Отчёт по третьему этапу индивидуального проекта

дисциплина: Операционные системы

Кочина Д. С.

06 апреля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Вводная часть

Цель работы



Целью третьего этапа индивидуального проекта является добавление к сайту данных о себе: добавление достижений. А также размещение постов.

Основная часть

- Введя команду ~/bin/hugo server, получила ссылку на локальный сайт, где промежуточно отслеживала все изменения.
- Открыла файл в папке content. Изменила информацию о навыках из шаблона на свои.

title: Skills

items:

- name: Drawing
 description: 60%
 icon: r-project
 - icon_pack: fab
- name: Analitical description: 100% icon: chart-line icon pack: fas

• Добавила информацию об опыте.

```
- block: experience
  content:
    title: Experience
    # Date format for experience
        Refer to https://wowchemv.com/docs/customization/#date-format
    date_format: Jan 2006
    # Experiences.
       Add/remove as many 'experience' items below as you like.
      Required fields are 'title', 'company', and 'date_start'.
      Leave 'date_end' empty if it's your current employer.
        Begin multi-line descriptions with YAML's \| |2-\ multi-line prefix.
    items:
      - title: Studing, Creating a website
        company: RUDN University
        company_url: 'https://eng.rudn.ru/'
        company_logo: org-gc
        location: Moscow
        date_start: '2022-09-01'
        date end: ''
        description: 12-
            Responsibilities include:
            * Learning programs
            * Mastering mathematical sciences
            * Creating posts
      - title: Dancing
        company: Dance School "DanCo"
        company url: 'https://danco-studio.ru/'
        company logo: org-x
```

• Добавила информацию о достижениях.

```
- block: accomplishments
  content.
    # Note: '­' is used to add a 'soft' hyphen in a long heading.
    title: 'Accomplish­ ments'
    subtitle:
    # Date format: https://wowchemv.com/docs/customization/#date-format
    date format: Jan 2006
    # Accomplishments.
       Add/remove as many 'item' blocks below as you like.
       'title', 'organization', and 'date_start' are the required parameters.
       Leave other parameters empty if not required.
    #
        Begin multi-line descriptions with YAML's \|2-\ multi-line prefix.
    items:
      - certificate_url: https://iversitv.org/
        date end: '2023-04-02'
        date_start: '2023-03-20'
        description: 'Cours on the history of Russia'
        organization: RUDN University
        organization_url: https://eng.rudn.ru/
```

- Я ввела в терминале команду ~/bin/hugo server и получила ссылку на сайт.
- Проверила изменения содержимого.





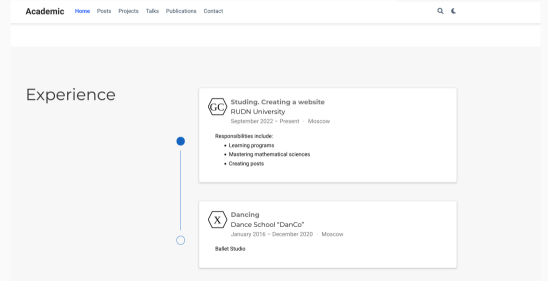
Drawing 60%

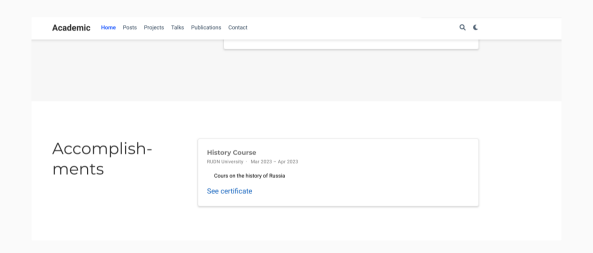
Analitical



Sports

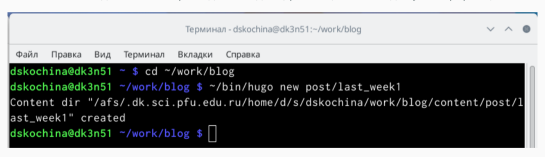
80%



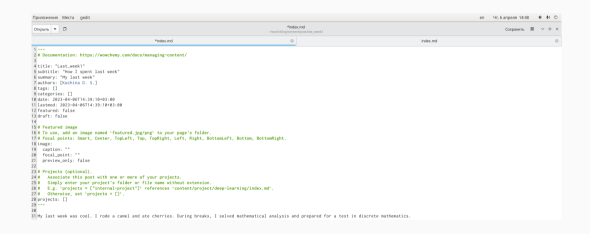


Создание поста о прошедшей неделе

- Я ввела в терминале команду ~/bin/hugo new post/last_week1.
- Затем я создала пост о прошедшей неделе, размещая необходимую информацию.



Создание поста о прошедшей неделе



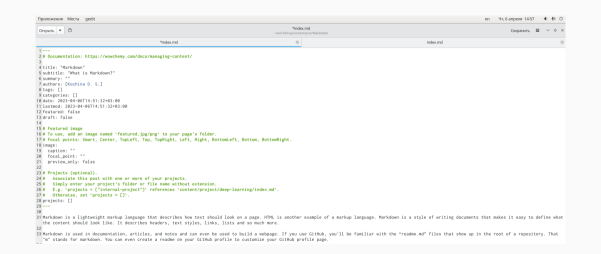
Создание поста на тему по выбору

Создание поста на тему по выбору

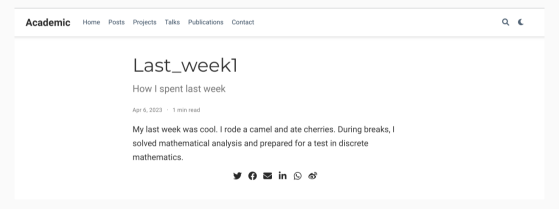
- Я ввела в терминале команду ~/bin/hugo new post/Markdown.
- Затем я создала пост на тему по выбору: Язык разметки Markdown. Я создала пост, размещая необходимую информацию.

```
dskochina@dk3n51 ~/work/blog $ ~/bin/hugo new post/Markdown
Content dir "/afs/.dk.sci.pfu.edu.ru/home/d/s/dskochina/work/blog/content/post/M
arkdown" created
dskochina@dk3n51 ~/work/blog $
```

Создание поста на тему по выбору



• Я проверила изменения на сайте.



Academic Home Posts Projects Talks Publications Contact Q (

Markdown

What is Markdown?

Apr 6, 2023 · 1 min read

Markdown is a lightweight markup language that describes how text should look on a page. HTML is another example of a markup language. Markdown is a style of writing documents that makes it easy to define what the content should look like. It describes headers, text styles, links, lists and so much more.

Markdown is used in documentation, articles, and notes and can even be used to build a webpage. If you use GitHub, you'll be familiar with the "readme.md" files that show up in the root of a repository. That "m" stands for markdown. You can even create a readme on your GitHub profile to customize your GitHub profile page.

Заключение



В ходе выполнения третьего этапа индивидуального проекта я добавила к сайту данные о себе (добавила достижения). А также разместила несколько постов.