

Отчёт по 4 этапу проекта

Сайт научного работника

Бугерра Сухайеб

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:
- Алгоритмы и структуры данных
- Искусственный интеллект
- Кибербезопасность
- Разработка игр

education:
- area: Student
  institution: RUDN
  date start: 2024-09-01
  date end: 2028-05-31
  summary: Изучаю компьютерные науки на факультете физико-математических и естественных наук.
Интересуюсь современными IT-технологиями и теоретической информатикой.

work:
- position: Student
  company name: RUDN
  company url: ''
  company logo: ''
  date start: 2024-09-01
  date end: ''
  summary: Осваиваю языки программирования, основы алгоритмизации, криптографию и элементы
искусственного интеллекта.

# Skills
skills:
- name: Хард скиллы
```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

```
---  
  
title: Учебная неделя 3 – Математический анализ и производные  
date: 2025-06-09  
tags:  
  - Учёба  
  - Матанализ  
---  
  
📚 **Матанализ стал главным героем недели**. На парах изучали свойства пределов, дифференцируемость и  
вычисление производных сложных функций.  
  
👉 Получил задание – найти производную сложной вложенной функции и доказать непрерывность. Разбирал  
это почти весь вечер. Кажется, разобрался!  
  
📅 На следующей неделе контрольная. В планах – повторить методы дифференцирования и проработать  
задачи на графики.  
  
---
```

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.

📊 Зачем вообще нужны презентации?

Презентации – это способ **визуально и логично представить информацию**. На учёбе они применяются для защиты проектов, отчётов по лабораторным, научных выступлений и даже групповой работы. Хорошо оформленная презентация помогает:

- 🎯 Сфокусировать внимание аудитории на ключевых идеях
- 💬 Поддержать устную речь наглядными материалами
- 🔍 Структурировать информацию и сделать её понятной

📋 Основные элементы презентации

1. **Заголовочный слайд** – тема, имя, дата.
2. **Актуальность и цель** – зачем эта тема важна?
3. **Методы и этапы** – как проводилось исследование или проект?
4. **Результаты** – цифры, диаграммы, таблицы.
5. **Выводы** – что удалось узнать и к чему это привело.
6. **Бонус**: вопросы, перспективы, благодарность за внимание.

🎨 Визуальный стиль

- **Минимализм** – меньше текста, больше структуры.
- **Цветовая гамма** – 2-3 сочетающихся цвета.

Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.