

РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

Добавить с сайта все остальные элементы

Абдуллина Ляйсан Раисовна НПИбд-01-21

Содержание

1	Цель работы	4
1.1	Задачи	4
2	Теоретическое введение	5
3	Выводы	10
4	Список литературы	11

Список иллюстраций

2.1	Создание папок проектов	6
2.2	Создание проекта 1	6
2.3	Создание проекта 2	7
2.4	Создание папок постов	7
2.5	Написание поста о прошлой неделе	8
2.6	Написание поста о языках программирования	8
2.7	Появление новых проектов	9

1 Цель работы

Добавить с сайта все остальные элементы.

1.1 Задачи

- Сделать записи для персональных проектов.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему “Языки научного программирования”.

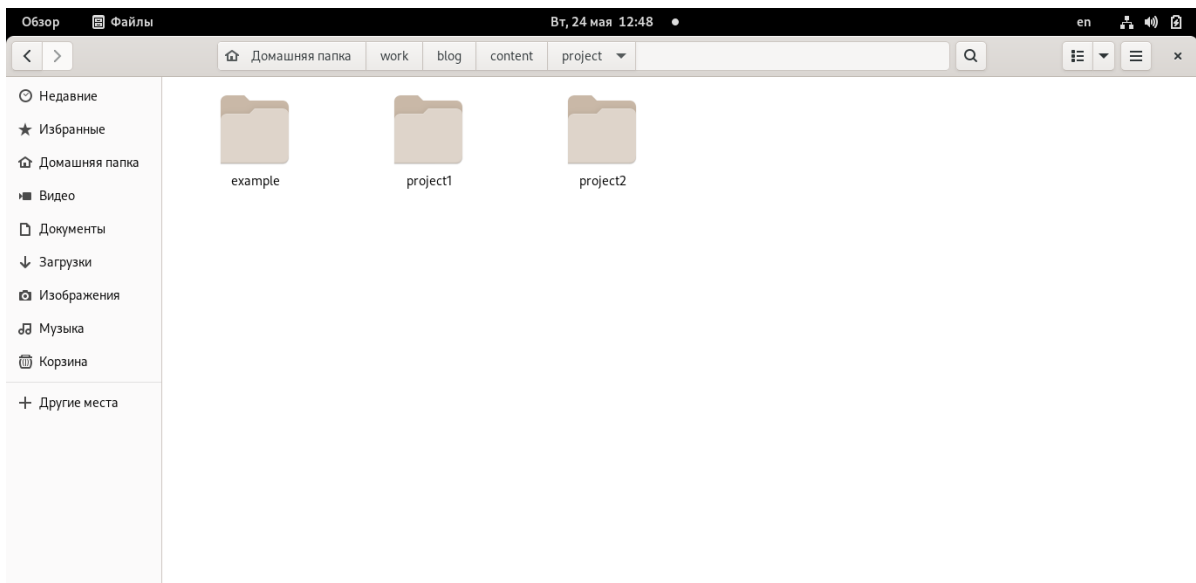
2 Теоретическое введение

- Для реализации сайта используется генератор статических сайтов Hugo.
- Общие файлы для тем Wowchemy: Репозиторий: <https://github.com/wowchemy/wowchemy-hugo-themes>
- В качестве шаблона индивидуального сайта используется шаблон Hugo Academic Theme. Демо-сайт: <https://academic-demo.netlify.app/> Репозиторий: <https://github.com/wowchemy/starter-hugo-academic>

