

# Отчет по выполнению 3-го этапа индивидуального проекта

---

Кочкарев “sakochkarev” Станислав

RUDN University

Цель индивидуального проекта – создание персонального сайта научного работника. Сайт должен быть по шаблону и включать в себя такие блоки, как посты, информацию о себе, информацию об образовании и др. Сайт должен находиться на GitHub Pages.

- Список добавляемых данных.
  - 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 лабораторной работы

---

Первым заданием было размещение дополнительных данных о себе и своих достижениях на вебсайте.

Файлы `skills.md`, `experience.md` и `accomplishments.md`.

# Изменение файла skills.md.

Users > squidass > work > study > 2021-2022 > Операционные системы > website > content > home > skills.md

```
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: 90%
20     icon: python
21     icon_pack: fab
22     name: Python
23   - description: 60%
24     icon: java
25     icon_pack: fab
26     name: Java
27   - description: 100%
28     icon: stackoverflow
29     icon_pack: ai
30     name: Googling
31 # Uncomment to use emoji icons.
32 # - icon: ":smile:"
33 #   icon_pack: "emoji"
34 #   name: "Emojiness"
35 #   description: "100%"
36
37 # Uncomment to use custom SVG icons.
38 # Place your custom SVG icon in 'assets/media/icons/'.
39 # Reference the SVG icon name (without '.svg' extension) in the 'icon' field.
40 # For example, reference 'assets/media/icons/xyz.svg' as 'icon: 'xyz''
41 # - icon: "your-custom-icon-name"
42 #   icon_pack: "custom"
43 #   name: "Surfing"
44 #   description: "90%"
45 ---
46
```



# Skills



Python

90%



Java

60%



Googling

100%

# Изменение файла experience.md

```
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: Студент
26     company: Российский университет дружбы народов
27     company_url: 'https://rudn.ru'
28     company_logo: org-x
29     location: Москва
30     date_start: '2021-09-01'
31     date_end: ''
32     description: Прекрасный студент университета.
33
34   - title: Школьник
35     company: Школа №11
36     company_url: ''
37     company_logo: org-x
38     location: Москва
39     date_start: '2008-09-01'
40     date_end: '2019-07-31'
41     description: Прекрасный ученик школы.
42
43 design:
44   columns: '2'
45 ---
46
```



# Experience



## Студент

Российский университет дружбы народов

Sep 2021 – Present · Москва

Прекрасный студент университета.



## Школьник

Школа №11

Sep 2008 – Jul 2019 · Москва

Прекрасный ученик школы.

# Изменение файла accomplishments.md

```
1  ---
2  # An instance of the Accomplishments widget.
3  # Documentation: https://wowchemy.com/docs/page-builder/
4  widget: accomplishments
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   - date_end: '2019-05-15'
27     date_start: '2018-10-25'
28     description: ''
29     organization: Мосволонтер
30     organization_url: https://mosvolonter.ru/
31     title: Волонтерство РДШ
32   - certificate_url:
33     date_end: '2019-04-19'
34     date_start: '2019-04-18'
35     description: Призер Городской открытой научно-практической конференции "Инженеры будущего" в
36       секции Информационные технологии, программирование, прикладная математика, социальный инжиниринг
37     organization: Городская открытая научно-практическая конференция "Инженеры будущего"
38     title: Призер конференции "Инженеры будущего"
39
40 design:
41   - columns: '2'
42  ---
```



# Accomplish- ments

## **Призер конференции "Инженеры будущего"**

Городская открытая научно-практическая конференция "Инженеры будущего" · Apr 2019 – Apr 2019

Призер Городской открытой научно-практической конференции "Инженеры будущего" в секции Информационные технологии, программирование, прикладная математика, социальный инжиниринг

## **Волонтерство РДШ**

Мосволонтер · Oct 2018 – May 2019

Следующим заданием было написание поста про прошедшую неделю.

