Отчёт по 3 этапу проекта

Сайт научного работника

Назыров Якуб Шарпуддиевич

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:
 - Автоматизация бизнес-процессов
 - Внедрение <u>ERP</u>-систем
 - Анализ и визуализация данных
 - Предпринимательство и цифровые технологии
 - Блокчейн и финтех
education:
 - area: Student
   institution: RUDN
   date_start: 2024-09-01
   date_end: 2028-05-31
   <u>summary</u>: Студент направления "Бизнес-информатика". Интересуюсь цифровой трансформацией бизнеса,
автоматизацией процессов и разработкой ІІ-решений для компаний.
work:
 - position: Student
   company name: RUDN
   company url: ''
   company logo: ''
   date_start: 2024-09-01
   date_end: ''
   <u>summary</u>: Изучаю бизнес-процессы и способы их <u>цифровизации</u>, участвую в студенческих проектах, связанных с
анализом данных и автоматизацией.
# Skills
# Add your own SVG icons to assets/media/icons/
skills:
 - <u>name</u>: Хард <u>скиллы</u>
   items:
     - name: Business Analysis
```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

```
title: Моя неделя
summary:
date: 2025-03-21
# Featured image
# Place an image named `featured.ipg/png` in this page's folder and customize its options here.
  caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
authors:
  - admin
tags:

    Academic

 - Hugo Blox
  - Markdown
# 📈 Учебная неделя: кратко о главном
Неделя выдалась интенсивной:
- • Изучали экономические модели и их применение в цифровой среде.
- • Освоили основы <u>Markdown</u> - теперь презентации и отчёты оформляю чётко и удобно.
- • На практике моделировали бизнес-процессы в <u>BPMN</u>.
Учусь совмещать технику и аналитику — и мне это реально нравится! 🚀
```

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.

```
# 📌 Языки разметки и их роль в цифровой документации
В сфере II и бизнеса важно не только уметь анализировать данные, но и грамотно их **Оформлять**. Именно
здесь на помощь приходят **языки разметки**.
## • Что такое языки разметки?
Это специальные системы правил, позволяющие структурировать текстовую информацию. Они нужны для создания
документов, веб-страниц и технических отчётов.
Популярные языки разметки:
- **HTML** - основа веб-разработки.
- **Markdown** - простой, удобный язык для повседневной работы с текстом.
- **XML** - часто используется в бизнес-системах для обмена данными.
## \ Почему Markdown актуален в бизнес-информатике?
**Markdown** особенно полезен для студентов и специалистов по бизнес-информатике, потому что он:
- 💡 Упрощает процесс подготовки документации.
- 📝 Идеален для написания отчётов, технических заданий и описаний бизнес-процессов.
- 💬 Поддерживается на таких платформах, как GitHub, Confluence, Notion.
- 📊 Помогает быстро структурировать информацию — списки, таблицы, заголовки.
## 🧠 Где можно применять <u>Markdown</u>?
- При подготовке проектов и аналитических отчётов.
- В оформлении презентаций и предложений для бизнес-клиентов.
- В совместной работе над документами в команде.
```

Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.