

# Проектная работа

четвертый этап

Мальков Роман Сергеевич

# Содержание

Цель работы	3
Задание	4
Выполнение проектной работы	5
Выводы	11

# Цель работы

Выполнение четвертого этапа проектной работы.

# Задание

4. Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.
  - Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте:
  - 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: -[x]Оформление отчёта. -[ ]Создание презентаций. -[ ]Работа с библиографией.

# Выполнение проектной работы

1. Запускаем локальный хост hugo командой hugo server( Скриншот 1 ).

```
M:\MstislavHugoPage>hugo server
Start building sites :
hugo v0.98.0-165d299cde259c8b801abadc6d3405a229e449f6+extended windows/amd64 BuildDate=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=gohugoio
      | EN
-----+-----
Pages      | 59
Paginator pages | 0
Non-page files | 16
Static files   | 32
Processed images | 19
Aliases       | 11
Sitemaps       | 1
Cleaned        | 0
Built in 625 ms
Watching for changes in M:\MstislavHugoPage\assets,content,data,static>
```

( Скриншот 1 )

2. Регистрируемся на сайтах указанных в задании, затем вставляем ссылки на эти сайты в файл \_index.md в директории хьюго сервера по следующему пути content/authors/admin/\_index.md ( Скриншот 2 ).

```
28     - course: Фундаментальная информатика и информационные технологии
29     institution: РУДН
30     year: 2025
31
32
33     # Social/Academic Networking
34     # For available icons, see: https://wowchemy.com/docs/getting-started/page/#social
35     # For an email link, use "fas" icon pack, "envelope" icon, and a link in
36     # form "mailto:your-email@example.com" or "/#contact" for contact widget
37     social:
38         - icon: github
39             icon_pack: fab
40             link: https://github.com/MstislavRomanovski
41         - icon: e
42             icon_pack: fab
43             link: https://elibrary.ru/
44         - icon: arxiv
45             icon_pack: fas
```

( Скриншот 2 )

3. Добавляем пост по прошедшей неделе а также пост про оформление отчёта.

Для этого прописываем команду hugo new post/<папка>/<файл>.md. Редактируем содержимое файлов .md ( Скриншоты 3 - 4 ).

```
62     от поставленных целей до результатов и рекомендаций по их внедрению. В практике
63     вузов в отчеты по лабораторным работам реферат обычно не включают.
64     - Введение. Во введении типовой лабораторной работы обычно прописывают цели
65     проводимого исследования и задачи, выполнение которых поможет достичь поставленных целей. В то
66     настоящими первооткрывателями. Приходилось ли вам хотя бы однажды испытывать
67     чувство крайнего любопытства и нетерпения при проведении лабораторной работы?
68     Ощущать, что буквально через пару минут вы найдете ответ на вопрос, на который
69     еще никто и никогда не находил ответа? Именно для таких исследований пишется развернутое введение
70     действительно провести исследование в той области, в которой, как говорится, еще не
71     ступала нога человека, во введении вам понадобится привести оценку современного
72     состояния рассматриваемой проблемы и обосновать необходимость ее решения.
73     - Основная часть. Так как в разных вузах и в разных дисциплинах существуют свои
```

( Скриншот 3 )

```
1  ---
2  # Documentation: https://wowchemy.com/docs/managing-content/
3
4  title: "Предыдущая неделя 3"
5  subtitle: "Что вообще творилось?"
6  summary: ""
7  authors: [Мальков Роман Сергеевич]
8  tags: []
9  categories: []
10 date: 2022-05-21T14:34:30+03:00
11 lastmod: 2022-05-21T14:34:30+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, BottomL
18 .
```

( Скриншот 4 )

