

Индивидуальный проект этап 3. Персональный сайт научного работника

Chvanova A.D

NEC-2022, 12 May, Moscow

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Добавление на персональный сайт научного работника список достижений. (информация о навыках (Skills), информация об опыте (Experience), информация о достижениях (Accomplishments)), а также написание постов на сайт.

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 или Языки разметки. LaTeX. или Язык разметки Markdown.

Сайт — это интернет-ресурс, состоящий из одной, нескольких или множества виртуальных страниц. Так как мы создаем персональный сайт научного работника необходимо выгрузить на него информацию о достижениях, навыках и опыте работы, это нужно для того, чтобы посетитель сайта мог узнать о работнике больше.

Выполнение лабораторной работы

Открываем папку с файлами, которые нужно отредактировать для добавления данных о навыках, опыте, достижениях. (рис. 1)

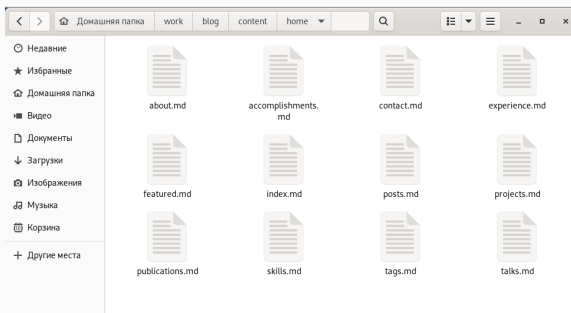
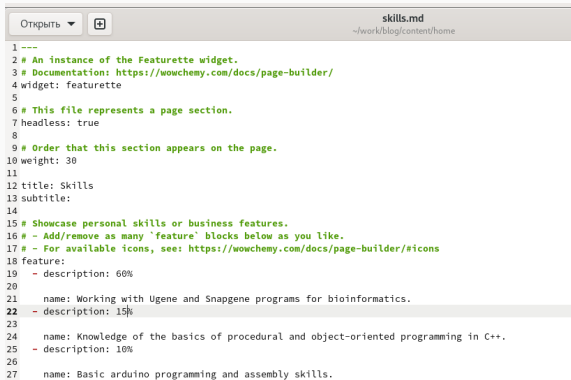


Figure 1: Название рисунка

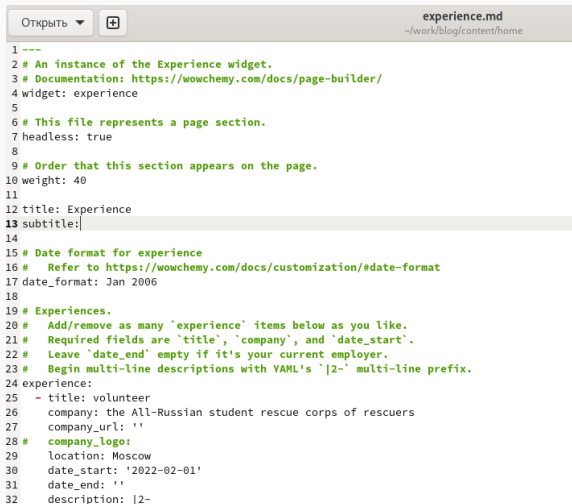
Редактируем информацию о навыках. (рис. 2)



```
1 ---
2 # An instance of the Featurette widget.
3 # Documentation: https://wowchemy.com/docs/page-builder/
4 widget: featurette
5
6 # This file represents a page section.
7 headless: true
8
9 # Order that this section appears on the page.
10 weight: 30
11
12 title: Skills
13 subtitle:
14
15 # Showcase personal skills or business features.
16 # - Add/remove as many 'feature' blocks below as you like.
17 # - For available icons, see: https://wowchemy.com/docs/page-builder/#icons
18 feature:
19   - description: 60%
20
21     name: Working with Ugene and Snappene programs for bioinformatics.
22   - description: 15%
23
24     name: Knowledge of the basics of procedural and object-oriented programming in C++.
25   - description: 10%
26
27     name: Basic arduino programming and assembly skills.
```

Figure 2: Редактирование информации о навыках

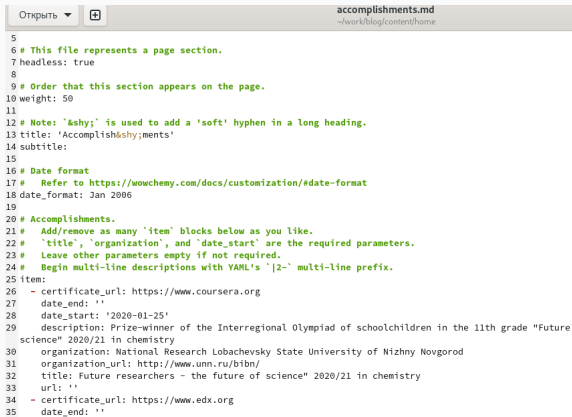
Редактируем информацию об опыте. (рис. 3)



```
1 ---
2 # An instance of the Experience widget.
3 # Documentation: https://wowchemy.com/docs/page-builder/
4 widget: experience
5
6 # This file represents a page section.
7 headless: true
8
9 # Order that this section appears on the page.
10 weight: 40
11
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
18
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: volunteer
26   company: the All-Russian student rescue corps of rescuers
27   company_url: ''
28   # company_logo:
29   location: Moscow
30   date_start: '2022-02-01'
31   date_end: ''
32   description: |2-
```