, # Выполнение индивидуального проекта

##1

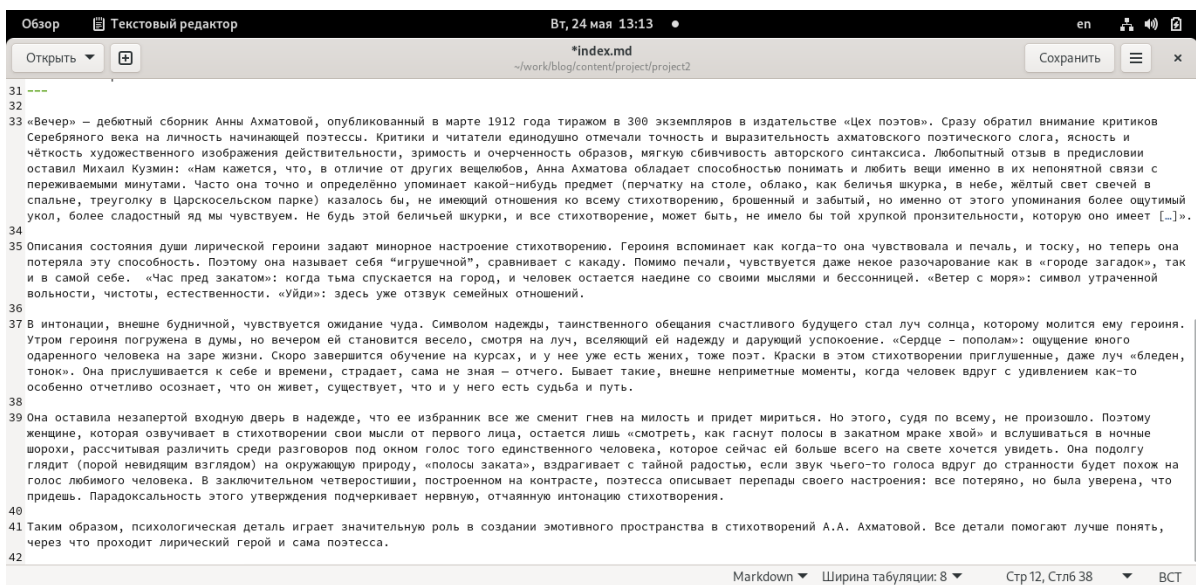
Первым шагом мы перешли в `work/blog/content/projects`, где мы создали 2 новые папки для создания наших двух проектов. А также скопировали туда файлы `index.md` для дальнейшего редактирования. (скриншот 2.1)



