

# **Индивидуальный проект, этап 3**

**Дисциплина - Операционные Системы**

Азарцова Вероника Валерьевна

# Содержание

<b>1</b>	<b>Цель этапа проекта</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Задание</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Теоретическое введение</b>	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>Выполнение первого этапа проекта</b>	<b>8</b>
<b>5</b>	<b>Выводы</b>	<b>12</b>
	<b>Список литературы</b>	<b>13</b>

## Список иллюстраций

4.1	skills, hobbies . . . . .	9
4.2	experiences . . . . .	10
4.3	awards . . . . .	10
4.4	Пост о неделе . . . . .	11
4.5	Пост о легковесном языке разметки Markdown . . . . .	11

## **Список таблиц**

# **1 Цель этапа проекта**

Продолжить работы с личным сайтом на Github pages.

## 2 Задание

### 1. Список достижений:

- Добавить информацию о навыках (Skills).
- Добавить информацию об опыте (Experience).
- Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).

### 2. Сделать посты:

- Сделать пост по прошедшей неделе
- Добавить пост на тему по выбору: Легковесные языки разметки; Языки разметки. LaTeX; Язык разметки Markdown.

## 3 Теоретическое введение

Hugo Blox Builder — это фреймворк без кода для создания любого типа веб-сайта с использованием виджетов.

Он позволяет писать контент, используя стандартизированный Markdown вместе с пакетными расширениями для математики и диаграмм, и редактируйте в CMS с открытым исходным кодом или через редактор, такой как онлайн-редактор GitHub, Jupyter Notebook или RStudio.

## **4 Выполнение первого этапа проекта**

1. Добавляю информацию о моих навыках, опытах и достижениях в информацию об авторе (рис. 4.1, рис. 4.2, рис. 4.3).



```

# Skills
# Add your own SVG icons to `assets/media/icons/`
skills:
  - name: Technical Skills
    items:
      - name: Python
        description: ''
        percent: 80
        icon: code-bracket
      - name: C++
        description: ''
        percent: 60
        icon: chart-bar
      - name: SQL
        description: ''
        percent: 40
        icon: circle-stack
  - name: Hobbies
    color: '#eeac02'
    color_border: '#f0bf23'
    items:
      - name: Travel
        description: ''
        percent: 60
        icon: person-simple-walk
      - name: Cats
        description: ''

```

Рис. 4.1: skills, hobbies

```
percent: 80
icon: camera
- name: Experiences
  items:
    - name: Game design Python course
      description: ''
      percent: 70
      icon: person-simple-walk
    - name: Cambridge English lessons
      description: ''
      percent: 100
      icon: circle-stack
    - name: Vocal lessons
      description: ''
      percent: 40
      icon: chart-bar
  languages:
    - name: Russian
      percent: 100
    - name: English
      percent: 100
    - name: German
      percent: 25
```

Рис. 4.2: experiences

```
awards:
- title: Победитель регионального этапа ВОШ по английскому языку
  url: https://vos.olimpiada.ru
  date: '2022-06-01'
  awarder: Всероссийская Олимпиада Школьников
  summary: |

  Я всегда увлекалась английским языком и в 9 классе смогла направить свой
  интерес в полезное русло.

---
```

Рис. 4.3: awards

2. Пишу пост о моей прошедшей неделе (рис. 4.4).

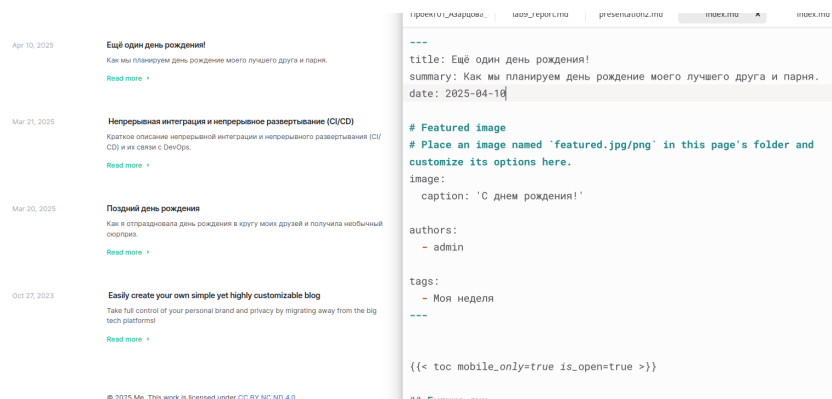


Рис. 4.4: Пост о неделе

### 3. Пишу пост о легковесном языке разметки Markdown (рис. 4.5).

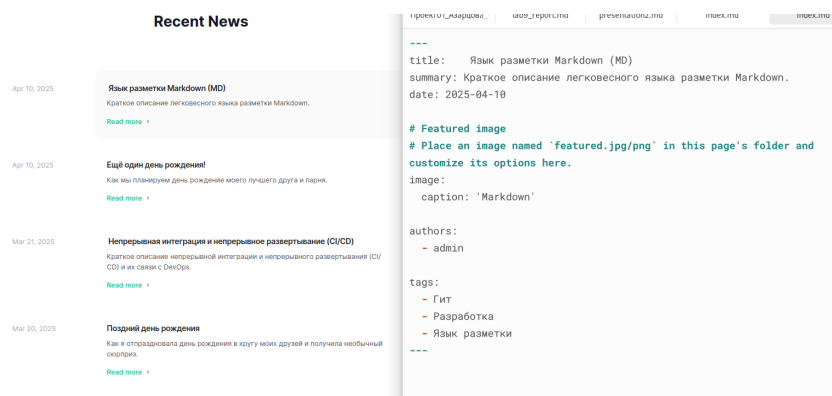


Рис. 4.5: Пост о легковесном языке разметки Markdown

## 5 Выводы

Подводя итоги проведенной проектной работе, я разместила на свой сайт информацию о моих навыках, опытах и достижениях, и два поста: о моей неделе, и о языке разметки Markdown, тем самым закрепив мои навыки работы с Hugo.

## **Список литературы**