

Отчёт по 3 стадии персонального проекта

Елизавета Александровна Гайдамака

Содержание

Цель работы	3
Задание	4
Выполнение работы	5
Выводы	13

Цель работы

Конечной целью работы является создание персонального сайта научного работника с помощью hugo на основе шаблона wowchemy academic.

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 работы

Изменила раздел Skills в \content\home\skills.md.

```
# - Add/remove as many 'feat'
# - For available icons, see
feature:
  - description: 35%
    icon: computer-mouse
    icon_pack: fas
    name: Programming
  - description: 60%
    icon: brush
    icon_pack: fas
    name: Digital Art
  - description: 30%
    icon: laptop
    icon_pack: fas
    name: 3D modeling
# Uncomment to use emoji icon
#- icon: ":smile:"
```

Рис. 1: Рис.1

Вот так он теперь выглядит на сайте.

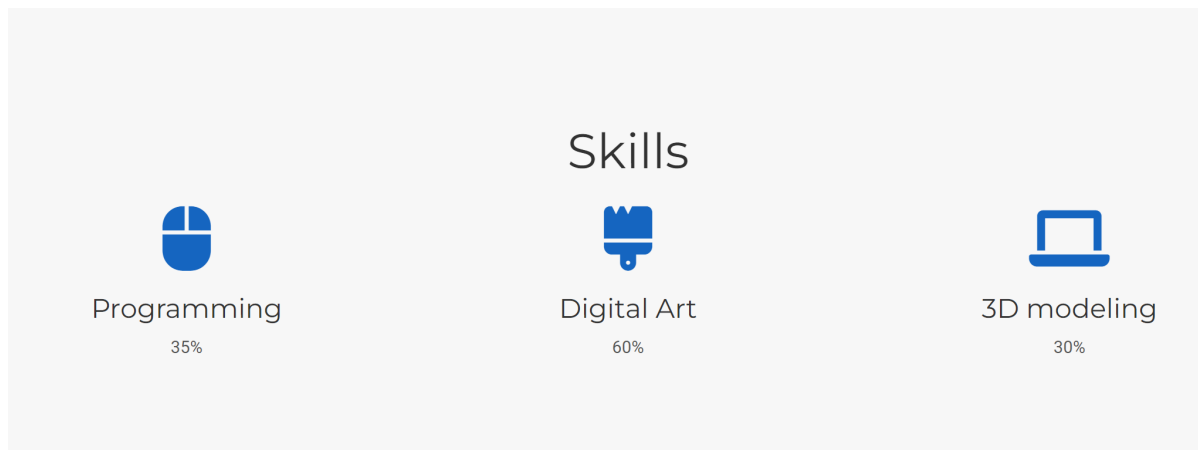


Рис. 2: Рис.2

Изменила раздел Experience в `\content\home\experience.md`.

```

2 # Leave `date_end` empty if it's your current employ
3 # Begin multi-line descriptions with YAML's `|2-` mu
4 experience:
5   - title: Student
6     company: State School 315
7     company_url: ''
8     company_logo: school-solid
9     location: Moscow
10    date_start: '2019-09-01'
11    date_end: '2021-05-31'
12    description: |2-
13      Responsibilities include:
14
15      * Studying
16      * Watering plants
17      * Tidying the classrom
18
19    - title: Student
20      company: People Friendship University of Russia
21      company_url: ''
22      company_logo: building-columns-solid
23      location: Moscow
24      date_start: '2021-09-01'
25      date_end: ''
26      description: Studies fundamental informatics.
27
28 design:

```

Рис. 3: Рис.3

Вот так он теперь выглядит на сайте.

Experience



Student

State School 315

Sep 2019 – May 2021 · Moscow

Responsibilities include:

- Studying
- Watering plants
- Tidying the classroom



Student

People Friendship University of Russia

Sep 2021 – Present · Moscow

Studies fundamental informatics.

Рис. 4: Рис.4

Изменила раздел Accomplishments в \content\home\accomplishments.md.


```

# Leave other parameters empty if not required.
# Begin multi-line descriptions with YAML's `|2-` multi-line
item:
  - certificate_url: https://www.ef.ru/
    date_end: ''
    date_start: '2020-05-25'
    description: ''
    organization: English language school EF English First
    organization_url: https://www.ef.ru/
    title: English language course C1
    url: ''
  - certificate_url: https://www.goethe.de/
    date_end: ''
    date_start: '2022-03-25'
    description: ''
    organization: Goethe-Institut
    organization_url: https://www.goethe.de/
    title: German language course A1
    url: ''

design:
  columns: '2'
---
```

Рис. 5: Рис.5

Вот так он теперь выглядит на сайте.