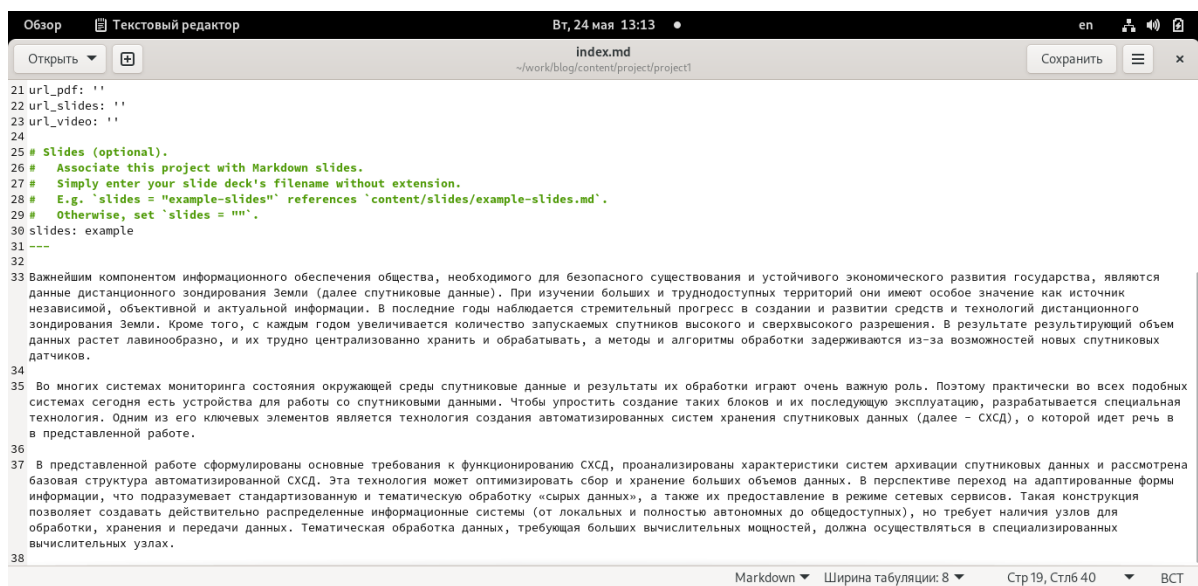
Скриншот 2.1: Создание папок проектов

##2

Вторым шагом мы редактировали наши файлы - писали информацию о проекте и его содержимое. (скриншоты 2.2, 2.3)



