### 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 <u>II</u>-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: ''
    <u>summary</u>: Участвую в учебных проектах, которые связаны с бизнес-<u>аналитикой</u>, оптимизацией бизнес-
процессов и разработкой ІТ-решений для бизнеса.
# Skills
# Add your own SVG icons to assets/media/icons/
  - <u>name</u>: Хард <u>скиллы</u>
    items:
      - name: Python
```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

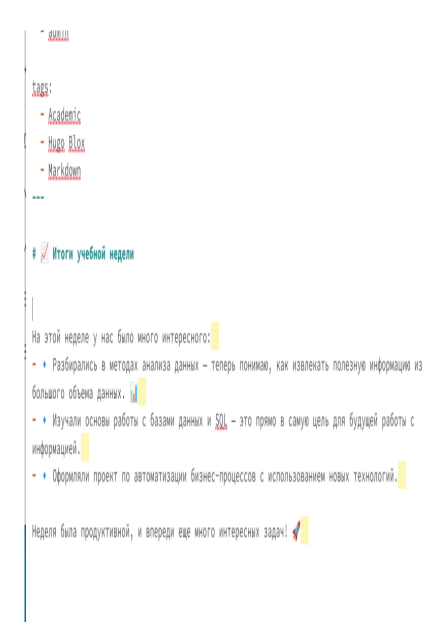


Рис. 2.2: Файл для поста

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.
- **<u>Markdown</u>** - 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 <u>Markdown</u>?
- 📝 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.