

# **Отчёт по 3 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 об авторе . . . . .	7
2.2	Файл для поста . . . . .	8
2.3	Файл для публикации . . . . .	9

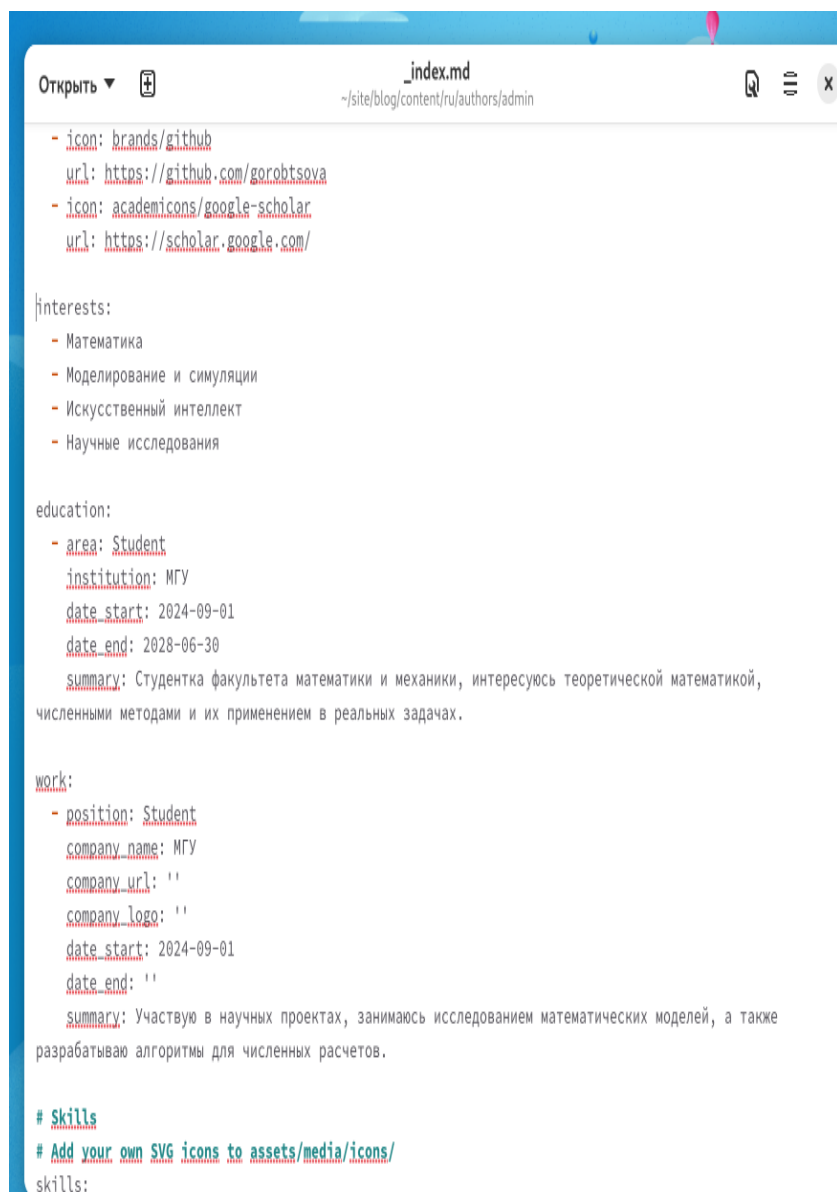
## **Список таблиц**


# 1 Цель работы

Добавить к сайту данные о себе.

## **2 Выполнение работы**

Заполняю файл с данными о владельце сайта.



```
Открыть ▾  _index.md
~/site/blog/content/ru/authors/admin

- icon: brands/github
  url: https://github.com/gorobtsova
- icon: academicons/google-scholar
  url: https://scholar.google.com/

interests:
- Математика
- Моделирование и симуляции
- Искусственный интеллект
- Научные исследования

education:
- area: Student
  institution: МГУ
  date_start: 2024-09-01
  date_end: 2028-06-30
  summary: Студентка факультета математики и механики, интересуюсь теоретической математикой,
численными методами и их применением в реальных задачах.

work:
- position: Student
  company_name: МГУ
  company_url: ''
  company_logo: ''
  date_start: 2024-09-01
  date_end: ''
  summary: Участвую в научных проектах, занимаюсь исследованием математических моделей, а также
разрабатываю алгоритмы для численных расчетов.

# Skills
# Add your own SVG icons to assets/media/icons/
skills:
```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

tags:

