

- Academic
tags:
- Hugo Blox
- Markdown
---

# 📝 Итоги учебной недели

На этой неделе у нас было много интересного:
- ♦ Разбирались в методах анализа данных – теперь понимаю, как извлекать полезную информацию из большого объема данных. 📊
- ♦ Изучали основы работы с базами данных и SQL – это прямо в самую цель для будущей работы с информацией.
- ♦ Оформляли проект по автоматизации бизнес-процессов с использованием новых технологий.

Неделя была продуктивной, и впереди еще много интересных задач! 🚀

```

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.

Языки разметки – это системы, которые позволяют задавать форматирование и структуру текста, а также представление данных в удобочитаемом виде. Используются в научных статьях, отчетах, документации и веб-разработке.

Самые популярные языки разметки:

- **HTML** – стандарт для создания веб-страниц.
- **Markdown** – упрощенный язык разметки, активно используется в текстовых документах и для оформления заметок.
- **XML** – используется для обмена данными и представления информации в машиночитаемом формате.

🌟 Что такое Markdown?

Markdown – это легкий и быстрый язык разметки, предназначенный для создания структурированных текстов. Его используют для написания документации, заметок и отчетов. В бизнес-информатике это удобный способ представления информации и форматирования данных.

✅ Преимущества Markdown

- Простота и легкость в освоении.
- Возможность быстро структурировать текст, добавлять ссылки, списки и изображения.
- Отличная совместимость с различными платформами (GitHub, Notion, Google Docs).
- Используется для создания технической и бизнес-документации.

📌 Где применяется Markdown?

- 📄 Оформление отчетов и аналитических материалов.
- 📑 Создание документации для проектов и стартапов.
- 📅 Ведение заметок и планирование.
- 📊 Форматирование бизнес-презентаций и предложений.

Markdown – это отличный инструмент для упрощения работы с текстами и данными, особенно в рамках бизнес-процессов! 🚀

Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.