

Отчёт по 4 этапу проекта

Сайт научного работника

Цзян Вэньцзе

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.

```
education:
- area: Student
  institution: RUDN
  date start: 2024-09-01
  date end: 2028-05-31
  summary: Обучаюсь по направлению "Компьютерные науки". Углубленно изучаю программирование, дискретную математику и
основы искусственного интеллекта.

work:
- position: Student
  company name: RUDN
  company url: ''
  company logo: ''
  date start: 2024-09-01
  date end: ''
  summary: Осваиваю современные методы разработки ПО, анализ алгоритмов и прикладные аспекты вычислительных технологий.

# Skills
```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

```

---
title: Моя неделя
summary: Итоги третьей недели августа
date: 2025-08-18

image:
  caption: 'Image credit: [Unsplash](https://unsplash.com)'

authors:
  - admin

tags:
  - Academic
  - Student Life
  - Markdown
---

## Итоги недели

Третья неделя августа принесла новые результаты:

- Изучил основы работы с библиотекой NumPy для анализа данных.
- Прочитал главу из книги по теории вычислительной сложности.
- Продолжил подготовку к осеннему семестру, систематизируя конспекты.
- Углубился в работу с системами контроля версий и разрешение конфликтов в Git.
- Составил список научных конференций, в которых хотел бы принять участие.

```

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.

Введение

Подготовка отчёта по работе является неотъемлемой частью учебной и исследовательской деятельности. Грамотно составленный отчёт фиксирует ход работы, полученные результаты и выводы, а также позволяет оценить качество проведённого исследования или эксперимента.

Основные элементы отчёта

1. **Титульная страница** - включает название работы, данные автора, учреждение и дату.
2. **Введение** - формулирует цели и задачи исследования или проекта.
3. **Теоретическая часть** - описывает используемые подходы, методы и концепции.
4. **Практическая часть** - содержит описание эксперимента, исследования или реализации проекта.
5. **Результаты и обсуждение** - представляет полученные данные и их интерпретацию.
6. **Заключение** - формулирует выводы и перспективы дальнейшей работы.
7. **Список литературы** - фиксирует источники, использованные в процессе подготовки.

Инструменты подготовки отчётов

- **LaTeX** - стандарт для научного сообщества, обеспечивающий строгую типографику.
- **Markdown** - удобен для быстрой подготовки отчётов и совместной работы через Git.
- **Word/LibreOffice** - традиционные офисные редакторы, подходящие для базовой структуры.

Роль отчёта в образовательной и научной деятельности

Отчёт выполняет сразу несколько функций:

- закрепляет знания, полученные в ходе работы;
- позволяет преподавателю или руководителю оценить степень усвоения материала;
- служит базой для последующих исследований и проектов.

Заключение

Подготовка отчёта требует не только грамотного изложения содержания, но и строгого соблюдения структуры. Использование подходящих инструментов и внимание к деталям повышает академический уровень работы и облегчает восприятие её результатов.

Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.