Команда `hugo new --kind post post/fourth-week`. В файле `index.md` был написан текст поста.

```
1 ---
2 # Documentation: https://wowchemy.com/docs/managing-content/
3
4 title: "Четвертая неделя"
5 subtitle: "Это пост о прошедшей четвертой неделе 🗓️"
6 summary: ""
7 authors: []
8 tags: []
9 categories: []
10 date: 2022-05-11T17:47:08+03:00
11 lastmod: 2022-05-11T17:47:08+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
31 # Четвертая неделя почти прошла!
32
33 ## Понедельник
34
35 В понедельник был праздник — 9 мая — День Победы. Поэтому этот день был выходным. А это значит, что у нас не было ни лекции по технологиям программирования, ни, что самое главное, лекции по Операционным системам!!!! 🤯🤯 Это уже вторая неделя без этих лекций!!!! 🤯🤯 Это вообще некруто и очень грустно. 🙁
36
37 ## Вторник
38
39 Во вторник тоже был выходной день (хотя в этот день у нас и так только физкультура). В этот день я делал лабораторные работы по моему любимому предмету Операционные системы 🤯🤯. Сделал обе лабораторные работы! Очень они мне понравились! 🙌
40
41 ## Среда
42
43 В среду у нас была практика по технологиям программирования. Там мы изучали стеки, FIFO, LIFO и вот это вот все. 🤯 Было сложно, но интересно. 🙌
```

## Четвертая неделя

Это пост о прошедшей четвертой неделе 🗓️

May 11, 2022 · 1 min read

## Четвертая неделя почти прошла!

### Понедельник

В понедельник был праздник – 9 мая – День Победы. Поэтому этот день был выходным. А это значит, что у нас не было ни лекции по технологиям программирования, ни, что самое главное, лекции по **Операционным системам**!!!! 🙄🙄🙄 Это уже вторая неделя без этих лекций!!!! 🙄🙄🙄 Это вообще некруто и очень грустно. 😞

### Вторник

Во вторник тоже был выходной день (хотя в этот день у нас и так только физкультура). В этот день я делал лабораторные работы по моему любимому предмету **Операционные системы** 😍😍😍. Сделал обе лабораторные работы! Очень они мне понравились! 🙌

### Среда

В среду нас была практика по технологиям программирования. Там

И последним заданием было добавление поста на выбранную тему. Тему я выбрал “Язык разметки Markdown”.

# hugo new --kind post post/markdown

```
1 ---
2 # Documentation: https://wowchemy.com/docs/managing-content/
3
4 title: "Язык разметки Markdown"
5 subtitle: ""
6 summary: ""
7 authors: []
8 tags: []
9 categories: []
10 date: 2022-05-11T18:00:37+03:00
11 lastmod: 2022-05-11T18:00:37+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
31 # Что это
32
33 Markdown — это язык разметки, используемый для форматирования документов всех типов. Сегодня это
34 один из самых популярных языков среди программистов.
35
36 # Что значит язык разметки
37
38 Разумеется, язык разметки, это не язык программирования.
39
40 > Язык разметки — это язык, который использует теги или символы для применения стилизации к
41 содержанию. Самыми популярными языками разметки в мире являются HTML (который часто ложно
42 приписывается к языкам программирования), XML и Markdown.
43
44 # Как на нем писать
45
46 Как и у любого языка, у данного языка есть свой синтаксис. Он достаточно прост для понимания и
47 состоит из набора специальных символов, изменяющих вид текста.
48
49 Самые распространенные:
50 - '*' — для курсива
51 - '**' — для жирности
52 - '_' — для подчеркивания (не всегда)
53 - '~' — для перечеркивания (не всегда)
```



# Язык разметки Markdown

May 11, 2022 · 2 min read

## Что это

Markdown – это язык разметки, используемый для форматирования документов всех типов. Сегодня это один из самых популярных языков среди программистов.

## Что значит язык разметки

Разумеется, язык разметки, это не язык программирования.

Язык разметки – это язык, который использует тэги или символы для применения стилизации к содержимому. Самыми популярными языками разметки в мире являются HTML (который часто ложно приписывается к языкам программирования), XML и Markdown.

## Как на нем писать

Как и у любого языка, у данного языка есть свой синтаксис. Он достаточно просто для понимания и состоит из набора специальных символов, изменяющих вид текста.

*Для теста сайта и правильности внесенных изменений сайт работал на локальной машине (**hugo server**).*

После выполнения всех заданий изменения были  
записаны и выгружены в GitHub.

По окончании второго этапа индивидуального проекта мы дополнительно изучили расположение информации внутри структуры сайта и добавили еще персональных данных. Также было написано два поста.