

Индивидуальный проект

Этап 3

Владимир Баранов

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	12

Список иллюстраций

2.1	Навыки	6
2.2	Опыт	7
2.3	Достижения	8
2.4	Создание поста	8
2.5	Пост 1	9
2.6	Проверка поста 1	9
2.7	Пост 2	10
2.8	Проверка поста 2	10
2.9	~/bin/hugo	11

Список таблиц

1 Цель работы

Добавить к сайту информацию о навыках, опыте и достижениях, а также разместить несколько постов.

2 Выполнение лабораторной работы

1. Введя команду `~/bin/hugo server`, получаю ссылку на локальный сайт, на котором буду промежуточно отслеживать все изменения. Изменяю информацию о навыках, меняю навыки из шаблона на свои (рис. 2.9).

```
<!--GitHub Button JS-->
<script async defer src="https://buttons.github.io/buttons.js"></script>
design:
  background:
    gradient_end: '#1976d2'
    gradient_start: '#004ba0'
    text_color_light: true
- block: about.avatar
  id: about
  content:
    # Choose a user profile to display (a folder name within `content/authors/`)
    username: admin
    # Override your bio text from `authors/admin/_index.md`?
    text:
- block: features
  content:
    title: Skills
    items:
      - name: singing Mikhail Krug's songs
        description: 80%
        icon: r-project
        icon_pack: fab
      - name: kicking the ball IRL
        description: 80%
        icon: chart-line
        icon_pack: fas
      - name: kicking the ball IVL
        description: 80%
        icon: camera-retro
        icon_pack: fas
```

Рис. 2.1: Навыки

2. Изменяю информацию об опыте, меняю опыт из шаблона на свой (рис. 2.9).

```

61 - block: experience
62   content:
63     title: Experience
64     # Date format for experience
65     # Refer to https://wowchemy.com/docs/customization/#date-format
66     date_format: Jan 2006
67     # Experiences.
68     # Add/remove as many `experience` items below as you like.
69     # Required fields are `title`, `company`, and `date_start`.
70     # Leave `date_end` empty if it's your current employer.
71     # Begin multi-line descriptions with YAML's `|2-` multi-line prefix.
72     items:
73       - title: Stydyng Creating a website
74         company: RUDN University
75         company_url: 'https://www.rudn.ru/'
76         company_logo: org-gc
77         location: Moscow
78         date_start: '2023-04-03'
79         date_end: ''
80         description: |2-
81           Responsibilities include:
82
83             * Adding information
84             * Publication of posts
85             * Acquiring practical skills
86
87   design:
88     columns: '2'

```

Рис. 2.2: Опыт

3. Изменяю информацию о достижениях, меняю достижения из шаблона на свои (рис. 2.9).

```

87     design:
88       columns: '2'
89 -   block: accomplishments
90     content:
91       # Note: '&shy;' is used to add a 'soft' hyphen in a long heading.
92       title: 'Accomplish&shy;ments'
93       subtitle:
94       # Date format: https://wowchemy.com/docs/customization/#date-format
95       date_format: Jan 2006
96       # Accomplishments.
97       # Add/remove as many `item` blocks below as you like.
98       # `title`, `organization`, and `date_start` are the required parameters.
99       # Leave other parameters empty if not required.
100      # Begin multi-line descriptions with YAML's `|2-` multi-line prefix.
101      items:
102      - certificate_url: https://odin.ru/
103        date_end: ''
104        date_start: '2013-09-01'
105        description: ''
106        organization:
107        organization_url:
108        title: Living more 10 years in Odintsovo
109        url: ''

```

Рис. 2.3: Достижения

4. Введя команду `~/bin/hugo new post/last_week1`, создаю новый пост на тему о прошедшей неделе (рис. 2.9).

```

vabaranov@dk8n54 ~/work/blog $ ~/bin/hugo new post/last_week1
Content dir "/afs/.dk.sci.pfu.edu.ru/home/v/a/vabaranov/work/blog/content/post/last_week1" created
vabaranov@dk8n54 ~/work/blog $ 

```

Рис. 2.4: Создание поста

5. Затем заполняю созданный пост информацией о прошедшей неделе. Далее проверяю изменения на локальном сайте, ссылку на который я получил в начале с помощью команды `~/bin/hugo server` (рис. 2.9) (рис. 2.9).


```

1 ---
2 # Documentation: https://wowchemy.com/docs/managing-content/
3
4 title: "How I spent last week?"
5 subtitle: "My last week"
6 summary: "How this week been to me?"
7 authors: [Baranov V.A.]
8 tags: []
9 categories: []
10 date: 2023-04-06T11:35:31+03:00
11 lastmod: 2023-04-06T11:35:31+03:00
12 featured: false
13 draft: false
14
15 # Featured image
16 # To use, add an image named `featured.jpg/png` to your page's folder.
17 # Focal points: Smart, Center, TopLeft, Top, TopRight, Left, Right, BottomLeft, Bottom, BottomRight.
18 image:
19   caption: ""
20   focal_point: ""
21   preview_only: false
22
23 # Projects (optional).
24 # Associate this post with one or more of your projects.
25 # Simply enter your project's folder or file name without extension.
26 # E.g. `projects = ["internal-project"]` references `content/project/deep-learning/index.md`.
27 # Otherwise, set `projects = []`.
28 projects: []
29 ---
30 #My last week
31
32 It was great!

