

# **Отчёт по 4 этапу проекта**

**Сайт научного работника**

Иванова Анастасия Александровна

# 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 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.

```
# Social network links
# Need to use another icon? Simply download the SVG icon to your 'assets/media/icons/' folder.
profiles:
  - icon: brands/github
    url: https://github.com/nastvaivanova-rudn/
  - icon: academicons/google-scholar
    url: https://scholar.google.com/

interests:
  - Теоретическая механика
  - Алгоритмы и структуры данных
  - Научные исследования
  - Фотография

education:
  - area: Student
    institution: RUDN
    date start: 2024-09-01
    date end: 2028-05-31
    summary: Изучаю математику и механику, увлекаюсь алгоритмами, научными исследованиями и
    математическим моделированием.

work:
  - position: Student
    company name: RUDN
```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.



```
index.md
~/site/blog/content/ru/post/03

# Place an image named featured.jpg/png in this page's folder and customize its options
here.
image:
  caption: 'Image credit: [Unsplash](https://unsplash.com)'

authors:
  - admin

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

# 📚 Учебная неделя на MexMat'e: коротко о главном

Немного о прошедшей неделе – без лишнего пафоса, просто по делу:

- 🧪 Лабораторка по физике прошла довольно гладко – измеряли ускорение на наклонной плоскости, собирали данные, обсудили, что пошло не так (и почему это нормально).
- 📅 На семинаре по матану решали задачи с параметрами – непросто, но когда цепляешь логику, всё складывается.
- 📐 Начали новую тему по теоретической механике – пока больше теории, но уже чувствуются связи с предыдущими блоками.
- 💬 В кулуарах обсуждали, как распределить время между лабами и подготовкой к первой контрольной по линейной алгебре.

Нагрузка есть, но уже чувствуешь, как в голове начинает выстраиваться структура. Главное – не тормозить и не бояться задавать вопросы.
```

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.



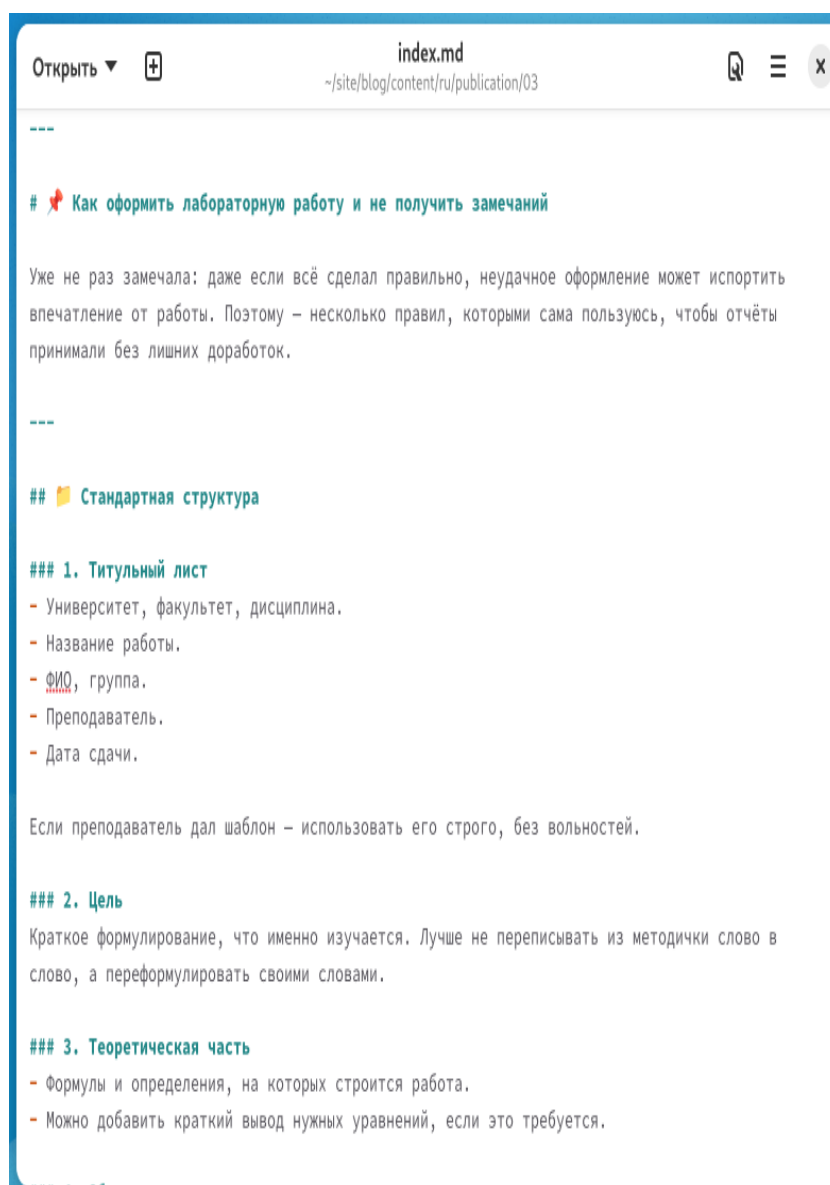


Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

## **3 Выводы**

Добавили к сайту данные о себе.