4. Прописываем команду hugo -D, она обновит нашу диреуторию public. Затем содержимое public , как и в предыдущей части выполнения работы, переносим в директорию сайта github.io. После данных мероприятий выгружаем все изменения в github ( Скриншоты 5-9 ).

```
Сервис страниц из памяти
Запуск в режиме быстрой отрисовки. Для полного перестройки при изменении: hugo server --disableFastRender
Сервер доступен по адресу http://localhost:1313/ <bind address 127.0.0.1>
Нажмите Ctrl+C для остановки

M:\MstislavHugoPage>hugo -D
Старт строительства сайтов:
hugo v0.98.0-165d299cde259c8b801abadc6d3405a229e449f6+extended windows/amd64 BuildDate=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=gohugoio

EN
+-----+
Pages      | 60
Paginator pages | 0
Non-page files | 15
Static files | 32
Processed images | 22
Aliases    | 11
Sitemaps   | 1
Cleaned    | 0

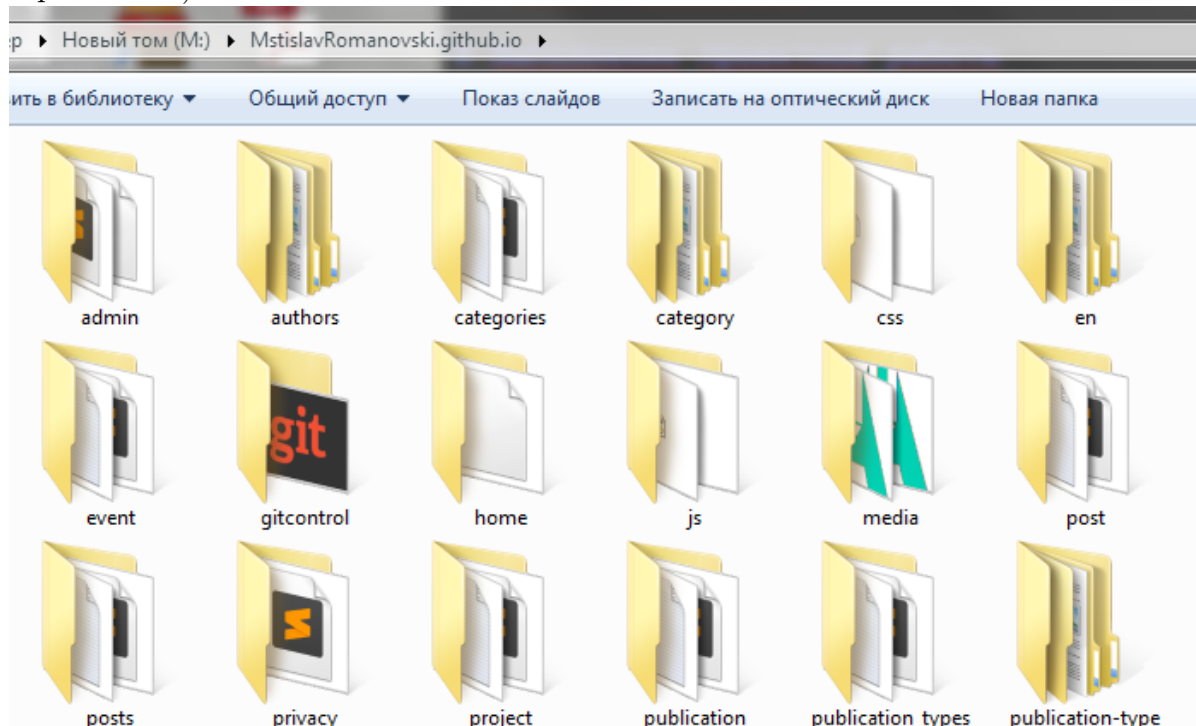
Всего за 984 мс
M:\MstislavHugoPage>
```

( Скриншот 5 )

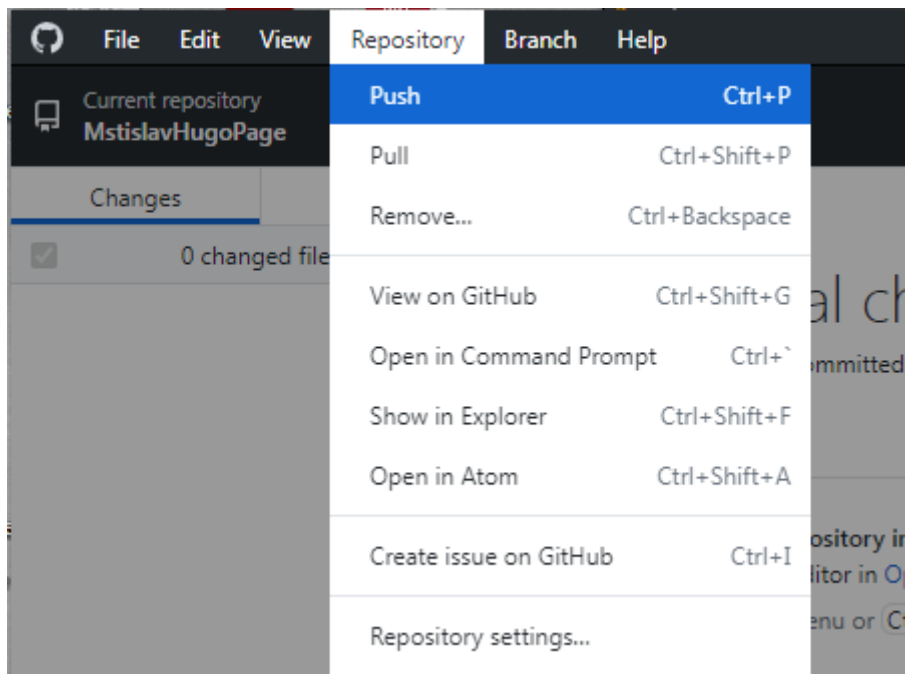
Скриншот 5 показывает содержимое папки 'public' на диске M:. Виджеты в левом верхнем углу отображают погоду и время.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
admin	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
authors	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
categories	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
category	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
css	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
en	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
event	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
gitcontrol	07.05.2022 13:57	Папка с файлами	
home	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
js	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
media	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
post	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
privacy	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
project	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
publication	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
publication_types	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	
publication-type	21.05.2022 14:41	Папка с файлами	

