### Пресональный проект ШАГ №1

Сунгурова Мариян Мухсиновна

## Содержание

1	Цель работы	4
2	Задание	5
3	Теоретическое введение	6
4	Выполнение лабораторной работы	7
5	Выводы	10
Сп	исок литературы	11

## Список иллюстраций

4.1	Скриншот терминала													7
4.2	Скриншот													8
4.3	Скриншот терминала													8
4.4	Скриншот													9
45	Скриншот терминала													C

### 1 Цель работы

Создать сайт с помощью генератора статического html Hugo и организовать быстрое развертывание сайта на GitHub Pages

#### 2 Задание

- Установить необходимое программное обеспечение.
- Скачать шаблон темы сайта.
- Разместить его на хостинге git.
- Установить параметр для URLs сайта.
- Разместить заготовку сайта на Github pages.

#### 3 Теоретическое введение

Сайт, или веб-сайт, также веб-узел, — одна или несколько логически связанных между собой веб-страниц; также место расположения контента сервера. Обычно сайт в Интернете представляет собой массив связанных данных, имеющий уникальный адрес и воспринимаемый пользователями как единое целое.

#### 4 Выполнение лабораторной работы

1. Установила необходимое ПО (рис. 4.1)

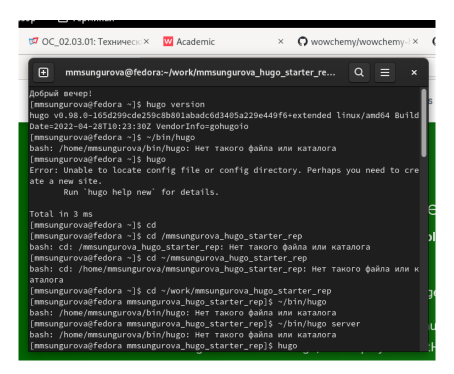


Рис. 4.1: Скриншот терминала

2. Скачала шаблон темы сайта с github (рис. 4.2)

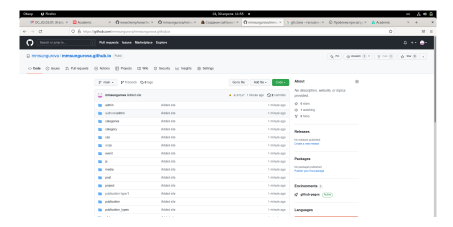


Рис. 4.2: Скриншот

- 2. Разместила его на хостинге гит (рис. 4.2)
- 3. Установила параметры для URLS сайта (рис. 4.3)

```
\oplus
                                 mmsungurova@fedora:~/work
                                                                              Q
                                                                                   Press Ctrl+C to stop
Change detected, rebuilding site.
 2022-04-30 11:38:13.028 +0300
 Source changed "/home/mmsungurova/work/mmsungurova_hugo_starter_rep/content/home
 /demo.md": RENAME
 Total in 90 ms
 ^C[mmsungurova@fedora mmsungurova_hugo_starter_rep]$ cd ..
 [mmsungurova@fedora work]$ ls -l
 drwxrwxr-x. 1 mmsungurova mmsungurova 356 anp 30 11:37 mmsungurova_hugo_starter
drwxrwxr-x. 1 mmsungurova mmsungurova 18 anp 23 11:03 study
[mmsungurova@fedora work]$ git clone https://github.com/mmsungurova/mmsungurova.
 github.io.git --recursive
 Клонирование в «mmsungurova.github.io»…
 warning: Похоже, что вы клонировали пустой репозиторий.
[mmsungurova@fedora work]$ ls -l
 drwxrwxr-x. 1 mmsungurova mmsungurova 8 anp 30 11:42 mm
 drwxrwxr-x. 1 mmsungurova mmsungurova 356 апр 30 11:37
 drwxrwxr-x. 1 mmsungurova mmsungurova 18 anp 23 11:03 study
[mmsungurova@fedora work]$
```

Рис. 4.3: Скриншот терминала

1. Открыла сайт (рис. 4.4)

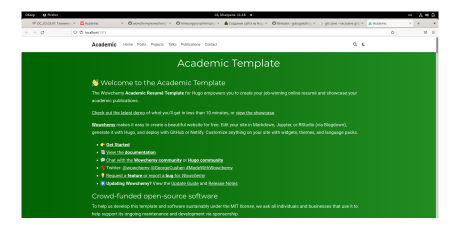


Рис. 4.4: Скриншот

1. Разместила заготовку сайта на github pages (рис. 4.5)

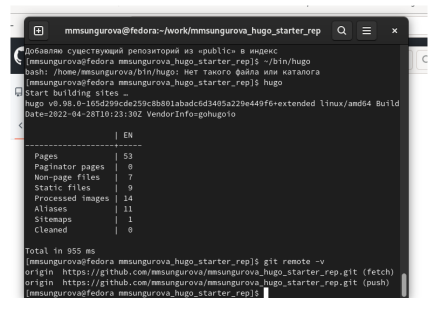


Рис. 4.5: Скриншот терминала

### 5 Выводы

В процессе выполнения данного шага я получила навыки создания сайтов при помощи генератора статистического html hugo, а также их размещение на github pages.

# Список литературы