- Academic
- Hugo Blox
- Markdown

---

## # 📌 Итоги учебной недели

Учебная неделя прошла очень интенсивно, но с большим интересом! 🎨

Мы продолжили изучение линейной алгебры, а также начали разбирать теорию дифференциальных уравнений – это действительно захватывающе. Несмотря на сложность материала, преподаватели стараются донести всё доступно и понятно. Особенно понравились семинары, на которых можно больше разобраться в задачах и услышать мнения одногогруппников. 🗣️

Не обошлось и без лабораторных, где мы применяли теоретические знания на практике. Результат не всегда был идеальным, но в процессе я многое поняла и научилась делать правильные расчёты. 🔍

Ожидая, что следующая неделя будет ещё более насыщенной, так как мы планируем углубиться в более сложные задачи. Пока стараюсь не перегружать себя, но интересно посмотреть, как буду справляться с более сложными темами! 😊

Как прошла ваша неделя? Поделитесь впечатлениями!

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.



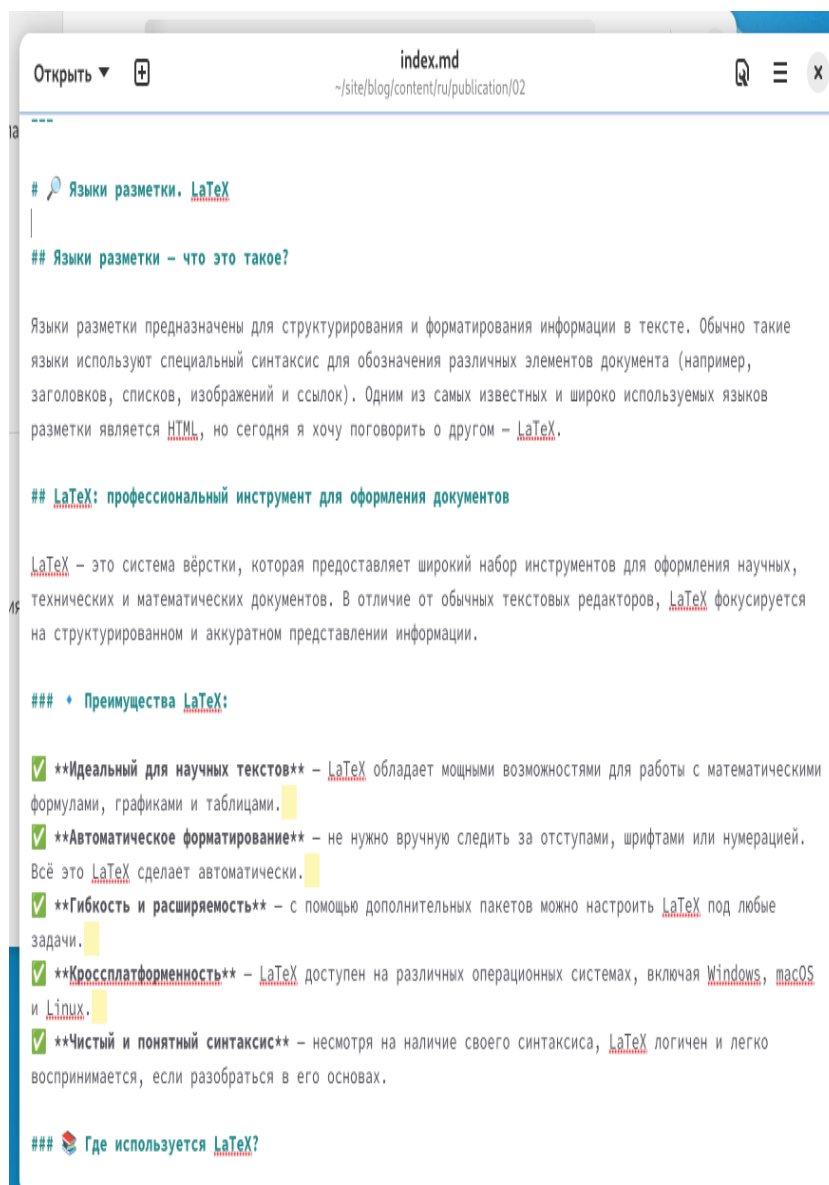


Рис. 2.3: Файл для публикации

Перекомпилирую сайт

## **3 Выводы**

Добавили к сайту данные о себе.