

Индивидуальный проект. Этап 2.

Парфенова Елизавета Евгеньевна

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Добавить к сайту данные о себе и научиться добавлять посты.

1. Добавить к сайту такие данные:
 - Разместить фотографию владельца сайта.
 - Разместить краткое описание владельца сайта (Biography).
 - Добавить информацию об интересах (Interests).
 - Добавить информацию об образовании (Education).
2. Сделать пост по прошедшей неделе.
3. Добавить пост на тему “Управление версиями. Git.”

Добавление данных о себе

В каталоге solo/content/author/admin удаляем существующую фоторафию и добавляем свою, а также редактируем находящийся в папке файл, добавив всю информацию о себе. (рис. 1)

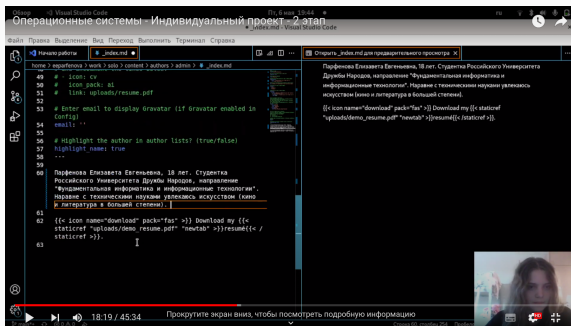


Figure 1: Заполнение данных о себе

После возвращаемся в папку `solo` и открываем ее в терминале. Там набираем команду `hugo new --kind post post/Моя-1-неделя`, которая позволяет создать новую папку в `content/posts`. (рис. 2) Открываем файл, находящийся внутри, и редактируем его, добавляя текст поста.

```
[eeparfenova@fedora solo]$ hugo new --kind post post/Моя-1-неделя  
Content dir "/home/eeparfenova/work/solo/content/post/Моя-1-неделя" created  
[eeparfenova@fedora solo]$
```

Figure 2: Создание новой папки для поста

Таким же способом создаем еще одну папку Git. (рис. 3) Файл из нее открываем через VS Code и добавляем туда текст, который хотим разместить на сатйе.

```
[eeparfenova@fedora solo]$ hugo new --kind post post/Git  
Content dir "/home/eeparfenova/work/solo/content/post/Git" created
```

Figure 3: Создание папки для второго поста

Запуск файла hugo

После сохранения всех измененных файлов открываем в терминале папку solo и запускаем hugo. (рис. 4)

```
[leeparfenova@fedora solo]$ hugo
Start building sites ...
hugo v0.98.0-165d299cde259c8b801abadc6d3405a229e449f6+extended linux/amd64 Build
Date=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=gohugoio

| EN
-----|-----
Pages           | 56
Paginator pages | 0
Non-page files  | 8
Static files    | 9
Processed images | 21
Aliases         | 11
Sitemaps        | 1
Cleaned         | 0

Total in 2059 ms
```

Figure 4: Запуск файла hugo

Синхронизация папки public

Далее открываем в терминале папку `public` и вводим три стандартные команды, чтобы перенести данные из локального репозитория. Только к *git push* желательно добавить *origin main*. (рис. 5)

```
[eeparfenova@fedora public]$ git add .
[eeparfenova@fedora public]$ git commit -am "Добавил био и два поста"
[main 9b5afc2] Добавил био и два поста
29 files changed, 4463 insertions(+), 355 deletions(-)
rewrite authors/admin/avatar.jpg (98%)
create mode 100644 authors/admin/avatar_hu0953ca67a8f9ab4f59aef67e85def1f6_88184_270x270_fill_q75_lanczos_center.jpg
rewrite index.json (99%)
create mode 100644 post/git/git.png
create mode 100644 post/git/index.html
create mode 100644 post/моя-1-неделя/index.html
create mode 100644 post/моя/index.html
[eeparfenova@fedora public]$ git push origin main
Перечисление объектов: 104, готово.
Подсчет объектов: 100% (104/104), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (52/52), готово.
Запись объектов: 100% (57/57), 150.00 КиБ | 1.76 МиБ/с, готово.
Всего 57 (изменений 27), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано 0 пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (27/27), completed with 24 local objects.
To github.com:parfenovae/parfenovae.github.io.git
 20d6043..9b5afc2  main -> main
```

Figure 5: Синхронизация папки public

Когда все прошло успешно, возвращаемся в папку solo и повторяем действия. (рис. 6)

```
[eeparfenova@fedora solo]$ git add .
[eeparfenova@fedora solo]$ git commit -am "Добавили био и 2 поста"
[main 75554d3] Добавили био и 2 поста
 2 files changed, 1 insertion(+), 1 deletion(-)
  rename content/authors/admin/{ava.jpg => avatar.jpg} (100%)
[eeparfenova@fedora solo]$ git push origin main
Перечисление объектов: 9, готово.
Подсчет объектов: 100% (9/9), готово.
При сжатии изменений используется до 4 потоков
Сжатие объектов: 100% (5/5), готово.
Запись объектов: 100% (5/5), 1.19 КиБ | 1.19 МиБ/с, готово.
Всего 5 (изменений 2), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), completed with 2 local objects.
To github.com:parfenovae/solo.git
   0d559a5..75554d3  main -> main
```

Figure 6: Синхронизация solo

Обновленный сайт

После проделанных действий данные синхронизировались, и можно перейти на сайт, чтобы проверить, все ли прошло успешно.

Информация на сайте изменилась, и посты добавились. (рис. 7)

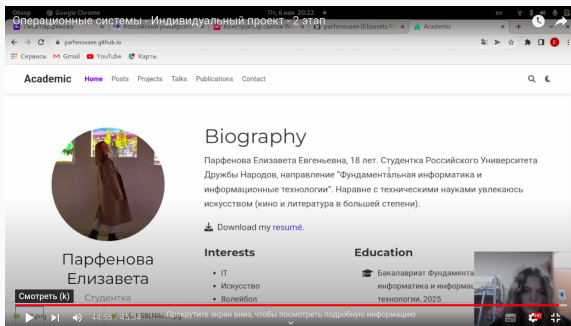


Figure 7: Обновленный сайт

Мы добавили на сайт данные о себе и научились создавать посты. Добавили пост о прошедшей неделе и пост на тему “Управление версиями. Git”