Индивидуальный проект

Этап №2

Полякова Ю.А.

28 февраля 2007

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия



Докладчик

- Полякова Юлия Александровна
- Студент
- Российский университет дружбы народов
- · yulya.polyakova.07@mail.ru
- https://github.com/JuliaMaffin123



Вводная часть

Актуальность

• Полезно иметь персональный сайт с важной информацией о себе.

Объект и предмет исследования

· Сайт github-pages

Цели и задачи

- Цель: добавить к сайту данные о себе.
- Задачи:
- Разместить фотографию владельца сайта.
- · Разместить краткое описание владельца сайта (Biography).
- · Добавить информацию об интересах (Interests).
- Добавить информацию от образовании (Education).
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- · Добавить пост на тему по выбору (Выбрано: Управление версиями. Git.)

Материалы и методы

- github-pages
- · hugo

Выполнение лабораторной работы

Запуск локального сайта

Сначала работа проводится на локальном сайте. Для этого запускаем его командой, а потом приступаем к изменениям

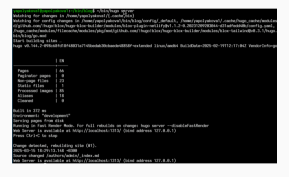


Рис. 1: Запуск локального сайта

Фотография владельца сайта

Размещаем фотографию владельца сайта

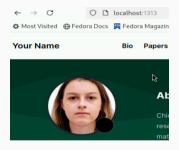


Рис. 2: Фотография владельца сайта

Папка с фото

Папка, в которой находится фотография



Рис. 3: Папка с фото

Biography

В той же папке в файле _index.md размещаем краткое описание владельца сайта, а также меняем имя и связанную информацию

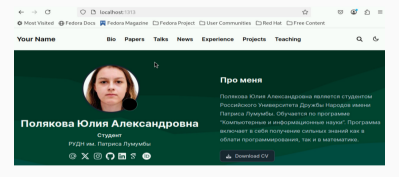


Рис. 4: Biography

Добавляем информацию об интересах (все в том же файле)

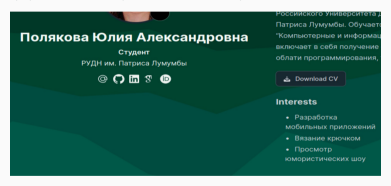


Рис. 5: Interests

Education

Добавляем информацию от образовании

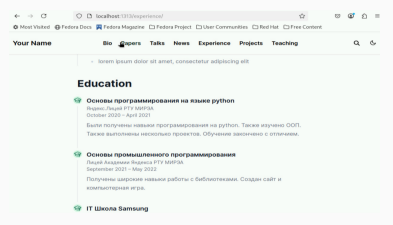


Рис. 6: Education

Пост по прошедшей неделе

Делаем пост по прошедшей неделе

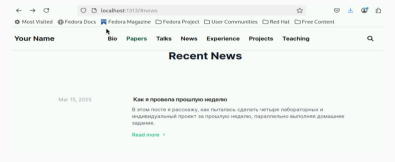


Рис. 7: Пост по прошедшей неделе

Папка с постом по прошедшей неделе

Место и файл, в котором мы делаем пост по прошедшей неделе

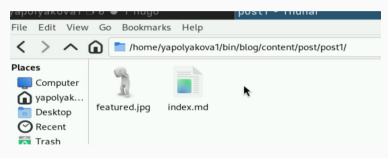


Рис. 8: Папка с постом по прошедшей неделе

Пост на тему по выбору

Добавляем пост на тему по выбору (Выбрано: Управление версиями. Git.) Пост создается в папке, где лежит папка с предыдущим постом

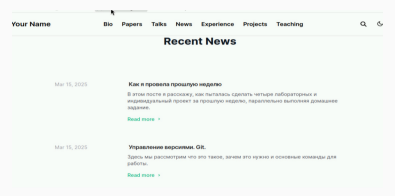


Рис. 9: Пост на тему по выбору

Создаем сайт

Создаем сайт

Рис. 10: Создаем сайт

Отправка файлов в git

Отправляем все изменения в git (git add ., git commit -am ", git push)

```
create mode 100644 resources/_gen/images/teaching/is/featured_hu_d9d57e069036e13e.webp
 create mode 100644 resources/ gen/images/teaching/python/featured hu 20aace2a7aaf2ec2.jpg
 create mode 199644 resources/ gen/images/teaching/python/featured hu 4f6899dcc47514ed.webp
 create mode 100644 resources/ gen/images/teaching/python/featured hu d6251a0371ea91b3.jpg
 create mode 100644 resources/ gen/images/teaching/python/featured hu d9d57e069036e13e.webp
 apolyakova1@yapolyakova1:~/bin/blog$ git push
Enumerating objects: 268, done.
Counting objects: 100% (268/268), done.
Delta compression using up to 4 threads
Compressing objects: 100% (181/181), done.
Writing objects: 100% (187/187), 1.96 MiB | 21.85 MiB/s, done.
Total 187 (delta 71), reused 1 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (71/71), completed with 50 local objects.
To github.com:JuliaMaffin123/blog.git
  cb37654..d026478 main → main
  anolyakoval@vanolyakoval:~/hin/hlog$
```

Рис. 11: Отправка файлов в git

Страница github-pages

В результате github-pages заработает в течение 10 мин

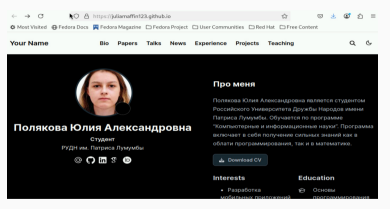


Рис. 12: Страница github-pages

Вывод

Были добавлены к сайту данные о себе.