

# Операционные системы

Отчёт по 4 этапу проекта

---

Яковлева Дарья Сергеевна

1 апреля 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

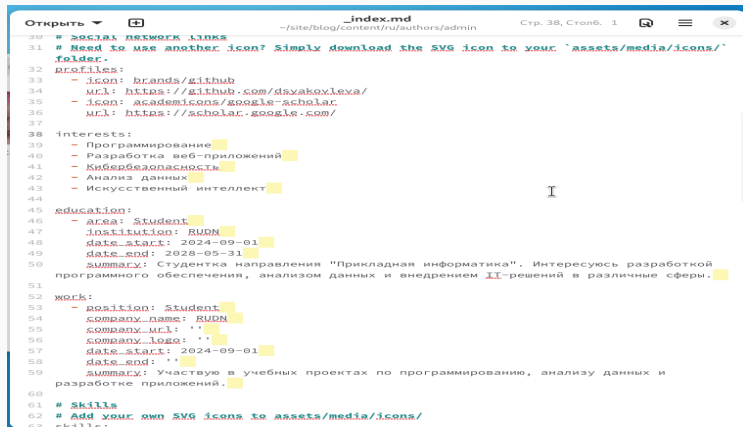
## Цели и задачи




---

Добавить к сайту данные о себе.

## Выполнение лабораторной работы

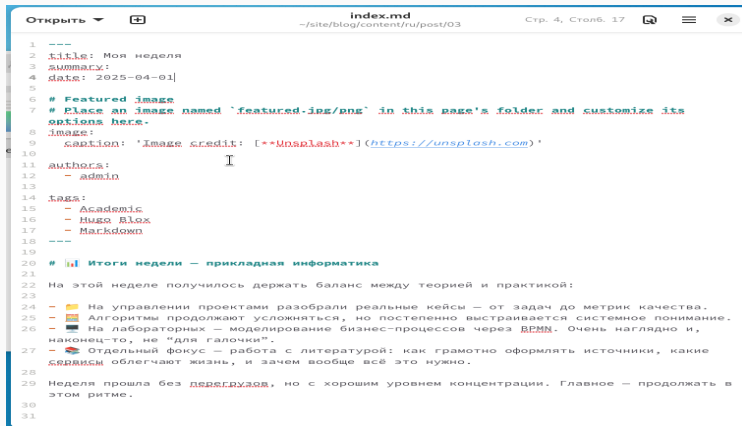
---



```
Открыть ▾  _index.md ~site/blog/content/ru/authors/admin Стр. 38, Стр.6. 1   
```

```
30 # Social network links
31 # Need to use another icon? Simply download the SVG icon to your `assets/media/icons/`
   folder.
32 profiles:
33   - icon: brands/github
34     url: https://github.com/dsyaakevleva/
35   - icon: academicons/google-scholar
36     url: https://scholar.google.com/
37
38 interests:
39   - Программирование
40   - Разработка веб-приложений
41   - Кибербезопасность
42   - Анализ данных
43   - Искусственный интеллект
44
45 education:
46   - area: Student
47     institution: RUDN
48     date_start: 2024-09-01
49     date_end: 2028-05-31
50     summary: Студентка направления "Прикладная информатика". Интересуюсь разработкой
   программного обеспечения, анализом данных и внедрением ИИ-решений в различные сферы.
51
52 work:
53   - position: Student
54     company_name: RUDN
55     company_url: ''
56     company_logo: ''
57     date_start: 2024-09-01
58     date_end: ''
59     summary: Участвую в учебных проектах по программированию, анализу данных и
   разработке приложений.
60
61 # Skills
62 # Add your own SVG icons to assets/media/icons/
63 skills:
```

Рис. 1: Файл об авторе



```
1 ---
2 title: Моя неделя
3 summary:
4 date: 2025-04-01
5
6 # Featured image
7 # Place an image named `featured.jpg/png` in this page's folder and customize its
8 # options here.
9 image:
10   caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
11 authors:
12   - admin
13
14 tags:
15   - Academic
16   - Hugo Blog
17   - Markdown
18 ---
19
20 # 📄 Итоги недели — прикладная информатика
21
22 На этой неделе получилось держать баланс между теорией и практикой:
23
24 - 📁 На управлении проектами разобрали реальные кейсы — от задач до метрик качества.
25 - 🧠 Алгоритмы продолжают усложняться, но постепенно выстраивается системное понимание.
26 - 🏢 На лабораторных — моделирование бизнес-процессов через BPMN. Очень наглядно и,
27   наконец-то, не “для галочки”.
28 - 📖 Отдельный фокус — работа с литературой: как грамотно оформлять источники, какие
29   сервисы облегчают жизнь, и зачем вообще всё это нужно.
30
31 Неделя прошла без перегруза, но с хорошим уровнем концентрации. Главное — продолжать в
32 этом ритме.
```

Рис. 2: Файл для поста

```
31
32 ---
33
34 # 📖 Как работать с источниками: библиография без головной боли
35
36 Когда дело доходит до подготовки курсовой, научной статьи или проекта, всегда
37 появляется блок с «Список литературы».
38 И чаще всего он вызывает или раздражение, или откладывание «на потом».
39 Хотя на самом деле **грамотно собранная библиография — это показатель качества
40 работы**. И сейчас расскажу, как сделать это без лишней нервозности.
41
42 ---
43
44 ## 📁 1. Что входит в библиографию
45
46 Список литературы включает все **источники, на которые вы ссылаетесь в тексте**:
47 книги, статьи, сайты, стандарты, электронные ресурсы и даже API-документацию.
48
49 Важно:
50 - Не нужно вставлять «для объема».
51 - Все источники должны быть актуальными и действительно использованными.
52
53 ---
54
55 ## 📌 2. Правила оформления
56
57 ### ГОСТ или APA?
58
59 - **Для большинства работ в российских вузах** — используется ГОСТ 7.0.5–2008.
60 - **Если работа на англ. языке или планируется публикация за рубежом** — лучше
61 использовать APA, IEEE или Chicago.
62
63 Пример по ГОСТ:
64
65 ...
```

Рис. 3: Файл для публикации

## Выводы

---



Добавили к сайту данные о себе.