

# **Отчёт по 5 этапу проекта**

**Сайт научного работника**

Арина Горобцова

# Содержание

<b>1</b>	<b>Цель работы</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Выполнение работы</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Выводы</b>	<b>10</b>

## Список иллюстраций

2.1	Файл о проекте . . . . .	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 информацией о проекте.

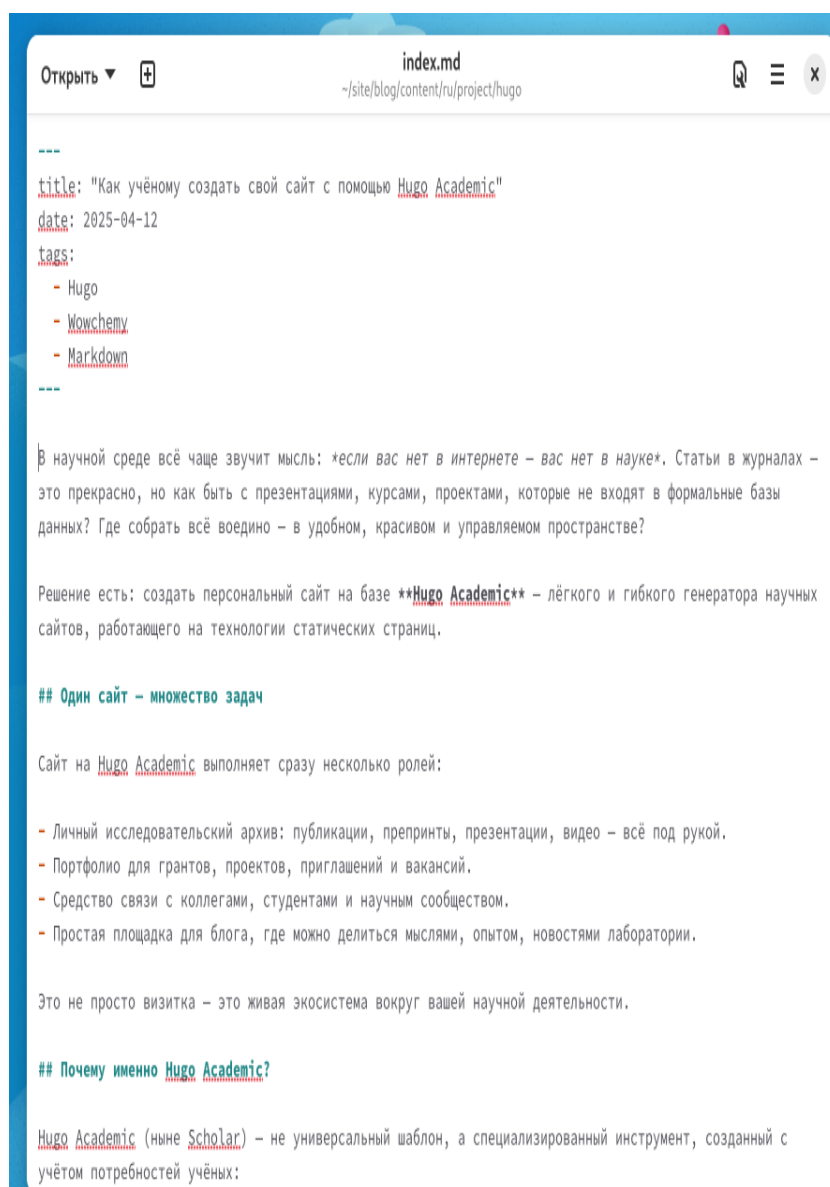


Рис. 2.1: Файл о проекте

Заполняю файл с текстом поста.

```
Открыть ▾ + index.md
~/site/blog/content/ru/post/04

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

authors:
  - admin

tags:
  - Academic
  - Hugo Blox
  - Markdown
  ---

## 📌 Небольшие итоги недели

Кажется, я начинаю замечать, как теория понемногу превращается в инструмент. То, что ещё в прошлом семестре казалось абстрактным, теперь всё чаще используется в задачах – и это очень радует.

