МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ"

Факультет (физико-математических и	естественных на	yк
-------------	-------------------------	-----------------	----

ОТЧЕТ:

О выполнении индивидуального проекта.

"Этап 4. Добавление к сайту ссылок на научные и библиометрические ресурсы".

Выполнил:

Студент группы: НПИбд-02-21

Студенческий билет: №1032217060

ФИО студента: Королев Адам Маратович

Дата выполнения: 21.05.2022

1 Цель работы:

- Добавление к сайту ссылок на научные и библиометрические ресурсы.
- Улучшение навыков по созданию постов при помощи программного обеспечения Hugo.
- Улучшение навыков по изменению своего сайта.

2 Задание:

- Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору.

3 Теоретическое введение:

GitHub Pages – это бесплатный хостинг для статических файлов. Данный сервис позволяет размещать свои статические веб-сайты. Нидо – это один из генераторов статических сайтов с открытым исходным кодом, который является как самым популярным, так и совершенно бесплатным.

4 Выполнение лабораторной работы:

1. Размещаем ссылки на соответствующие ресурсы на нашем сайте.

```
* index.md
    <u>О</u>ткрыть ▼ +
                                                                                                                                                   Сохранить
                                                                                                                                                                     36 # For available icons, see: https://wowchemy.com/docs/getting-started/page-builder/#icons
37 # For an email link, use "fas" icon pack, "envelope" icon, and a link in the
38 # form "mailto:your-email@example.com" or "/#contact" for contact widget.
39 social:
      iocrat:
    - icon: erlang
    icon_pack: fab
    link: https://www.elibrary.ru/project_user_office.asp
    icon: google-scholar
         icon_pack: ai
link: https://scholar.google.com/citations?user=bVahpAgAAAAJ
         icon_pack: fab
link: https://orcid.org/0000-0002-1351-0160
       - icon: mendeley
       link: https://www.mendeley.com/settings/account/
- icon: researchgate
52
53
54
55
56
         icon_pack: fab
link:
       - icon: academia
          icon_pack: ai
       link: https://independent.academia.edu/AdamAdamov8 - icon: arxiv
59
60
          icon_pack: ai
link: https://arxiv.org/user/
       - icon: github
icon_pack: fab
link: https://github.com/ALibA0
61
62
63
64
                                                                                                                                            Стр 64, Стл61
                                                                              Markdown ▼ Ширина табуляции: 8 ▼
                                                                                                                                                                              BCT
```

Размещаем ссылки

2. Делаем пост по прошедшей неделе.

```
*last-week3.md
    Открыть ▼ +
                                                                                                                                             Сохранить 🗏 🗴
                                                                 ~/siteproje
 4 title: "Третья прошедшая неделя:"
5 subtitle: ""
6 summary: ""
 7 authors: []
8 tags: []
 9 categories: []
10 date: 2022-05-21T03:08:54+03:00
11 lastmod: 2022-05-21T03:08:54+03:00
12 featured: false
13 draft: false
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: ""
     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.
26 # E.g. `projects = ["internal-project"]` references `content/project/deep-learning/index.md`.
27 # Otherwise, set `projects = []`.
28 projects: []
30 Третья прошедшая неделя:
 32 Даты прошлой недели: 09 мая (понедельник) - 15 мая (воскресенье)
33 Прошлая неделя являлась учебной неделей. На прошлой неделе мною было выполнены 2 лабораторные работы и 3 этап реализации индивидуального проекта.
                                                                           Markdown ▼ Ширина табуляции: 8 ▼
                                                                                                                                    Стр 33, Стл6 146 ▼ ВСТ
```

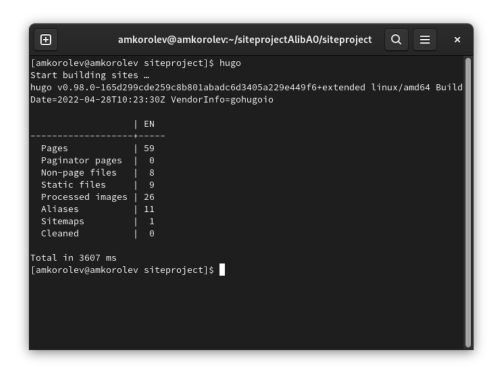
Делаем пост

3. Добавляем пост на тему: "Создание презентаций".

```
pr-cr21.md
     Открыть ▼ +
                                                                                                                                                                     Сохранить 🗏 🗴
  2 # Documentation: https://wowchemy.com/docs/managing-content/
 3
4 title: "Создание презентаций"
5 subtitle: ""
6 summary: ""
7 authors: []
  8 tags: []
9 categories: []
10 date: 2022-05-21T03:10:13+03:00
11 lastmod: 2022-05-21T03:10:13+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.
       caption: ""
focal_point: ""
21
       preview_only: false
22# 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.
26 # E.g. `projects = ["internal-project"]` references `content/project/deep-learning/index.md`.
27 # Otherwise, set `projects = []`.
28 projects: []
30 В этом уроке мы узнаем, как создавать профессиональные презентации из документа Markdown. Создание красивых профессиональных слайдов с помощью Markdown очень просто и занимает меньше времени. Вам не нужно тратить время на
     дизайн и верстку слайдов.
                                                                                       Markdown ▼ Ширина табуляции: 8 ▼
```

Добавляем пост

4. Выполняем команду для создания необходимых файлов



hugo

5. Выгружаем наш сайт на github.

```
amkorolev@amkorolev:~/siteprojectAlibAO/siteproject/public Q ≡ ×

[amkorolev@amkorolev public]$ git add .

[amkorolev@amkorolev public]$ git commit -am 'feat: Этап 4'

[main bdca496] feat: Этап 4

17 files changed, 3557 insertions(+), 145 deletions(-)

rewrite index.json (90%)

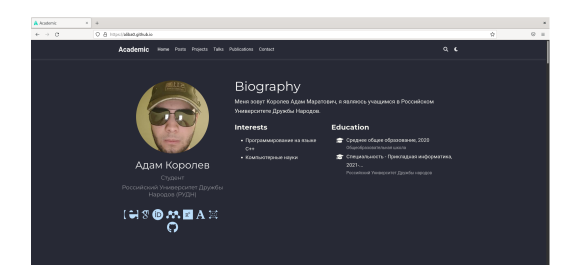
create mode 100644 post/last-week3/last-week3/index.html

create mode 100644 post/prez-cr1/pr-cr21/index.html

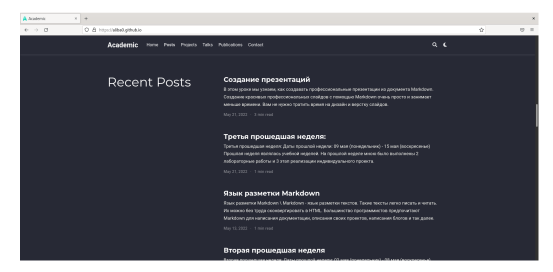
[amkorolev@amkorolev public]$ git push
```

git add.; git commit -am; git push

6. Проверяем изменения на сайте



Переходим на сайт aliba0.github.io и проверяем сайт



Проверяем сайт

5 Выводы:

- В процессе выполнения работы были добавлены ссылки на соответствующие ресурсы, был создан пост по прошедшей неделе, был добавлен пост на тему: "Создание презентаций". Были улучшены навыки по созданию постов и изменению своего сайта.