```

Рис. 2.5: Пост 1

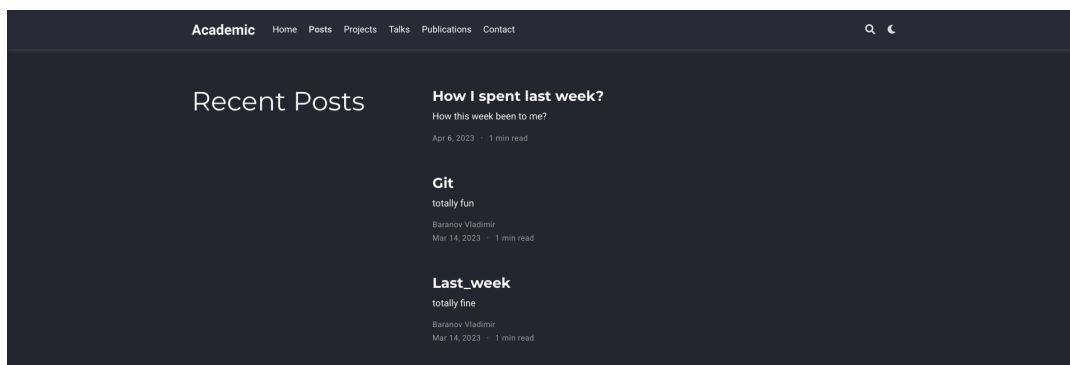


Рис. 2.6: Проверка поста 1

- Создаю второй пост markdown, вновь используя команду `~/bin/hugo new post/markdown`. Далее заполняю пост необходимой информацией. Проверяю изменения на локальном сайте, ссылку на который я получил в начале с помощью команды `~/bin/hugo server` (рис. 2.9) (рис. 2.9).

```

1 ---
2 # Documentation: https://wochemy.com/docs/managing-content/
3
4 title: "Markdown"
5 subtitle: "What is it?"
6 summary: "Mark-up language"
7 authors: [Baranov V.A.]
8 tags: []
9 categories: []
10 date: 2023-04-06T11:44:24+03:00
11 lastmod: 2023-04-06T11:44:24+03:00
12 featured: false
13 draft: false
14
15 # Featured image
16 # To use, add an image named 'featured.jpg/png' to your page's folder.
17 # Focal points: Smart, Center, TopLeft, Top, TopRight, Left, Right, BottomLeft, Bottom, BottomRight.
18 image:
19   caption: ""
20   focal_point: ""
21   preview_only: false
22
23 # Projects (optional).
24 # Associate this post with one or more of your projects.
25 # Simply enter your project's folder or file name without extension.
26 # E.g. 'projects = ["internal-project"]' references 'content/project/deep-learning/index.md'.
27 # Otherwise, set 'projects = []'.
28 projects: []
29 ---
30 Markdown is a lightweight markup language for creating formatted text using a plain-text editor. John Gruber and Aaron Swartz created Markdown in 2004 as a markup language that is appealing to human readers in its source code form. Markdown is widely used in blogging, instant messaging, online forums, collaborative software, documentation pages, and readme files.

```

Рис. 2.7: Пост 2

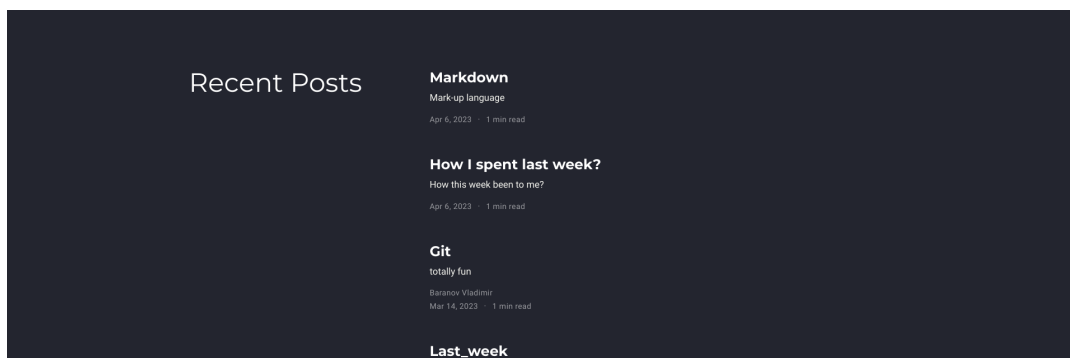


Рис. 2.8: Проверка поста 2

7. Затем в каталоге blog выполняю ~/bin/hugo (рис. 2.9).

```

vabaranov@dk8n54 ~/work/blog $ ~bin/hugo
Start building sites ...
hugo v0.110.0+extended linux/amd64 BuildDate=unknown VendorInfo=gentoo:0.110.0

-----+-----
Pages | 59
Paginator pages | 0
Non-page files | 16
Static files | 9
Processed images | 43
Aliases | 15
Sitemaps | 1
Cleaned | 0

Total in 1608 ms
vabaranov@dk8n54 ~/work/blog $ █

```

Рис. 2.9: ~/bin/hugo

Затем отправляю изменения на сервер.

3 Выводы

В ходе выполнения третьего этапа индивидуального проекта я добавил к сайту информацию о навыках, достижениях и опыте, а также разместил несколько постов.