- Завершили практику по линейной алгебре: искали собственные значения для матриц  $3 \times 3$ . В процессе нашла интересную симметрию в одной из задач – мелочь, но приятно.
- По курсу механики начали разбирать законы сохранения в системах с ограничениями. Сложно, но интересно. Особенно нравится, когда уравнения начинают объяснять реальные процессы.
- На программировании написали небольшую модель движения тела в поле силы с использованием численного метода Эйлера. Оказалось, не так уж и страшно, когда понимаешь физику происходящего.
- В свободное время читаю про хаотические системы – кажется, скоро попробую визуализировать фазовые портреты.

Неделя прошла в спокойном ритме, но с постоянным ощущением, что складывается «картина целиком».
```

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.



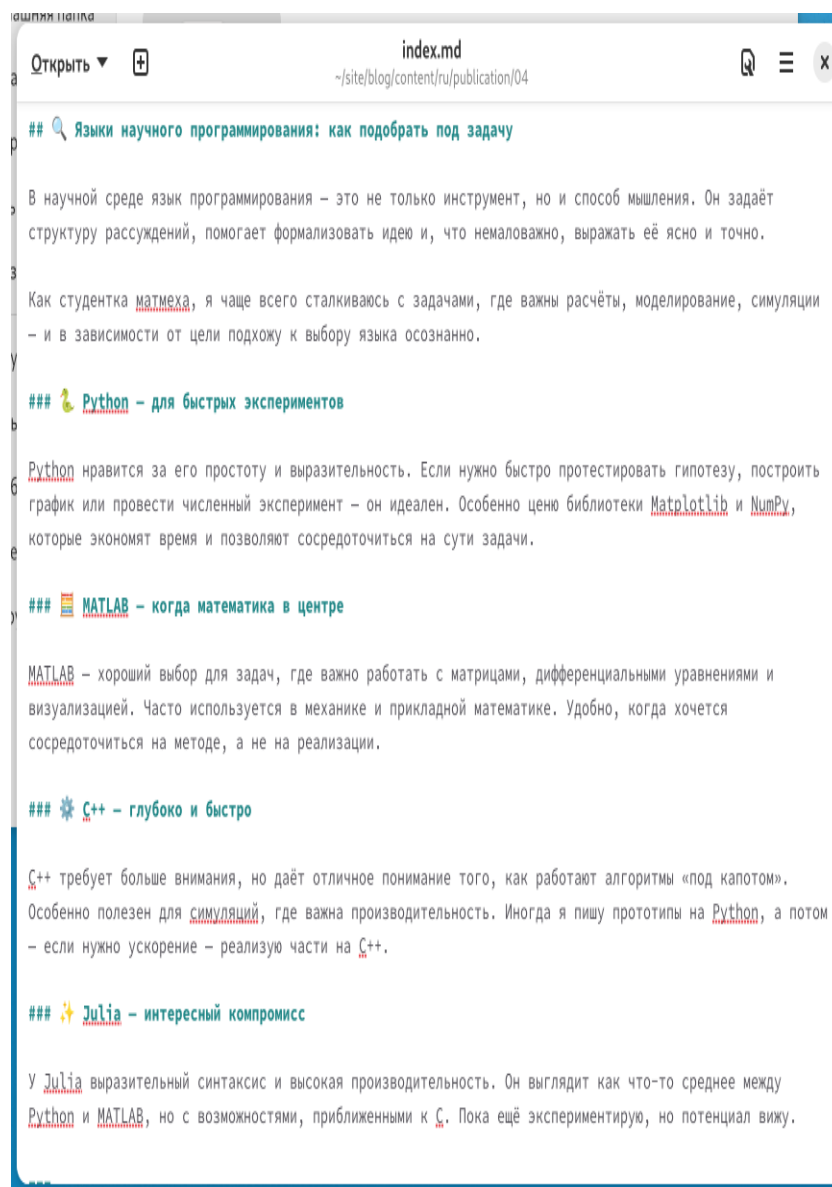


Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

## **3 Выводы**

Добавили к сайту данные о себе.