Отчет по выполнению 4-го этапа индивидуального проекта

Кочкарев "sakochkarev" Станислав

RUDN University

Цель работы

Цель индивидуального проекта – создание персонального сайта научного работника. Сайт должен быть по шаблону и включать в себя такие блоки, как посты, информацию о себе, информацию об образовании и др. Сайт должен находится на GitHub Pages.

Задание

- Список добавляемых данных.
 - Ссылки на ресурсы
 - eLibrary: https://elibrary.ru/;
 - Google Scholar: https://scholar.google.com/;
 - ORCID : https://orcid.org/;
 - Mendeley: https://www.mendeley.com/;
 - ResearchGate : https://www.researchgate.net/;
 - Academia.edu : https://www.academia.edu/;
 - arXiv : https://arxiv.org/;
 - github: https://github.com/.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору:
 - Оформление отчёта.
 - Создание презентаций.
 - Работа с библиографией.

Выполнение лабораторной работы

Первым заданием была регистрация аккаунтов на

приведенных интернет-ресурах.

За кадром (по конфиденциальным причинам) на всех

запись ссылки на ресурсы были добавлены на сайт.

За кадром (по конфиденциальным причинам) на всех сайтах были зарегистрированы аккаунты. Далее под Изменения происходили в файле content/authors/admin/_index.md, т.е. том же, где в предыдущих этапах мы изменяли и дополняли информацию о себе. После сохранения файла на сайте было проверено отображение всех ссылок.

```
- icon: google-scholar
  icon pack: ai
  link: https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=z0kzW80AAAAJ
- icon: aithub
  icon_pack: fab
  link: https://github.com/freedandar
- icon: erlang
  icon pack: fab
  link: https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=4563204
- icon: orcid
  icon pack: fab
  link: https://orcid.org/0000-0001-8000-4332
- icon: mendelev
  icon_pack: fab
  link: https://www.mendeley.com/settings/account/
- icon: researchgate
  icon_pack: fab
  link: https://www.researchgate.net/profile/Stan-Ko
- icon: academia
  icon pack: ai
  link: https://independent.academia.edu/Stan010
```



Кочкарев Станислав

РУДН













отобразились из-за неправильности введенных

Стоит отметить, что изначально не все ссылки

названий иконок, но после изучения все названия

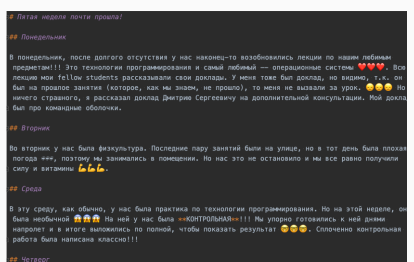
были починены и иконки стали нормально

отображаться.

Следующим заданием было создание поста по

прошедшей неделе.

Используя уже изученную команду hugo new --kind post post/fifth-week, был создан макет поста. В файле index.md был написан текст поста и после сохранения файла сайт автоматически перезагрузился и добавил пост.



Пятая неделя

Вот это пост о прошедшей пятой неделе! 🧌

May 19, 2022 · 2 min read

Пятая неделя почти прошла!

Понедельник

В понедельник, после долгого отсутствия у нас наконец-то возобновились лекции по нашим любимым предметам!!! Это технологии программирования и самый любимый — операционные системы ****. Всю лекцию мои fellow students рассказывали свои доклады. У меня тоже был доклад, но видимо, т.к. он был на прошлое занятия (которое, как мы знаем, не прошло), то меня не вызвали за урок.

• • • • Но ничего страшного, я рассказал доклад Дмитрию Сергеевичу на дополнительной консультации. Мой доклад был про командные оболочки.

Вторник

И последним заданием было добавление поста на

презентаций".

выбранную тему. Тему я выбрал "Создание

Выполнив ту же команду по созданию нового поста (hugo new --kind post post/presentation-creation) я приступил к написанию поста и изменению файла. После того, как был написан текст поста, файл был сохранен и успешно обновлен на сайте.

```
focal point: ""
 preview_only: false
   Simply enter your project's folder or file name without extension.
Презентации создаются как слайды.
На слайдах лучше больше картинок, чем текста,
Текст плох, для текста есть отчеты и бумажки. Презентация же должна содержать много визуала.
Презентация только часть выступления и выступающий также должен быть хорош.
Презентации можно создавать как в формате [WYSIWYG] (https://g.co/kgs/va3vLh), например PowerPoint,
Keynote, Slides, так и в противоположном, например используя Markdown (этот пост создается именно
так 😁).
```

Создание презентаций

May 19, 2022 · 1 min read

В этом посте мы поговорим о том, как создавати презентации

Презентации создаются как слайды.

На слайдах лучше больше картинок, чем текста.

Текст плох, для текста есть отчеты и бумажки. Презентация же должна содержать много визуала.

Презентация только часть выступления и выступающий также должен быть хорош.

Презентации можно создавать как в формате WYSIWYG, например PowerPoint, Keynote, Slides, так и в противоположном, например используя Markdown (этот пост создается именно так

).

Слайды должны разделять информацию на блоки, а специальные слайды, блоки информации, на главы.





Для теста сайта и правильности внесенных изменений сайт работал на локальной машине (hugo server).

После выполнения всех заданий изменения были записаны и выгружены в GitHub.

Выводы

По окончании второго этапа индивидуального проекта мы дополнительно изучили расположение информации внутри структуры сайта и добавили еще персональных данных. Также было написано два поста.