Индивидуальный проект Этап 3

Арина Олеговна Аристова

Содержание

Цель работы	3
Задание	4
Выполнение	5
Вывод	13

Цель работы

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

Задание

Добавить к сайту достижения:
Список достижений.
Добавить информацию о навыках (Skills).
Добавить информацию об опыте (Experience).
Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).
Сделать пост по прошедшей неделе.
Добавить пост на тему по выбору:
Легковесные языки разметки.
Языки разметки. LaTeX.
Язык разметки Markdown.

Выполнение

Введя команду \sim /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. 1: Изменение skills.



Рис. 2: Результат изменения skills.

Изменяю информацию об опыте, меняю опыт из шаблона на свой:

```
Открыть 🔻
                    \oplus
 2 # An instance of the Experience widget.
 3 # Documentation: https://wowchemy.com/docs/page-builder/
 4 widget: experience
 6 # This file represents a page section.
 7 headless: true
 9 # Order that this section appears on the page.
10 weight: 40
12 title: Experience
13 subtitle:
14
15 # Date format for experience
16 # Refer to https://wowchemy.com/docs/customization/#date-format
17 date_format: Jan 2006
19 # Experiences.
20 # Add/remove as many `experience` items below as you like.
21 # Required fields are `title`, `company`, and `date_start`.
22 # Leave `date_end` empty if it's your current employer.
23 # Begin multi-line descriptions with YAML's `|2-` multi-line prefix.
24 experience:
25 - title: Studying. Creating a website.
       company: RUDN University
26
27
         company_url: 'https://eng.rudn.ru/'
        company_logo: Znak_RUDN
location: Moscow
28
29
        date_start: '2022-04-18'
date_end: ''
30
31
        description: |2-
32
             Responsibilities include:
33
35
            * Adding information
            * Specifying special data
* Creating posts
36
37
39 design:
40 columns: '2'
41 ---
```

Рис. 3: Изменение experience.

Изменяю информацию о достижениях, меняю достижения из шаблона на свои:

```
accomplishments.md
    Открыть 🔻 🛨
 2 # An instance of the Accomplishments widget.
3 # Documentation: https://wowchemy.com/docs/page-builder/
  4 widget: accomplishments
  6 # This file represents a page section.
  7 headless: true
  9 # Order that this section appears on the page.
12 # Note: `­` is used to add a 'soft' hyphen in a long heading.
13 title: 'Accomplish­ments'
14 subtitle:
          Refer to https://wowchemy.com/docs/customization/#date-format
18 date_format: Jan 2006
20 # Accomplishments.
         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.
21 #
23 #
25 item:
26
      - certificate_url:
          date_end: '2021-05-25'
date_start: '2010-09-01'
description: ''
organization: School 12
27
28
29
30
31
           organization_url:
       title: Graduation certificate with honors url: "
- certificate_url:
date_end: "
- certificate_url:
32
33
34
          date_start: '2022-09-01'
description:
36
37
          organization: RUDN
organization_url: https://eng.rudn.ru/
38
39
40
41
         title: Passing the session to "A" url: https://eng.rudn.ru/
42
43
44 design:
45 columns: '2'
```

Рис. 4: Изменение accomplishments.

Введя команду $^{\sim}$ /bin/hugo new post/last_week1, создаю новый пост на тему о прошедшей неделе:

```
[aoaristova@fedora ~]$ cd work/blog
[aoaristova@fedora blog]$ ~/bin/hugo new post/last_week1
Content dir "/home/aoaristova/work/blog/content/post/last_week1" created
[aoaristova@fedora blog]$ [
```

Рис. 5: Создание поста last week1.

Затем заполняю созданный пост информацией о прошедшей неделе:

```
Index.md
//work/blog/tentent/post/last_weekd

4 title: "How I spent last week."
5 subtitle: "My last week."
6 summary: "Has this week been productive?"
7 authors: [Arina o. Aristova]
8 tags: []
9 categories: []
10 date: 2022-05-14705:17:42+03:00
11 lastmod: 2022-05-14705:17:42+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: ""
10 focal_point: ""
10 focal_point: ""
11 preview_only: false
12
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 = []'.
28 projects: []
29
30 # Nasciate this post with one or more of your project/deep-learning/index.md'.
37 # Otherwise, set 'projects = []'.
38 projects: []
39 **Survival and this week been productive?
31 **A week ago, I promised myself that I would spend this week **even more productively** than last week. I hope I managed to do it.
34
35 **Token of the image of the im
```

Рис. 6: Заполнение информацией поста last week1.

Далее проверяю изменения на локальном сайте, ссылку на который я получила в начале с помощью команды \sim /bin/hugo server.

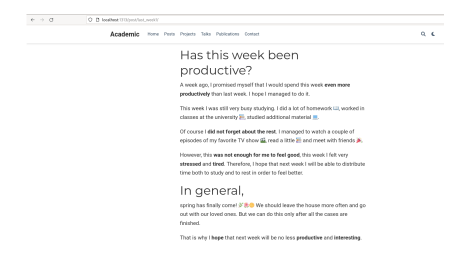


Рис. 7: Пост last_week1 на локальном сайте.

