

# Индивидуальный проект

## Этап 5

---

A.O.Aristova

2022,28 May

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Добавить к сайту остальные элементы: сделать запись персонального проекта, а также разместить два поста.

Добавить к сайту все остальные элементы:

Сделать записи для персональных проектов.

Сделать пост по прошедшей неделе.

Добавить пост на тему по выбору.

Языки научного программирования.

# Выполнение работы

Сначала я выполнила команду `~/bin/hugo server`, чтобы получить ссылку на локальный сайт и просматривать там изменения. Затем я добавила свой проект и проверила его на локальном сайте.

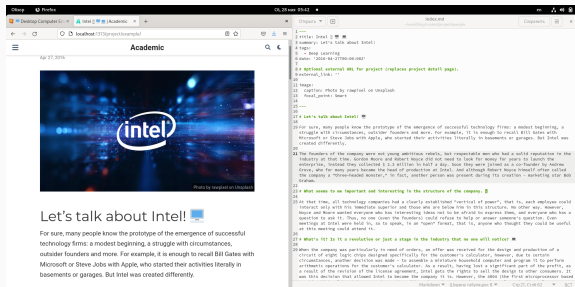


Рис. 1: Добавление проекта и проект на локальном сайте.

Далее я создала два поста с помощью команды `~/bin/hugo new post/название_поста`. Мои посты были на тему прошлой недели и о языках научного программирования.

A terminal window with a dark background and light-colored text. It shows two commands being executed to create new posts in a Hugo blog. The first command creates a post named 'last\_week3' and the second creates a post named 'programming\_and\_science'. Both commands show the full path to the created content directory.

```
^C[aoaristova@fedora blog]$ ~/bin/hugo new post/last_week3
Content dir "/home/aoaristova/work/blog/content/post/last_week3" created
[aoaristova@fedora blog]$ ~/bin/hugo new post/programming_and_science
Content dir "/home/aoaristova/work/blog/content/post/programming_and_science"
created
[aoaristova@fedora blog]$
```

Рис. 2: Создание двух постов.

Я заполнила пост о прошедшей неделе необходимой информацией, сохранила его и проверила на локальном сайте.

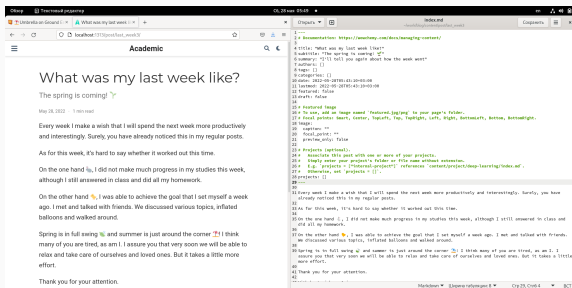


Рис. 3: Заполнение поста о прошлой неделе и пост на локальном сайте.

Далее заполнила второй пост о науке и программировании, затем сохранила и проверила изменения на локальном сайте.

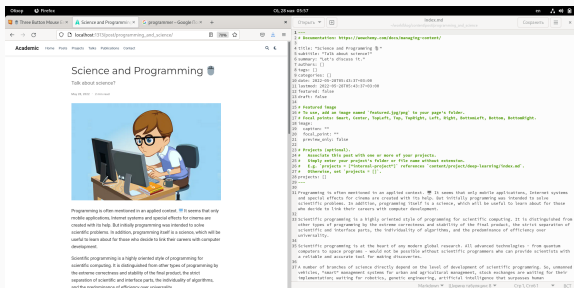


Рис. 4: Заполнение поста о науке и программировании и пост на локальном сайте.

Затем я выполнила исполняемый файл `~/bin/hugo` в каталоге `blog`, и проверила изменения в `public` с помощью команды `git status`.

```
acari@stovagfedora: blog$ ~/bin/hugo
Start building sites =
hugo v0.98.0-165d19cde259c8b01abdc6d3405a229e449f6+extended linux/amd64 BuildDate:2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo:hugoblog

-----+-----
Pages | 41
Paginator pages | 0
Non-page files | 11
Static files | 0
Processed images | 20
Aliases | 11
Sitemaps | 1
Cleaned | 0

Total in 3956 ms
acari@stovagfedora: blog$ cd public/
acari@stovagfedora: public$ git status
На ветке main
Ваша ветка обновлена в соответствии с origin/main.

Изменения, которые не в индексе для коммита:
(используйте «git add <файл>..», чтобы добавить файл в индекс)
(используйте «git restore <файл>..», чтобы отменить изменения в рабочем каталоге)

изменено:   doc.html
изменено:   index.html
изменено:   index.json
изменено:   index.xml
изменено:   post/index.html
изменено:   post/index.xml
изменено:   project/example/featured.jpg
изменено:   project/example/index.html
изменено:   project/index.html
изменено:   project/index.xml
изменено:   sitemap.xml
изменено:   tag/programming/index.html
изменено:   tag/seo/learning/index.xml

Новые неиндексные файлы:
(используйте «git add <файл>..», чтобы добавить в то, что будет включено в коммит)

post/last_index/
post/programming_and_security/
project/example/featured_hubs4a445493a779379e6b0a279d0b00_1071941_150x150.jpg
project/example/featured_hubs4a445493a779379e6b0a279d0b00_1071941_150x150_fit_q75_h2_lossy.webp

нет изменений добавленных для коммита
(используйте «git add» и/или «git commit -a»)
```

