

Отчёт по 3 этапу проекта

Викторов Егор

17 октября, 2024, Москва, Россия

Российский Университет Дружбы Народов

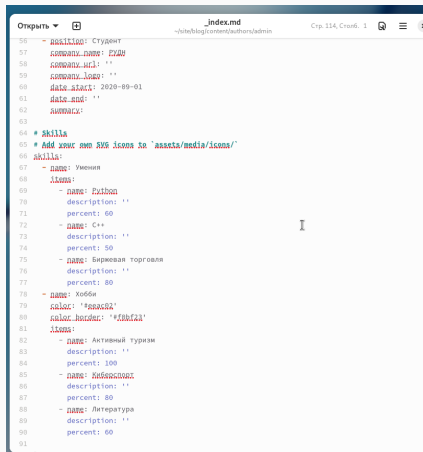
Цели и задачи

Цель лабораторной работы

Добавить к сайту данные о себе.

Выполнение лабораторной работы

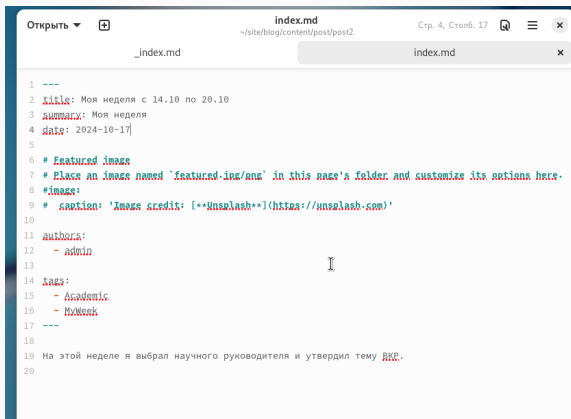
Файл об авторе



```
56 - name: Студент
57   company_name: FUDU
58   company_url: ''
59   company_logo: ''
60   date_start: 2020-09-01
61   date_end: ''
62   avatar:
63
64 # Skills
65 # Add your own SVG icons to `assets/media/icons/`
66 skills:
67   - name: Умения
68     items:
69       - name: Python
70         description: ''
71         percent: 60
72       - name: C++
73         description: ''
74         percent: 50
75       - name: Биржевая торговля
76         description: ''
77         percent: 80
78   - name: Хобби
79     color: '#a6a6a2'
80     color_border: '#f0f0f2'
81     items:
82       - name: Активный туризм
83         description: ''
84         percent: 100
85       - name: Киберспорт
86         description: ''
87         percent: 80
88       - name: Литература
89         description: ''
90         percent: 60
91
```

Figure 1: Файл об авторе

Файл для поста



The screenshot shows a code editor window with a dark theme. The title bar indicates the file is 'index.md' located at '~\site\blog\content\post\post2'. The editor has two tabs: '_index.md' and 'index.md'. The code is written in a markdown format with syntax highlighting. It includes frontmatter fields like title, summary, and date, followed by a featured image section with a placeholder URL. There are also authors and tags sections. The main content of the post starts with a paragraph about choosing a scientific supervisor.

```
1 ---
2 title: Моя неделя с 14.10 по 20.10
3 summary: Моя неделя
4 date: 2024-10-17
5
6 # Featured image
7 # Place an image named 'featured.jpg/png' in this page's folder and customize its options here.
8 #image:
9 # caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
10
11 authors:
12   - admin
13
14 tags:
15   - Academic
16   - MyWeek
17 ---
18
19 На этой неделе я выбрал научного руководителя и утвердил тему РРР.
20
```

Figure 2: Файл для поста

Файл для публикации

```
30
31 categories:
32
33 ---
34
35 # Легковесные языки разметки
36
37 Легковесные языки разметки (lightweight markup languages) – это текстовые форматы,
38 предназначенные для простой и понятной разметки текста. Они позволяют добавлять форматирование
39 к тексту, используя минимальное количество специальных символов, что делает их удобными для
40 быстрого написания и чтения, даже без необходимости визуализации.
41
42 ## Преимущества легковесных языков разметки
43
44 1. «Простота и читабельность» – их можно читать в обычном текстовом виде без необходимости
45 парсинга.
46 2. «Удобство написания» – минимум специальных символов позволяет быстро форматировать текст.
47 3. «Конвертация» – легко преобразуется в HTML, EPUB и другие форматы.
48 4. «Широкая поддержка» – популярные системы управления контентом и инструменты разработки
49 поддерживают легковесные языки.
50
51 ## Популярные легковесные языки разметки
52
53 ### 1. Markdown
54
55 «Markdown» – один из самых популярных легковесных языков разметки, разработанный для быстрого
56 создания HTML. Его синтаксис интуитивно понятен и минималистичен.
```

Figure 3: Файл для публикации

Выводы

Результаты выполнения лабораторной работы

Добавили к сайту данные о себе.