Figure 3: Редактирование информации об опыте

Редактируем информацию о достижениях. (рис. 4)



```
5
6 # This file represents a page section.
7 headless: true
8
9 # Order that this section appears on the page.
10 weight: 50
11
12 # Note: '&shy;' is used to add a 'soft' hyphen in a long heading.
13 title: 'Accomplish&shy;ments'
14 subtitle:
15
16 # Date format
17 # Refer to https://wowchemy.com/docs/customization/#date-format
18 date_format: Jan 2006
19
20 # Accomplishments.
21 # Add/remove as many `item` blocks below as you like.
22 # `title`, `organization`, and `date_start` are the required parameters.
23 # Leave other parameters empty if not required.
24 # Begin multi-line descriptions with YAML's `|2-` multi-line prefix.
25 item:
26   - certificate_url: https://www.coursera.org
27     date_end: ''
28     date_start: '2020-01-25'
29     description: Prize-winner of the Interregional Olympiad of schoolchildren in the 11th grade "Future
30 science" 2020/21 in chemistry
31     organization: National Research Lobachevsky State University of Nizhny Novgorod
32     organization_url: http://www.unn.ru/bibn/
33     title: Future researchers - the future of science" 2020/21 in chemistry
34     url: ''
35   - certificate_url: https://www.edx.org
36     date_end: ''
```

Figure 4: Редактирование информации о достижениях

Создаем папки в которых будут необходимые файлы для постов. (рис. 5)

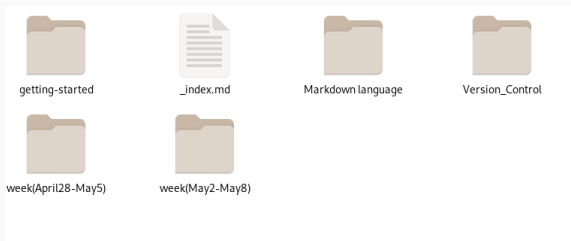
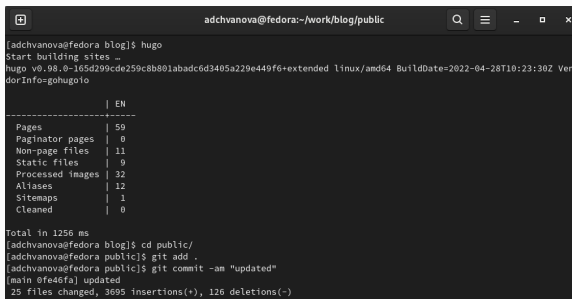


Figure 5: Папки для постов

Выполнение лабораторной работы

Выгружаем все на GitHub. (рис. 6)



```
adchvanova@fedora:~/work/blog/public
[adchvanova@fedora blog]$ hugo
Start building sites ...
hugo v0.98.0-165d299cde259c8b801abadc6d3405a229e449f6+extended linux/amd64 BuildDate=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=gohugoio

-----| EN
Pages | 59
Paginator pages | 0
Non-page files | 11
Static files | 9
Processed images | 32
Aliases | 12
Sitemaps | 1
Cleaned | 0

Total in 1256 ms
[adchvanova@fedora blog]$ cd public/
[adchvanova@fedora public]$ git add .
[adchvanova@fedora public]$ git commit -am "updated"
(main 0fe46fa) updated
25 files changed, 3695 insertions(+), 126 deletions(-)
```

Figure 6: Название рисунка

Проверяем изменения на сайте. (рис. 7, 8, 9, 10)



Figure 7: Измененная информация о навыках на сайте

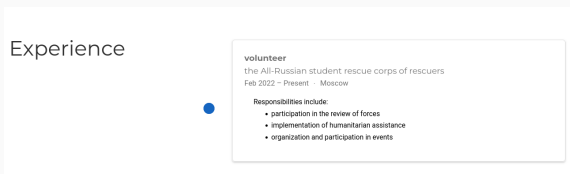


Figure 8: Измененная информация об опыте на сайте

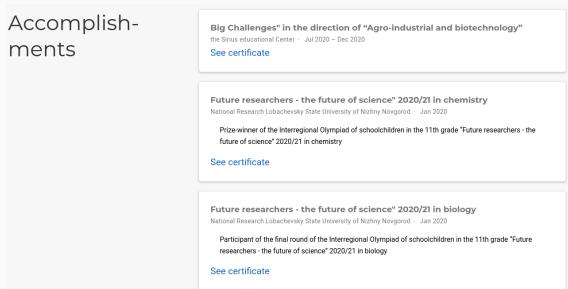


Figure 9: Измененная информация о достижениях на сайте

Recent Posts

Markdown language

What is "version control"

Chvanova Angelina Dmitrievna

Last updated on Dec 13, 2020 · 2 min read · Demo

week (May 2 - May 8)



Chvanova Angelina Dmitrievna

Last updated on Dec 13, 2020 · 1 min read · Demo

Figure 10: Добавленные посты

Мы добавили на персональный сайт научного работника список достижений. (информация о навыках (Skills), информация об опыте (Experience), информация о достижениях (Accomplishments)), а также написали посты на сайт.(о прошлой неделе и о Языке разметки Markdown.)

Спасибо за внимание!
