4 этап индивидуального проекта

Парфенова Елизавета Евгеньевна

RUDN University, Moscow, Russian Federation



Разместить ссылки на научные и библиометрические ресурсы на сайте и выложить два поста.

Задание

Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

- 1. Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте.
- 2. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 3. Добавить пост на тему "Оформление отчёта."

Выполнение работы

Регистрация на ресурсах

Первым шагом нужно зарегестрироваться на всех ресурсах, представленных в задании, на которых нет аккаунта.

Размещение ссылок

Затем открываем файл из папки work/solo/content/authors/admin редакторе. Этот файл мы уже редактировали ранее, на втором этапе проекта. В него вставиляем ссылки на свой профиль на всех нобходимых ресурсах, не забыв про иконки. (рис. 1)



Figure 1: Размещение ссылок

Создание папок постов

После я создаем папки для постов. Для этого открываем папку solo в терминале и вводим там команду *hugo new –kind post post/week3* для недельного поста и комнаду *hugo new –kind post post/report* для поста по выбору. (рис. 2)

```
[eeparfenova@fedora solo]$ hugo new --kind post post/report
hugo: downloading modules __
hugo: collected modules in 98155 ms
Content dir "/home/eeparfenova/work/solo/content/post/report" created
[eeparfenova@fedora solo]$ hugo new --kind post post/week3
Content dir "/home/eeparfenova/work/solo/content1/post/week3" created
[eeparfenova@fedora solo]$
```

Figure 2: Создание папок постов

Недельный пост

Следующим шагом открываем файл из первой папки в редакторе и вставляем туда пост. Также редактируем файл, чтобы получилось вставить картинку к посту. (рис. 3)



Figure 3: Недельный пост

Пост по выбору

После тоже самое делаем и для файла, который находился в папке к посту по выбру. (рис. 4)



Figure 4: Пост по выбору

Вызов hugo

Далее было необходимо все синхронизировать. Для этого я вернулась в solo и открыла папку в терминале. Ввела там *hugo*. (рис. 5)

Figure 5: Вызов hugo

Синхронизация репозиториев

После переходим в папку public, открываем ее в терминале и набираем стандартные команды: git pull; git add .; git commi -am 'links and posts'; git push origin main. Когда все прошло успешно, переходим обратно в solo и выполняем теже команды в терминале. (рис. 6)

Figure 6: Синхронизация папки solo

Обновленный сайт

Последним шагом нужно было зайти на сайт и убедиться, что все прошо успешно. Для просмотра изменений может быть необходимо несколько раз обновить сайт. Ссылки были добавлены и посты выложились. (рис. 7)

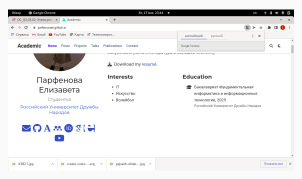


Figure 7: Обновленный сайт



Мы разместили ссылки на научные и библиометрические ресурсы на сайте и выложили два поста.