

## **\*\*Отчет о выполнении индивидуального проекта (этап 3\***

### **Common information**

discipline: Операционные системы

author: Бабина Юлия Олеговна

group: НПМбд-01-21

### **Цель работы**

Добавить к сайту достижения. Сделать пост по прошедшей неделе. Добавить пост на тему: язык разметки Markdown.

### **Ход работы**

Добавим данные о себе, перейду по адресу

<ваш проект>\content\home\

Добавим информацию о навыках (Skills). Для этого нужно произвести изменения в файле skills.md.

Для того, чтобы изменить иконку нужно перейти по ссылке <https://wowchemy.com/docs/page-builder/#icons>, выбрать соответствующую иконку, скачать ее и переместить svg файл в <ваш проект>\assets\media\icons. При заполнении разметки в поле icon надо записать имя файла без расширения, а в разделе icon\_pack - custom.

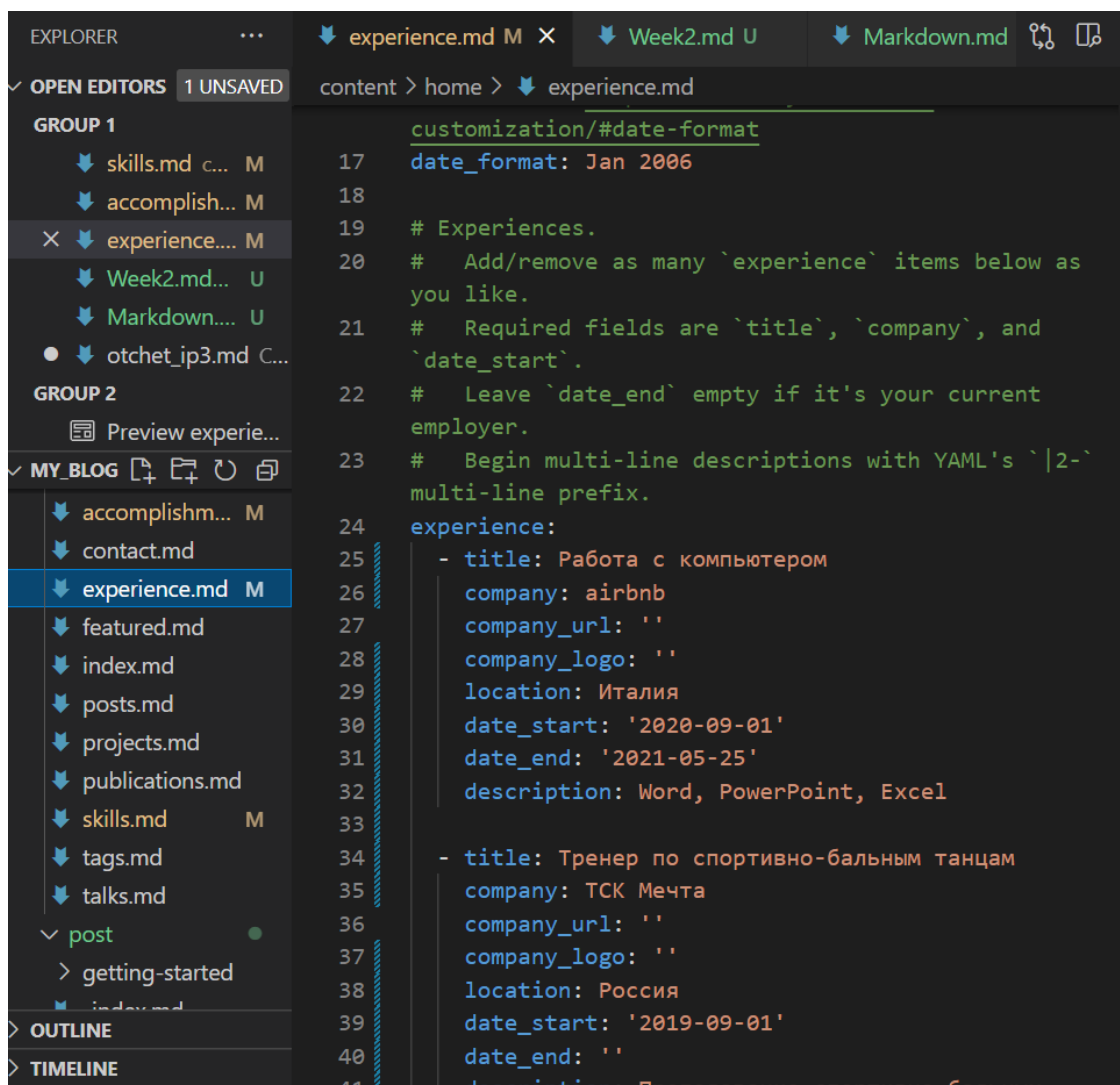
icon: <имя svg файла>

icon\_pack: custom

```
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: 99%
20     icon: eye-solid
21     icon_pack: custom
22     name: Вождение на легковом автомобиле
23   - description: 100%
24     icon: pizza-slice-solid
25     icon_pack: custom
26     name: Приготовление шаурмы и сырников
27   - description: 90%
28     icon: eye-solid
29     icon_pack: custom
30     name: Сценический макияж
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 # icon_url: "data:image/svg+xml,%3Csvg viewBox='0 0 24 24' stroke='black' stroke-width='1.5' fill='none'>%3C/svg%3E"
```

заполнение файла *skills.md*

Добавим информацию об опыте (Experience). Для этого нужно произвести изменения в файле *experience.md*.

