Отчёт по 4 этапу проекта

Сайт научного работника

Оксана Чумаченко

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:
  - Бизнес-аналитика
 - Управление проектами
  - Цифровая трансформация
  - Финансовые технологии
education:
  - area: Student
    institution: RUDN
    date_start: 2024-09-01
    date_end: 2028-05-31
    <u>summary</u>: Изучаю бизнес-информатику, интересуюсь <u>аналитикой</u> данных, проектным управлением и цифг
технологиями.
work:
 - position: Student
    company_name: RUDN
    company_url: ''
    company logo: ''
    date_start: 2024-09-01
    date_end: ''
    <u>summary</u>: Осваиваю основы бизнес-информатики, аналитические инструменты и методы цифрового
```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

менеджмента.

```
title: Моя неделя
summary:
date: 2025-08-18
image:
 caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
authors:
 - admin
tags:
 - Academic

    Student Life

    Markdown

## 📅 Итоги недели
Неделя получилась продуктивной:
- 🖥 Установила и освоила **SQL Server** - пробую работать с базами данных.
- Читала статьи о **цифровой трансформации бизнеса**.
- 🎨 Сделала фотосессию на выходных - потренировалась в обработке снимков.
- 🎬 Сходила в кино с друзьями - отличный перерыв от учебы.
- 🌍 Начала изучать базовые фразы на испанском.
```

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.

🖊 Как сделать научную презентацию ## 1. Определите цель Презентация должна быть понятной и логичной: объясните **что вы изучаете, зачем и какие результаты получили**. ## 2. Структура - 🔴 Введение: тема и цель исследования. - • Методы: кратко о том, как проводилось исследование. - 📊 Результаты: графики, таблицы, визуализации. - 🗸 Выводы: ключевые идеи и перспективы. ## 3. Дизайн слайдов - Минимум текста - максимум наглядности. - Чёткий шрифт (<u>Arial, Calibri</u>). - Контрастные цвета для графиков. - Не перегружайте один слайд множеством элементов. ## 4. Визуализация Используйте ****графики и схемы**** вместо длинных описаний. Цифры лучше воспринимаются в таблицах и диаграммах.

Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.