## Индивидуальный проект, этап 3

Дисциплина - Операционные Системы

Азарцова Вероника Валерьевна

## Содержание

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

# 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).

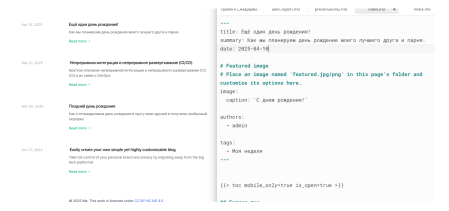


Рис. 4.4: Пост о неделе

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

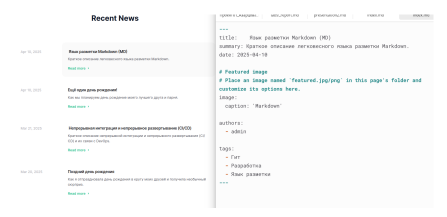


Рис. 4.5: Пост о легковесном языке разметки Markdown

### 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