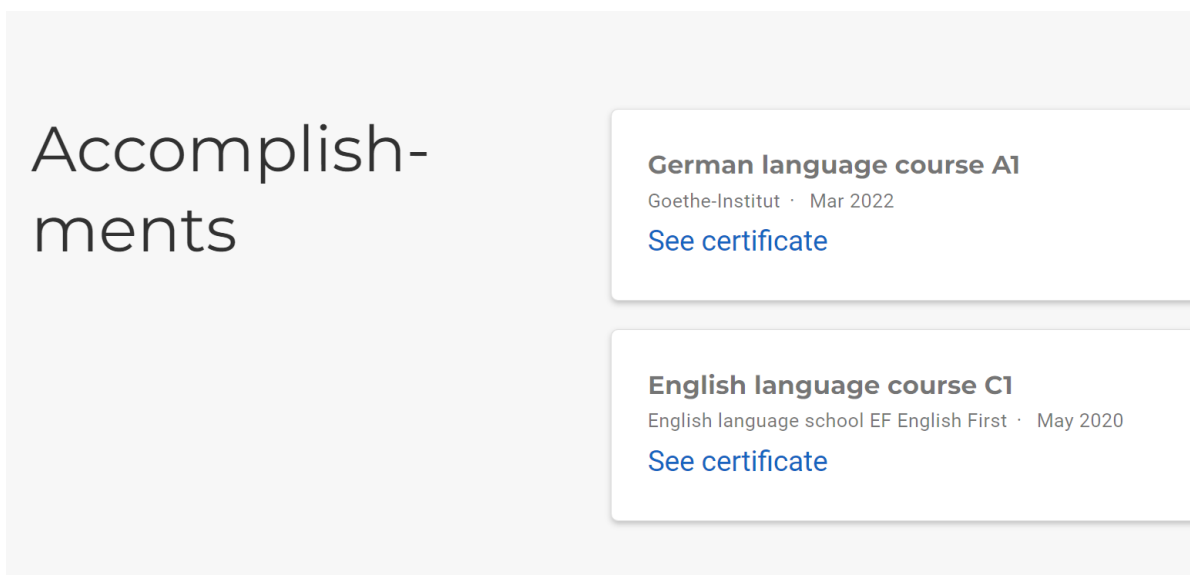


Рис. 6: Рис.6

Создала новый пост с помощью `hugo new post\week2` и поместила в `\content\post\week2\index.md` отчет по прошедшей неделе.

Week 2

Adding personal information.

Elisaveta A. Gaydamaka

May 7, 2022 · 1 min read ·  Project

Рис. 7: Рис.7

Week 2

Week two of building a personal website using Hugo.

Elisaveta A. Gaydamaka

May 7, 2022 · 1 min read · Project

Goal

The final goal of this project is to create a personal website using Hugo and wowchemy academic template.

Task of this week

Add personal information.

The working process

Рис. 8: Рис.8

Создала новый пост с помощью `hugo new post\markdown` и поместила в `\content\post\markdown\index.md` текст нового поста на тему “Язык разметки Markdown”.

About Markdown

Learn about lightweight markup language Markdown.

Elisaveta A. Gaydamaka

May 7, 2022 · 4 min read · Programming



Рис. 9: Рис.9

What is Markdown?

Markdown is a lightweight markup language that you can use to add formatting elements to plaintext text documents. Created by John Gruber in 2004, Markdown is now one of the world's most popular markup languages.

Using Markdown is different than using a WYSIWYG editor. In an application like Microsoft Word, you click buttons to format words and phrases, and the changes are visible immediately. Markdown isn't like that. When you create a Markdown-formatted file, you add Markdown syntax to the text to indicate which words and phrases should look different.

For example, to denote a heading, you add a number sign before it (e.g., `# Heading One`). Or to make a phrase bold, you add two asterisks before and after it (e.g., `**this text is bold**`). It may take a while to get used to

Рис. 10: Рис.10

Выводы

Благодаря данной работе я добавила на сайт свои достижения.