## Индивидуальный проект. Шаг 6

Дисциплина: Операционные системы

Кондратьев Арсений Вячеславович

29.09.2022

### Содержание

1	Цель работы	3
2	Выполнение лабораторной работы	4
3	Выводы	10

## 1 Цель работы

Размещение двуязычного сайта на Github

### 2 Выполнение лабораторной работы

1. Сделал поддержку английского и русского языков

Создал 2 каталога в content(рис.2.1)

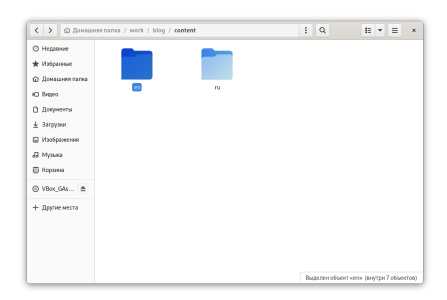


Figure 2.1: Рис. 1

Добавил поддержку двух языков в файле languages.yaml(рис.2.2)

```
languages.yaml
Открыть ▼ +
                                                                         ि ≡ ×
    accomplishments.md
                                      languages.yaml
                                                                       menus.yaml
 # Uncomment for multi-lingual sites, and move English content into `en` sub-
 contentDir: content/ru
 #Uncomment the lines below to configure your website in a second language.
 languageCode: <u>en</u>
 contentDir: content/en
  title: avkondratev
 params:
   description: Site description in Chinese...
      - name: <u>Home</u>
url: '#about'
        weight: 1
      - name: Posts
url: '#posts'
        weight: 1
      - name: Projects
url: '#projects'
        weight: 1
        name: Links
url: '#contact'
```

Figure 2.2: Рис. 2

2. Разместил элементы сайта на обоих языках(рис.2.3)

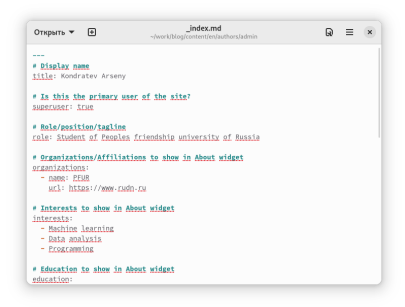


Figure 2.3: Рис. 3

#### Изменил информацию обо мне(рис.2.4)

```
    accomplishments.md

Открыть ▼ +
                                                                                                    Q ≡ ×
     organization: Stepik
    organization_url: https://welcome.stepik.org/ru
title: Start in ML
url: ''
  - certificate_url:
    icon: stepik
date_end: ''
     date_start: '2021-06-08'
     description: Bioinformatics Institute
    organization: Stepik
organization_url: https://welcome.stepik.org/ru
title: Basics of statistic
     url:
  - certificate url:
     date_end: ''
    icon: studre
date start: '2021-08-01'
description: SBER
     organization: Studre
    organization_url: https://studre.ru
title: Virtual internship of Data Science
url: ''
```

Figure 2.4: Рис. 4

#### Изменил информацию об опыте(рис.2.5)

```
Открыть ▼ +
                                      · experience.md
                                                                                (Q) ≡ ×
    date_start: '2022-06-08'
    description: I regularly solve algorithmic problems in Python
  - title: Hackerrank
    company_url: 'https://www.hackerrank.com'
company_logo: hackerrank
   date_start: '2021-10-08'
date_end: '2022-02-28'
    description: Received gold for solving problems in SQL and silver in Python
  - title: Kaggle
    company:
    company_url: 'https://www.kaggle.com'
    company logo: kaggle
    location:
    date_start: '2021-12-12'
    <u>description</u>: <u>Participated in machine learning</u> competitions
```

Figure 2.5: Рис. 5

#### Изменил информацию о проектах(рис.2.6)

```
* projects.md

* Default filter index (e.g. 0 corresponds to the first `filter_button` instance below).

filter_default: 0

# Filter toolbar (optional).

# Add or remove as many filters (`filter_button` instances) as you like.

# To show all items, set `tag to "*".

# To filter by a specific tag, set `tag to an existing tag name.

# To remove the toolbar, delete the entire `filter_button` block.

filter_button:

- name: Bce
tag: '**'
- name: Gradient boosting
tag: 'Gradient boosting'
- name: Support vector machine
tag: 'Support vector machine'

design:

# Choose how many columns the section has. Valid values: '1' or '2'.

columns: '2'

# Toggle between the various page layout types.
```

Figure 2.6: Рис. 6

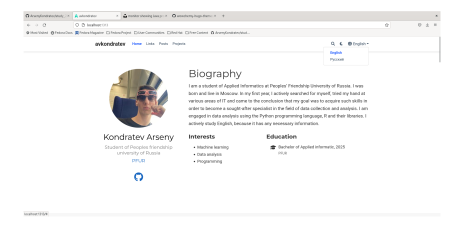


Figure 2.7: Результат

3. Сделал пост о прошедшей неделе(рис.2.8)

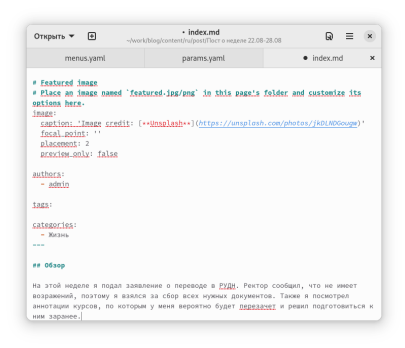


Figure 2.8: Рис. 8

4. Сделал пост о создании сайта на двух языках(рис.2.9) и (рис.2.10)

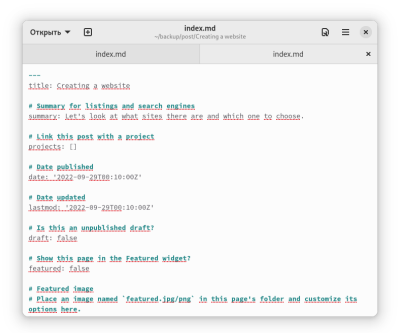


Figure 2.9: Рис. 9

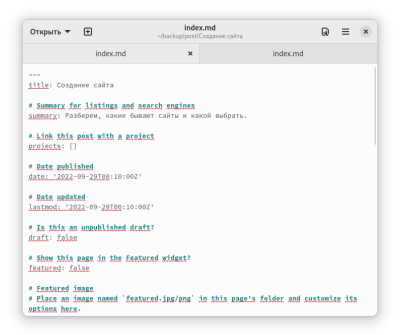


Figure 2.10: Рис. 10

# 3 Выводы

Я разместил двуязычный сайт на Github