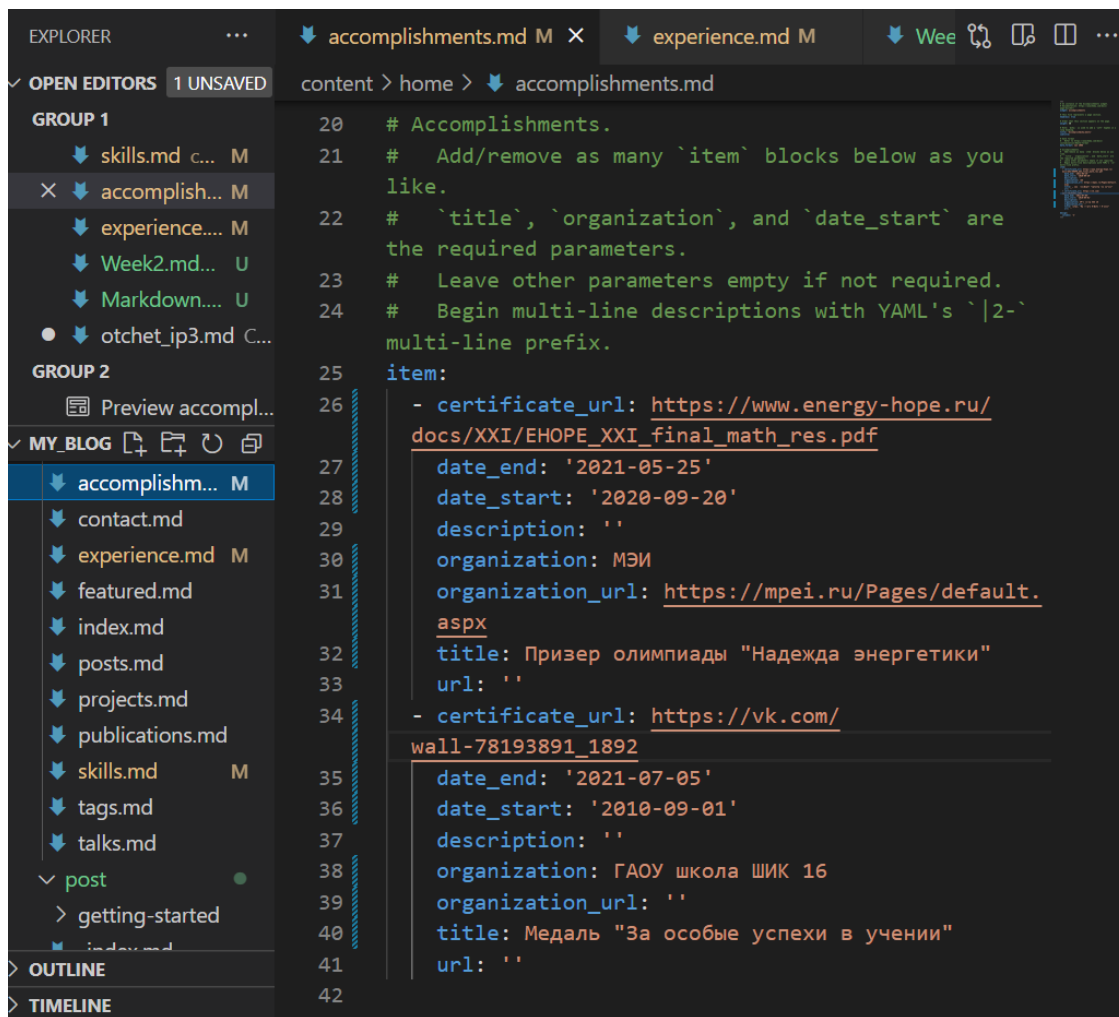


The screenshot shows a code editor with a dark theme. The Explorer panel on the left shows a file tree with 'MY BLOG' containing various markdown files, including 'experience.md' which is selected. The main editor area shows the content of 'experience.md'. The file starts with a header 'customization/#date-format' and a 'date\_format' field set to 'Jan 2006'. It then has a section for 'Experiences' with instructions on how to add or remove items. The 'experience' field is a list of two items, each with fields for title, company, company\_url, company\_logo, location, date\_start, date\_end, and description. The first experience is 'Работа с компьютером' at 'airbnb' in 'Италия' from '2020-09-01' to '2021-05-25', with a description 'Word, PowerPoint, Excel'. The second experience is 'Тренер по спортивно-бальным танцам' at 'ТСК Мечта' in 'Россия' from '2019-09-01' to an empty date\_end field, with a description 'Программы спортивно-бальных танцев'.

```
17 customization/#date-format
18 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: Работа с компьютером
26     company: airbnb
27     company_url: ''
28     company_logo: ''
29     location: Италия
30     date_start: '2020-09-01'
31     date_end: '2021-05-25'
32     description: Word, PowerPoint, Excel
33
34   - title: Тренер по спортивно-бальным танцам
35     company: ТСК Мечта
36     company_url: ''
37     company_logo: ''
38     location: Россия
39     date_start: '2019-09-01'
40     date_end: ''
41     description: Программы спортивно-бальных танцев
```

