Отчёт по четвёртому этапу индивидуального проекта

дисциплина: Операционные системы

Студент: Махорин Иван Сергеевич

Содержание

Цель работы	5
Задание	6
Выполнение индивидуального проекта	7
Выводы	13

Список иллюстраций

0.1	Открытие нужного файла для редактирования
0.2	Добавление ссылок на сайт
0.3	Создание каталогов для новых постов
0.4	Добавление информации для поста "Презентация на Markdown"
0.5	Запуск команды hugo
0.6	Выгрузка из подкаталога "public"
0.7	Выгрузка из каталога "blog"
0.8	Ссылки на научные и библиометрические ресурсы
0.9	Новые посты

Список таблиц

Цель работы

Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

Задание

- 1. Зарегистрироваться и разместить ссылку на сайт eLibrary.
- 2. Зарегистрироваться и разместить ссылку на сайт Google Scholar.
- 3. Зарегистрироваться и разместить ссылку на сайт ORCID.
- 4. Зарегистрироваться и разместить ссылку на сайт Mendeley.
- 5. Зарегистрироваться и разместить ссылку на сайт ResearchGate.
- 6. Зарегистрироваться и разместить ссылку на сайт Academia.edu.
- 7. Зарегистрироваться и разместить ссылку на сайт arXiv.
- 8. Зарегистрироваться и разместить ссылку на сайт github.
- 9. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 10. Добавить пост на тему: "Создание презентаций".

Выполнение индивидуального проекта

После того, как мы зарегистрировались на всех нужных ресурсах, приступим к добавлению ссылок на наш сайт. Для этого мы должны проделать данный путь: "work", "blog", "content", "authors", "admin". Внутри каталога "admin" мы открываем файл "_index.md" (рис. [-@fig:001]).

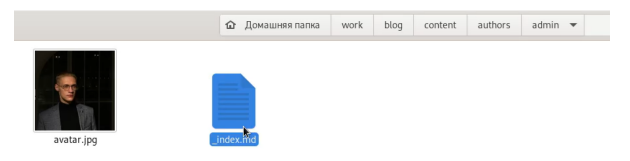


Рис. 0.1: Открытие нужного файла для редактирования

В разделе "social" меняем icon_pack на аі и пишем название нужных нам логотипов. Всю информацию о логотипах и нужных паков можно узнать по ссылке: https://wowchemy.com/docs/getting-started/page-builder/#icons. Также не забываем добавить ссылки на ресурсы (рис. [-@fig:002]).

```
# Social/Academic Networking
# For available icons, see: https://wowchemy.com/docs/getting-started/page-builder/#icons
# For an email link, use "fas" icon pack, "envelope" icon, and a link in the
  form "mailto:your-email@example.com" or "/#contact" for contact widget.
social:
  - icon: doi
   icon_pack: ai
   link: https://www.elibrary.ru/project_user_office.asp
  - icon: google-scholar
   icon_pack: ai
   link: https://scholar.google.com/citations?user=SfbHeMMAAAAJ&hl=ru
  - icon: orcid
   icon_pack: ai
   link: https://orcid.org/0000-0002-1993-0756
  - icon: github
   icon_pack: fab
   link: https://github.com/Ivan-Mahorin
  - icon: mendeley
   icon_pack: ai
   link: https://www.mendeley.com/search/
  - icon: researchgate
   icon_pack: ai
   link: https://www.researchgate.net/profile/Ivan-Mahorin
  - icon: academia
   icon_pack: ai
   link: https://independent.academia.edu/ИванМахорин
  · icon: arxiv
    icon_pack: ai
   link: https://arxiv.org/
```

Рис. 0.2: Добавление ссылок на сайт

Теперь создадим каталоги для наших новых постов и назовём их: "Моя-3-неделя" и "Презентация в Markdown". Чтобы создать эти каталоги нужно проделать следующий путь: "work", "blog", "content", "post" (puc. [-@fig:003]).

