

Отчёт по 4 этапу индивидуального проекта

Виктория Михайловна Шутенко, НФИбд-03-19

Содержание

Задание для этапа 4	3
Вывод	7

Задание для этапа 4

Разместить двух язычный сайт на github. # Ход работы

1. Я начала работу с создание двух папок ru eng в папке контент (Рис. 01)
2. Я редактировала файлы, чтобы они подходили названию папок. То есть в папке eng контент на английском языке, а в папке ru контент на русском. Как пример есть картинка основного файла index где описывается в информации с главной странице.(Рис. 02)

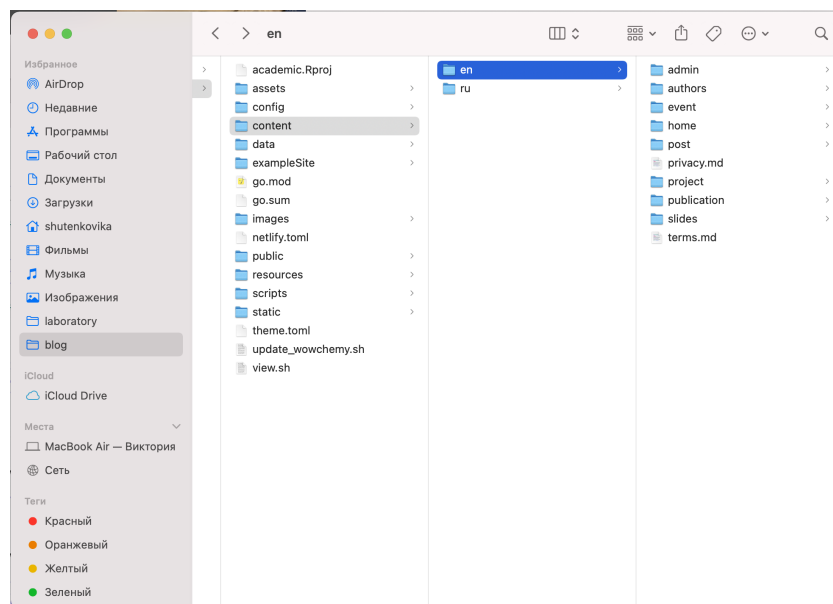


Рис. 0.1: создание 2-х папок eng и ru

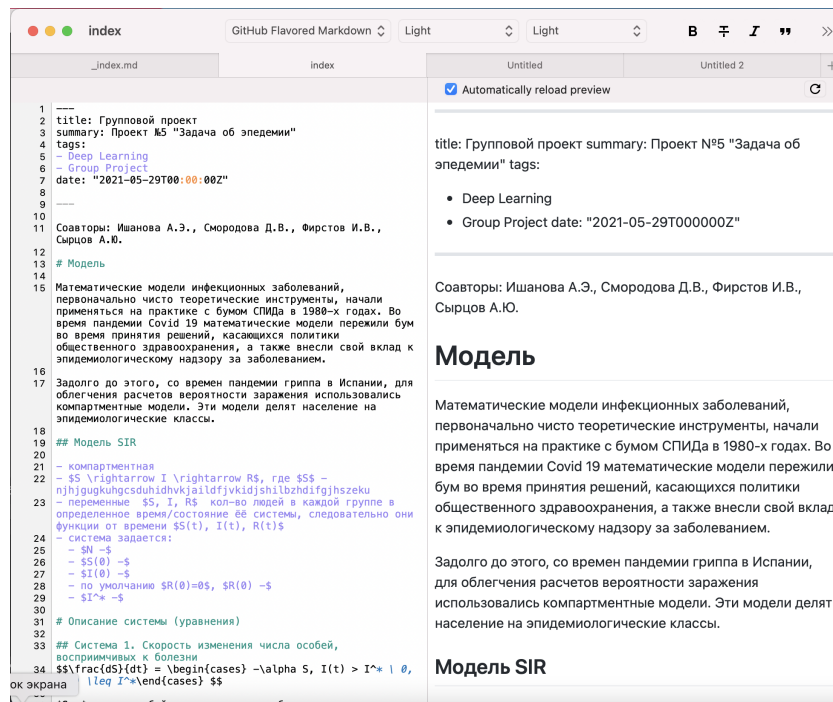


Рис. 0.2: картинка основного файла index, переведенного на русский язык

4. Далее я работала с меню сайта. Для этого пришлось создать дубль файла menus.ru.yaml (Рис. 03).