Создаю второй пост markdown, вновь используя команду $^{\sim}/\text{bin/hugo}$ new post/markdown.

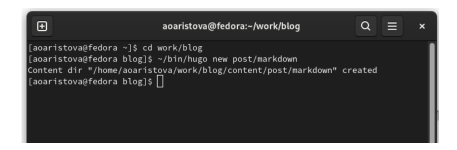


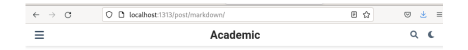
Рис. 8: Создание поста markdown.

Далее заполняю пост необходимой информацией и добавляю картинку.

```
12 Teatured: Tatse
13 draft: false
14
15 **Featured image
16 **To use, add an image named 'featured.jpg/png' to your page's folder.
17 **Fecal 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 = ['.'
28 projects : [''niternal-project"]' references 'content/project/deep-learning/index.md'.
27 **Otherwise, set 'projects = ['.'
29 ---
30
31 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.
32 **Basic information about Markdown:
33 **Basic information about Markdown:
34 **Source at a title, use the sign ( * ), for example, look above! Do you see big text? It is the title!
35 To create a title, use the sign ( * ), for example, look above! Do you see big text? It is the title!
36 **Source at a title is font for the text, enclose it in single asterisks.
48 **It is a fact.
47 **It is a fact.
48 **The ordered list can be formatted using asterisks or dashes:
49 **Less or yourself.
50 **Less or yourself.
51 **Don't you believe me?
52 **Conclusion:
53 **Lonetusion:
54 **Implementations of Markdown are available for over a dozen programming languages; in addition, many platforms and frameworks support Markdown. For example, Markdown plugins exist for every major blogging platform.
```

Рис. 9: Заполнение информацией поста markdown.

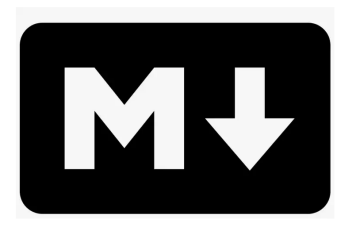
Проверяю изменения на локальном сайте, ссылку на который я получила в начале с помощью команды $^{\sim}/\text{bin/hugo}$ server.



Markdown

What you should know about Markdown.

May 14, 2022 · 1 min read



Markdown is a lightweight markup language for creating formatted text using

Рис. 10: Пост markdown на локальном сайте.

Затем в каталоге blog выполняю \sim /bin/hugo.

Рис. 11: Выполнение hugo.

Затем отправляю изменения на сервер.

```
aoaristova@fedora public]$ git add .
[aoaristova@fedora public]$ git commit -am "stage03"
[main da86b7a] stage03
18 files changed, 3058 insertions(+), 133 deletions(-)
rewrite index.json (89%)
create mode 100644 media/icons/brands/Znak_RUDN.svg
create mode 100644 post/last_week1/index.html
create mode 100644 post/markdown/featured.jpg
create mode 100644 post/markdown/featured.png
create mode 100644 post/markdown/featured_hua55f2448de722ad83448932367832058_35
187_150x0_resize_q75_h2_lanczos.webp
create mode 100644 post/markdown/featured_hua55f2448de722ad83448932367832058_35
187_720x2500_fit_q75_h2_lanczos.webp
create mode 100644 post/markdown/index.html
[aoaristova@fedora public]$ git push origin main
Перечисление объектов: 55, готово.
Подсчет объектов: 100% (55/55), готово.
Сжатие объектов: 100% (30/30), готово.
Запись объектов: 100% (33/33), 466.15 КиБ | 11.65 МиБ/с, готово.
```

Рис. 12: Отправление изменений.

```
[aoaristova@fedora public]$ cd ..
[aoaristova@fedora blog]$ git add .
[aoaristova@fedora blog]$ git commit -am "stage03"
[main 9a76dae] stage03
9 files changed, 133 insertions(+), 49 deletions(-)
create mode 100644 content/post/last_weekl/index.md
create mode 100644 content/post/markdown/featured.jpg
create mode 100644 content/post/markdown/featured.png
create mode 100644 content/post/markdown/index.md
[aoaristova@fedora blog]$ git push origin main
Перечисление объектов: 27, готово.
Подсчет объектов: 100% (27/27), готово.
Сжатие объектов: 100% (16/16), готово.
Запись объектов: 100% (17/17), 25.87 Киб | 12.94 МиБ/с, готово.
Всего 17 (изменений 8), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
```

Рис. 13: Отправление изменений.

Затем проверяю изменения на публичном сайте и убеждаюсь что выполненные действия корректны.

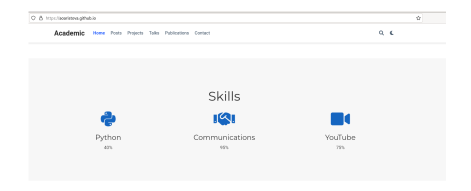


Рис. 14: Проверка изменений содержимого публичного сайта.



Рис. 15: Проверка изменений содержимого публичного сайта.

Вывод

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