

Индивидуальный проект, часть 2

Матюшкин Денис Владимирович (НПИбд-02-21)

06.05.2022

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Цель работы

- Добавить к сайту данные о себе.

Ход работы

1. Переход в нужный каталог

- Для добавления данных о владельце сайта необходимо перейти к каталогу сайта. После перейдем в *content/authors/admin* для редактирования главной страницы сайта (рис. 1).

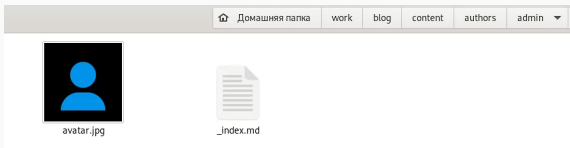


Рис. 1: Переход в каталог

2. Добавление данных

- Откроем файл `_index.md` и добавим данные о себе: 1) ФИО, жизненное положение, сайт университета, краткая биография (рис. 2); 2) интересы, образование (рис. 3); 3) email и биографию (рис. 4).

```
# Display name
title: Matyushkin Denis

# Is this the primary user of the site?
superuser: true

# Role/position/tagline
role: student

# Organizations/Affiliations to show in About widget
organizations:
  - name: RUDN University
    url: https://www.rudn.ru/

# Short bio (displayed in user profile at end of posts)
bio: My interests include programming in different languages, machine learning and learning English.
```

Рис. 2: Добавление данных о владельце

2.1 Добавление данных

```
# Interests to show in About widget
interests:
  - Operating systems
  - Python and c++
  - Sports

# Education to show in About widget
education:
  courses:
    - course: The first course
      institution: RUDN University
      year: 2021
```

Рис. 3: Добавление данных о владельце

```
# Enter email to display Gravatar (if Gravatar enabled in Config)
email: 'matyushkin_d@list.ru'

# Highlight the author in author lists? (true/false)
highlight_name: true

---
```

Denis Matyushkin is a student of the technical direction. I am currently studying at the Peoples' Friendship University, trying to master the subject: operating systems. His interests include programming in different languages, machine learning and learning English.

Рис. 4: Добавление данных о владельце

3. Добавление аватарки

- Поменяем аватарку в нашем сайте, для этого загруженную картинку нужно назвать *avatar.jpg/png* (рис. 5).

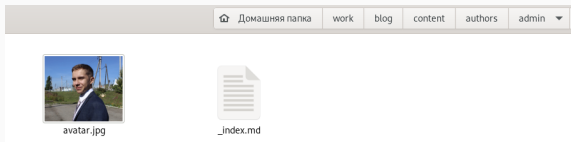


Рис. 5: Добавление аватарки

4. Создание постов

- Далее нам необходимо создать два новых поста, для этого перейдем в *content/post* и создадим две папки (рис. 6).

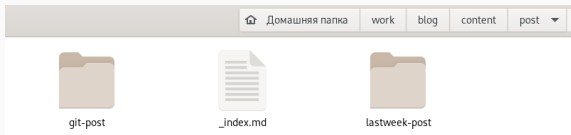


Рис. 6: Создание постов

- Создадим в папке файл *index.md* и для красоты добавим картинку (рис. 7).

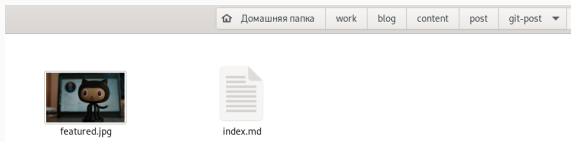


Рис. 7: Работа с постом

6. Редактирование поста

- Откроем файл *index.md* и начнем заполнять данные о посте (рис. 8).

```
title: Version control. Git.  
subtitle: Article about Version control and Git  
  
# Summary for listings and search engines  
summary: Article about Version control and Git  
  
# Link this post with a project  
projects: []  
  
# Date published  
date: '2022-05-05T00:00:00Z'  
  
# Date updated  
lastmod: '2022-05-05T00:00:00Z'
```

Рис. 8: Редактирование поста

7. Повторные действия со вторым постом

- Аналогичные действия совершим со вторым постом (рис. 9 и рис. 10).

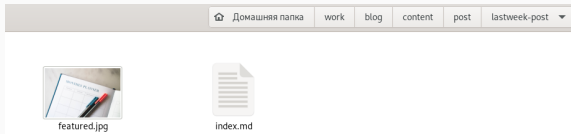


Рис. 9: Работа с постом

```
title: My last week
subtitle: About how I spent the last week

# Summary for listings and search engines
summary: About how I spent the last week

# Link this post with a project
projects: []

# Date published
date: '2022-05-05T00:00:00Z'

# Date updated
lastmod: '2022-05-05T00:00:00Z'
```

Рис. 10: Редактирование поста

8. Выгрузка сайта на Git

- Закончили заполнение данных. Сгенерируем наш сайт через консоль, перейдем в каталог *public* и выгрузим изменения в репозиторий Github (рис. 11).

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin blog]$ hugo
Start building sites _
hugo v0.98.0-165d299cde259c8b801abadc6d3405a229e449f6+extended linux/amd64 BuildDate=2022-04-28T10:23:30Z

      | EN
-----|-----
Pages           | 50
Paginator pages | 0
Non-page files  | 8
Static files    | 9
Processed images | 16
Aliases         | 9
Sitemaps        | 1
Cleaned         | 0

Total in 1729 ms
[dvmatyushkin@dvmatyushkin blog]$ cd public
[dvmatyushkin@dvmatyushkin public]$ git add .
[dvmatyushkin@dvmatyushkin public]$ git commit -am "update"
[main a874b41] update
```

Рис. 11: Завершение настройки сайта

9. Проверка сайта

- Перейдем в наш обновленный сайт и смотрим на изменения (рис. 12).

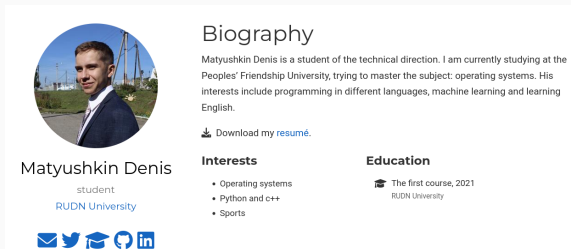


Рис. 12: Проверка сайта

Заключение

- В ходе этой лабораторной работы мы добавили к сайту данные о себе.

Спасибо за внимание!