Рис. 5: Выполнение файла `hugo` и проверка изменений в `public`.



После того, как я убедилась, что в public произошли необходимые изменения, я запустила(отправила) изменения на сервер.

```
(aoristova@fedora public) $ git add .
(aoristova@fedora public) $ git commit -am "stages"
[master 241c0b9] stages
20 files changed, 302 insertions(+), 367 deletions(-)
rewrite index.json (92%)
create mode 100644 post/last_week3/index.html
create mode 100644 post/programming_and_science/featured.png
create mode 100644 post/programming_and_science/featured_hu19fba03b7e55d7200a842796f38eb8c0_114571_150x0_resize_q75_h2_lanczos_3.webp
create mode 100644 post/programming_and_science/featured_hu19fba03b7e55d7200a842796f38eb8c0_114571_720x2500_fit_q75_h2_lanczos_3.webp
create mode 100644 post/programming_and_science/index.html
rewrite project/example/featured.jpg (75%)
create mode 100644 project/example/featured_hu8ac6144746b3a3703f9eb05a7f9d00b_1071941_150x0_resize_q75_h2_lanczos.webp
create mode 100644 project/example/featured_hu8ac6144746b3a3703f9eb05a7f9d00b_1071941_720x2500_fit_q75_h2_lanczos.webp
rewrite project/index.xml (77%)
rewrite tag/deep-learning/index.xml (76%)
(aoristova@fedora public) $ git push origin main
Сжатие объектов: 45, 0/0 об.
Получен объектов: 100% (44/44), готово.
Сжатие объектов: 100% (28/28), готово.
Запись объектов: 100% (29/29), 2.04 МБ | 47.00 КБ/с, готово.
Бэкап 20 (изменений 10), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: resolving deltas: 100% (10/10), completed with 13 local objects.
To https://github.com/aoristova/aoristova.github.io.git
fd95b82..241c0b9 main -> main
(aoristova@fedora public) $
```

Рис. 6: Отправка изменений public на сервер.

Далее я также запустила(отправила) изменения в blog на сервер, предварительно выполнив команду `git status` для проверки изменений.

```
[aoaristova@fedora blog]$ git add .
[aoaristova@fedora blog]$ git commit -am "project5"
[main ea19265] project5
 6 files changed, 156 insertions(+), 42 deletions(-)
 create mode 100644 content/post/last_week3/index.md
 create mode 100644 content/post/programming_and_science/featured.png
 create mode 100644 content/post/programming_and_science/index.md
 rewrite content/project/example/featured.jpg (75%)
 rewrite content/project/example/index.md (94%)
[aoaristova@fedora blog]$ git push origin main
Перечисление объектов: 20, готово.
Подсчет объектов: 100% (20/20), готово.
Сжатие объектов: 100% (11/11), готово.
Запись объектов: 100% (13/13), 1.98 МиБ | 91.00 КиБ/с, готово.
Всего 13 (изменений 3), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (3/3), completed with 3 local objects.
To https://github.com/aoaristova/blog.git
   91093d8..ea19265  main -> main
[aoaristova@fedora blog]$
```

Рис. 7: Отправка изменений blog на сервер.

После того, как все изменения отправились на сервер, я открыла мой публичный сайт и проверила все изменения. Убедилась в корректности выполнения всех действий.

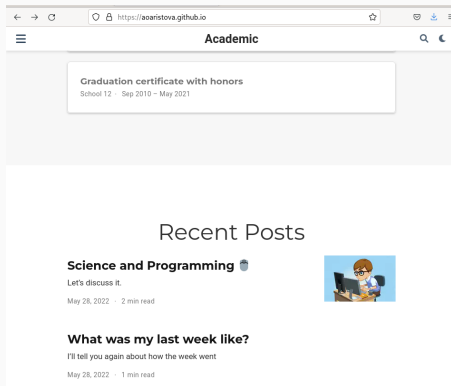


Рис. 8: Проверка изменений на публичном сайте.

В ходе выполнения данного этапа я добавила к сайту остальные данные, разместила проект и создала два поста.