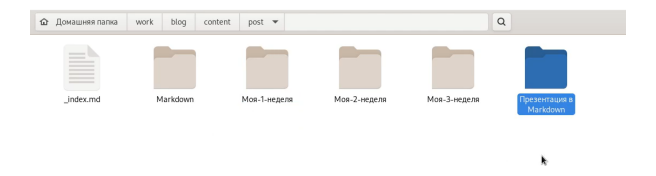


Рис. 0.3: Создание каталогов для новых постов

Добавим информацию для наших постов, которую мы написали заранее (рис. [-@fig:004]).

```
index.md
  Открыть 🔻
                \oplus
                                                                                                   Сохранить
                                                                                                                \equiv
                                                                                                                      ×
                                           ~/work/blog/content/post/Презентация в Markdown
 2 # Documentation: https://wowchemy.com/docs/managing-content/
 4 title: "Презентация на Markdown"
 5 subtitle: ""
 6 summary: ""
 7 authors: [Махорин Иван]
 8 tags: []
 9 categories: []
10 date: 2022-05-16T12:30:41+03:00
11 lastmod: 2022-05-16T12:30:41+03:00
12 featured: false
13 draft: false
14
15 # Featured image
16 # To use, add an image named `featured.jpg/png` to your page's folder.
17 # Focal points: Smart, Center, TopLeft, Top, TopRight, Left, Right, BottomLeft, Bottom, BottomRight.
18 image:
19 caption: ""
20 focal_point: ""
21
   preview_only: false
22
23 # Projects (optional).
24 # Associate this post with one or more of your projects.
25 #
      Simply enter your project's folder or file name without extension.
      E.g. `projects = ["internal-project"]` references `content/project/deep-learning/index.md`.
27 #
      Otherwise, set `projects = []`.
28 projects: []
29
30 **Презентация на Markdown**
32 Маркдаун-разметка популярна из-за своей простоты. Вы форматируете текст в тексте, указывая символами на то, что это:
  заголовок, полужирный текст или курсив, таблица или картинка. Сохраняете в простых текстовых файлах. Они быстро
  открываются, меньше весят, содержимое легко конвертируется в html и без проблем размещается в интернете.
```

Рис. 0.4: Добавление информации для поста "Презентация на Markdown"

Чтобы вся наша информация выгрузилась на сайт, откроем в каталоге "blog" терминал и запустим команду hugo (рис. [-@fig:005]).

```
ismahorin@fedora blog]$ hugo
Start building sites
hugo v0.98.0-165d299cde259c8b801abadc6d3405a229e449f6+extended linux/amd64 BuildDate=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=g
ohugoio
                  | EN
 Pages
                    59
 Paginator pages
                     0
 Non-page files
 Static files
 Processed images | 14
 Aliases
                  | 11
 Sitemaps
 Cleaned
Total in 1312 ms
ismahorin@fedora blog]$
```

Рис. 0.5: Запуск команды hugo

Как только команда hugo выполнилась перейдём первым этапом в подкаталог "public" и проделаем указанные на скриншоте действия (рис. [-@fig:006]). Вторым этапом проделаем все те же самые действия, но уже в каталоге "blog" (рис. [-@fig:007]).

```
[ismahorin@fedora public]$ git add .
[ismahorin@fedora public]$ git commit -am "release stage4"
[main 5d09ef5] release stage4
13 files changed, 3013 insertions(+), 110 deletions(-)
rewrite index.json (89%)
create mode 100644 "post/\320\274\320\276\321\217-3-\320\275\320\265\320\265\320\265\320\273\321\217/index.html"
create mode 100644 "post/\320\277\321\200\320\265\320\267\320\265\320\275\321\202\320\260\321\206\320\270\321\217-\32
3\262-markdown/index.html"
[ismahorin@fedora public]$ git push origin main
Reperucлeние объектов: 44, готово.
Подсчет объектов: 44, готово.
Сжатие объектов: 100% (24/44), готово.
Сжатие объектов: 100% (22/22), готово.
Запись объектов: 100% (25/25), 15.90 Киб | 814.00 Киб/с, готово.
Всего 25 (изменений 18), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (18/18), completed with 15 local objects.
To github.com:Ivan-Mahorin/Ivan-Mahorin.github.io.git
ea99ebd..5d09ef5 main -> main
[ismahorin@fedora public]$
```

Рис. 0.6: Выгрузка из подкаталога "public"



Рис. 0.7: Выгрузка из каталога "blog"

Последним шагом перейдём на наш сайт и посмотрим итог работы (рис. [-@fig:008]), (рис. [-@fig:009]).



Рис. 0.8: Ссылки на научные и библиометрические ресурсы

Recent Posts

Презентация на Markdown

Презентация на Markdown Маркдаун-разметка популярна из-за своей простоты. Вы форматируете текст в тексте, указывая символами на то, что это: заголовок, полужирный текст или курсив, таблица или картинка. Сохраняете в простых текстовых файлах.

Махорин Иван Мау 16, 2022 · 2 min read

Моя третья неделя.

Добрый день, уважаемые читатели! Сегодня я хотел бы Вам рассказать о моей третьей неделе. Эта неделя выдалась довольно трудной и полодотворной. Сначала поведую о двух лабораторных работах под номером 9 и 10 (дисциплина: операционные системы).

Махорин Иван May 16, 2022 · 1 min read

Рис. 0.9: Новые посты

Выводы

В ходе выполнения четвёртого этапа индивидуального проекта мы научились добавлять к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.