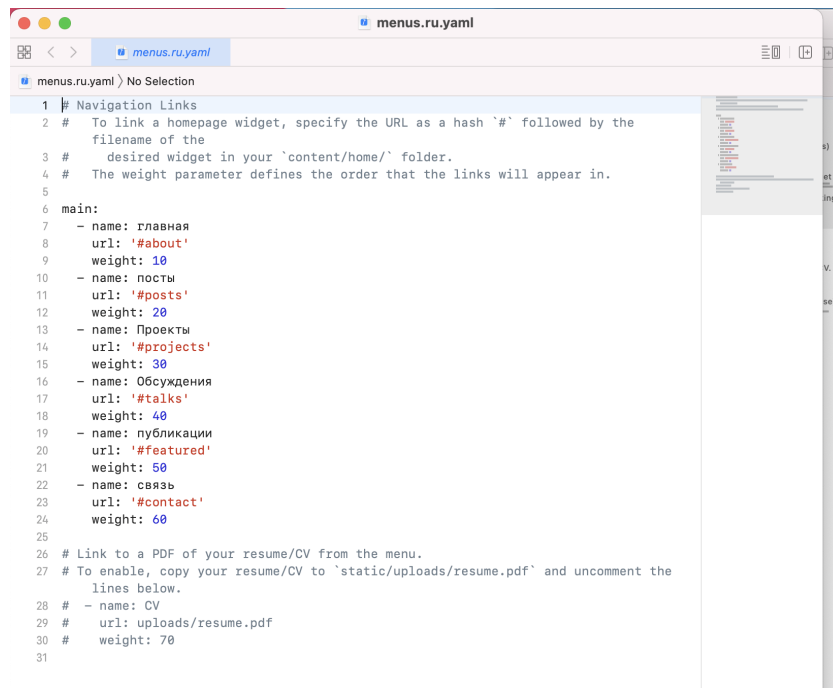


Рис. 0.3: menu.ru.yaml

5. Все созданные файлы надо добавить в git, для этого запустила hugo и выполнила полагающиеся команды. (Рис. 04).

```
public — -zsh — 80x32
shutenkovika@MacBook-Air-Viktoria git % hugo
Start building sites ...

| EN
-----+-----
Pages | 63
Paginator pages | 0
Non-page files | 33
Static files | 2
Processed images | 38
Aliases | 14
Sitemaps | 1
Cleaned | 0

Total in 781 ms
shutenkovika@MacBook-Air-Viktoria git % cd public
shutenkovika@MacBook-Air-Viktoria public % git add .
shutenkovika@MacBook-Air-Viktoria public % git commit -am "stage3"
[master dfb0944] stage3
7 files changed, 6 insertions(+), 6 deletions(-)
create mode 100644 publication/first publication/images/my1.png
shutenkovika@MacBook-Air-Viktoria public % git push origin master
Enumerating objects: 35, done.
Counting objects: 100% (35/35), done.
Delta compression using up to 8 threads
Compressing objects: 100% (15/15), done.
Writing objects: 100% (18/18), 1.37 KiB | 1.37 MiB/s, done.
Total 18 (delta 10), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
remote: Resolving deltas: 100% (10/10), completed with 10 local objects.
To https://github.com/shutenkovika/shutenkovika.github.io.git
997caaf..dfb0944 master -> master
shutenkovika@MacBook-Air-Viktoria public %
```

Рис. 0.4: запуск hugo; публикация файлов Github

Вывод

В результате выполнения 4 этапа я смогла сделать возможность переключать сайт с русского на английскийна.