# Отчёт по второму этапу индивидуального проекта

дисциплина: Операционные системы

Гисматуллин Артём Вадимович НПИбд-01-22

### Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение индивидуального проекта	7
4	Выводы	13

## Список иллюстраций

3.1	Добавление фотографии
3.2	Добавление информации о себе
3.3	Создание двух постов
3.4	Новые подкаталоги для постов
3.5	Информация для поста
3.6	Запуск команды hugo
3.7	Выгрузка из подкаталога "public"
3.8	Информация о себе на сайте
3.9	Новые посты на сайте

#### Список таблиц

### 1 Цель работы

Добавить к сайту данные о себе.

#### 2 Задание

- 1. Разместить фотографию владельца сайта.
- 2. Разместить краткое описание владельца сайта.
- 3. Добавить информацию об интересах.
- 4. Добавить информацию об образовании.
- 5. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 6. Добавить пост на тему: "Управление версиями. Git."

#### 3 Выполнение индивидуального проекта

Для начала добавим нашу фотографию. Для этого мы должны проделать данный путь: "work", "blog", "content", "authors", "admin". (рис. [3.1]).

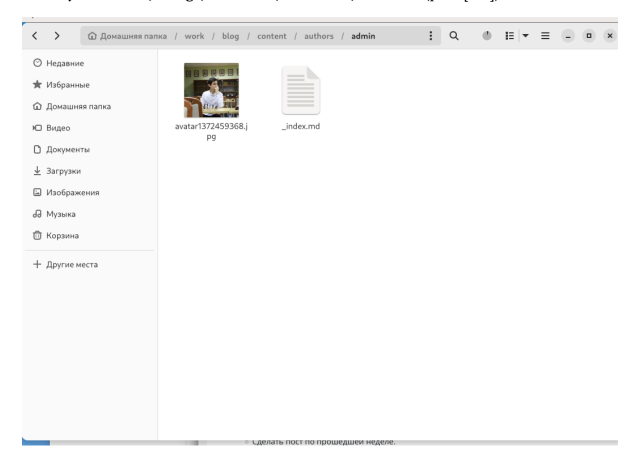


Рис. 3.1: Добавление фотографии

В этом же каталоге ("admin") открываем файл "\_index.md". В него мы внесём наше имя, фамилию. Также добавим биографию, интересы, образование и др. (рис. [3.2]).

```
The status emoji

Status emoj
```

Рис. 3.2: Добавление информации о себе

Следующим шагом будет создание двух постов. Открываем терминал из каталога "blog" и вводим команду: hugo new –kind post post/(название поста) (рис. [3.3]).

```
avgismatullin@dk4n62 ~/work/blog $ hugo new --kind post post/Моя-1-неделя hugo: downloading modules ...
hugo: collected modules in 326065 ms
Content dir "/afs/.dk.sci.pfu.edu.ru/home/a/v/avgismatullin/work/blog/content/post/Моя-1-недел я" created
avgismatullin@dk4n62 ~/work/blog $
avgismatullin@dk4n62 ~/work/blog $ hugo new --kind post post/Git
Content dir "/afs/.dk.sci.pfu.edu.ru/home/a/v/avgismatullin/work/blog/content/post/Git" create
```

Рис. 3.3: Создание двух постов

После этого в каталоге "post" появляются наши новые подкаталоги "Git" и "Моя-1-неделя". Именно внутри этих подкаталогов мы будем добавлять информацию для постов (рис. [3.4]).

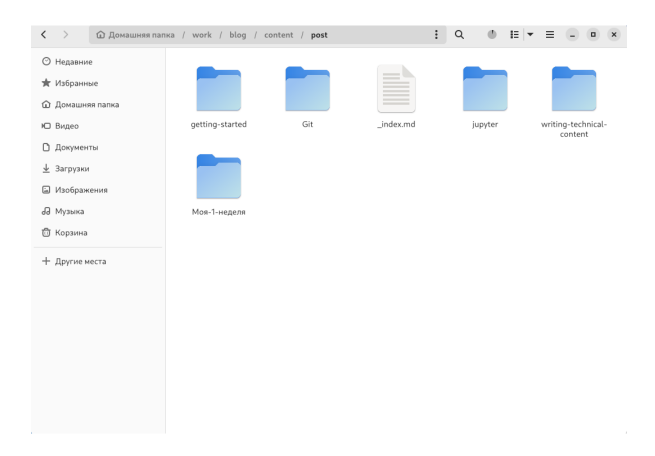


Рис. 3.4: Новые подкаталоги для постов

Внесём информацию для нашего поста "Управление версиями.Git." (рис. [3.5]).

Рис. 3.5: Информация для поста

Чтобы вся наша информация выгрузилась на сайт, откроем в каталоге "blog" терминал и запустим команду hugo (рис. [3.6]).

```
avgismatullin@dk4n62 ~/work/blog $ hugo

Start building sites ...
hugo v0.110.0+extended linux/amd64 BuildDate=unknown VendorInfo=gentoo:0.110.0

| EN

Pages | 57

Paginator pages | 0

Non-page files | 16

Static files | 9

Processed images | 52

Aliases | 15

Sitemaps | 1

Cleaned | 0

Total in 5429 ms

avgismatullin@dk4n62 ~/work/blog $
```

Рис. 3.6: Запуск команды hugo

Как только команда hugo выполнилась перейдём первым этапом в подкаталог "public" и проделаем указанные на скриншоте действия. Вторым этапом проделаем все те же самые действия, но уже в каталоге "blog" (рис. [??]).

Рис. 3.7: Выгрузка из подкаталога "public"

Последним шагом перейдём на наш сайт и посмотрим итог работы (рис. [3.8]) и (рис. [3.9]).

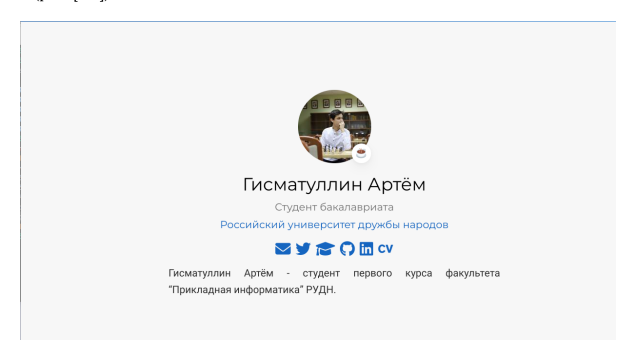


Рис. 3.8: Информация о себе на сайте

#### Recent Posts

#### Git

Git - система управления версиями Git - это распределенная система контроля версий (VCS), которую создал Линус Торвальдс в 2005 году для управления исходным кодом ядра Linux. Она позволяет отслеживать изменения в коде, хранить его в репозитории (хранилище) и делать с ним все необходимые операции: создавать, изменять, комментировать, редактировать, сравнивать и т.

Mar 17, 2023 · 2 min read

#### Моя 1 Неделя

Моя прошедшая неделя прошла замечательно. Я принимаю участие в МССИ, работаю много за шахматной доской, работаю также и с детьми и гораздо чаще стал посещать плавательный бассейн.

Mar 17, 2023 · 1 min read

#### Welcome to Wowchemy, the website builder for Hugo



Welcome N We know that first impressions are important, so we've populated your new

Рис. 3.9: Новые посты на сайте

#### 4 Выводы

В ходе выполнения второго этапа индивидуального проекта мы научились добавлять к сайту информацию о себе, а также создавать новые посты.