заполнение файла *experience.md*

Добавим информацию о достижениях (Accomplishments). Для этого нужно произвести изменения в файле *accomplishments.md*.



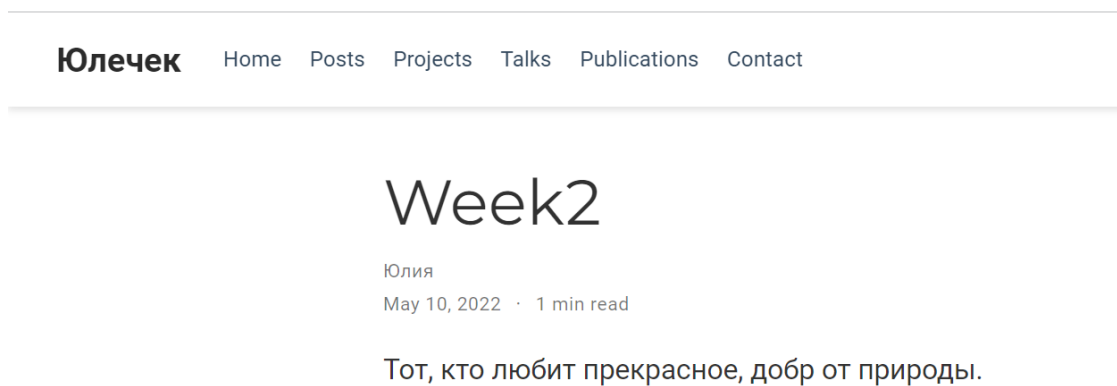
заполнение файла *accomplishments.md*

Сделаем пост по прошедшей неделе. Для этого воспользуемся следующей командой: `hugo new post/<название поста с расширением md>`. Данный файл будет иметь следующую разметку.

```
9 categories: []
10 date: 2022-05-10T20:58:15+03:00
11 lastmod: 2022-05-10T20:58:15+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 Тот, кто любит прекрасное, добр от природы.
```

### разметка поста

Заполним соответствующие поля и разместим текст в самом низу файла. По итогу наш пост имеет следующий вид (отображается в разделе Posts):



### вид поста о прошедшей неделе

Аналогичным способом добавим пост о языке разметки Markdown.

# Markdown

Юлия  
May 10, 2022 · 1 min read

Настоящий документ предназначен для ознакомления пользователя с функциональными возможностями языка разметки Markdown.

Markdown – это облегченный язык разметки, который является инструментом преобразования кода в HTML. Главной особенностью данного языка является максимально простой синтаксис, который служит для упрощения написания и чтения кода разметки, что, в свою очередь, позволяет легко его корректировать. Теперь рассмотрим более подробно функции языка разметки Markdown.

Markdown не является заменой HTML. Синтаксис Markdown достаточно

*вид поста о языке разметки Markdown*

## Вывод

В ходе выполнения данной работы я выполнила третий этап индивидуального проекта.