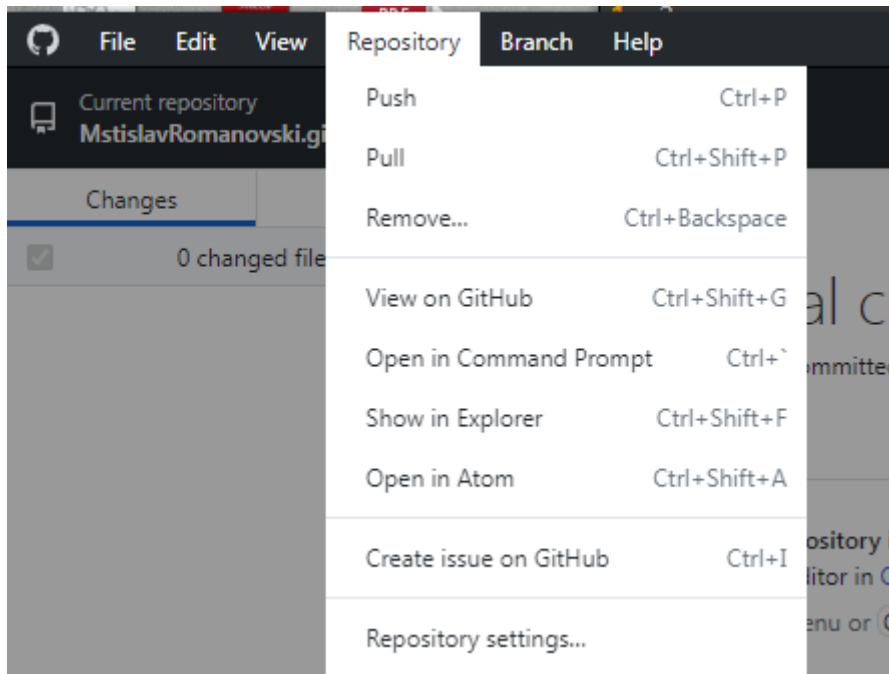
( Скриншот 6 )



( Скриншот 7 )



( Скриншот 8 )



( Скриншот 9 )

И вот результат на скриншотах 10 - 11:

# Мальков Роман Сергеевич

Студент

Российский Университет Дружбы  
Народов (РУДН)



Рис. 1: Screenshot\_3

( Скриншот 10 )

## Postform

Оформление отчета по лабораторной работе Лабораторная работа является небольшой научно-исследовательской работой, которую и оформлять следует по всем утвержденным требованиям. При подготовке отчета по лабораторной работе вы освоите ряд важных элементов, которые в дальнейшем пригодятся вам при написании курсовой и дипломной работы.

May 21, 2022 · 3 min read

## Предыдущая неделя 3

Что было сделано? Операционные системы: выполнены лабораторные работы номер 7 и 8, а также третья часть проекта по созданию сайта на базе hugo. Технология программирования: в отчаянии всё ещё. Моделирование: 1 лабораторная работа сдана, вторая готова, третья в процессе.

Мальков Роман Сергеевич  
May 21, 2022 · 1 min read

( Скриншот 11 )

# Выводы

Четвертый этап проектной работы выполнен.