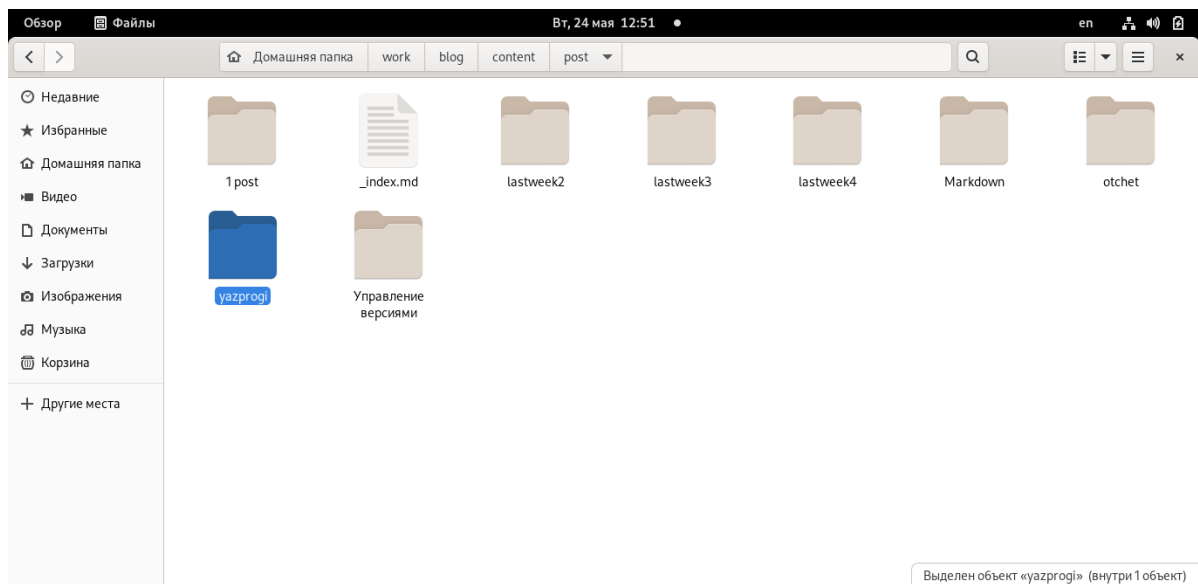
Скриншот 2.2: Создание проекта 1



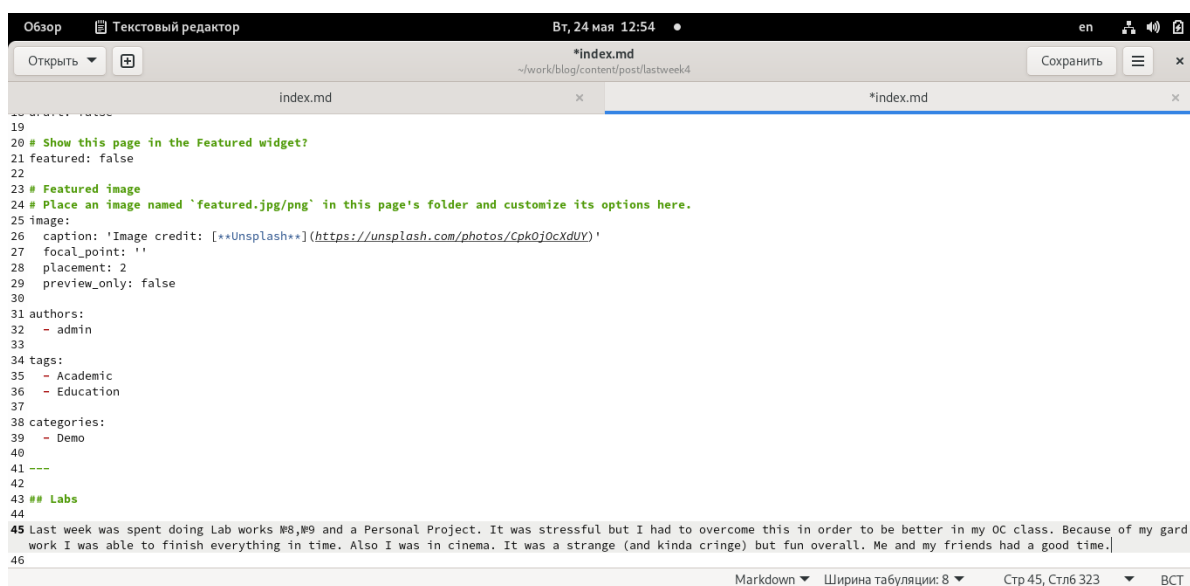
Скриншот 2.3: Создание проекта 2

##3

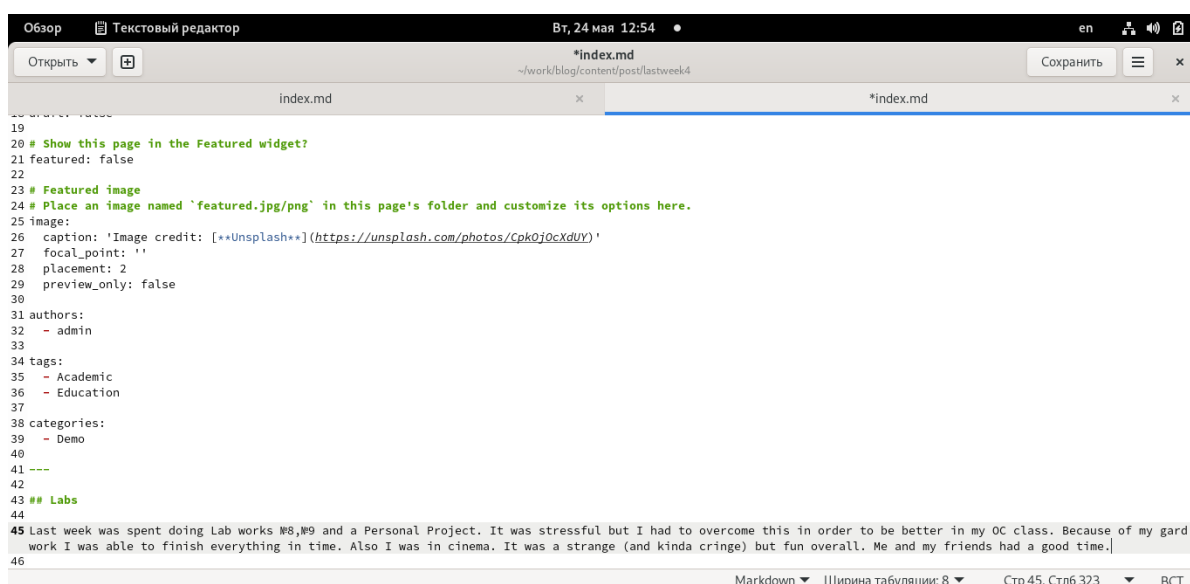
Далее мы написали 2 поста: один о прошедшей неделе и научные языки программирования. Для этого мы перешли в каталог `work/blog/content/posts` и создали 2 папки для соответствующих постов. (скриншоты 2.4, 2.5, 2.6)



Скриншот 2.4: Создание папок постов



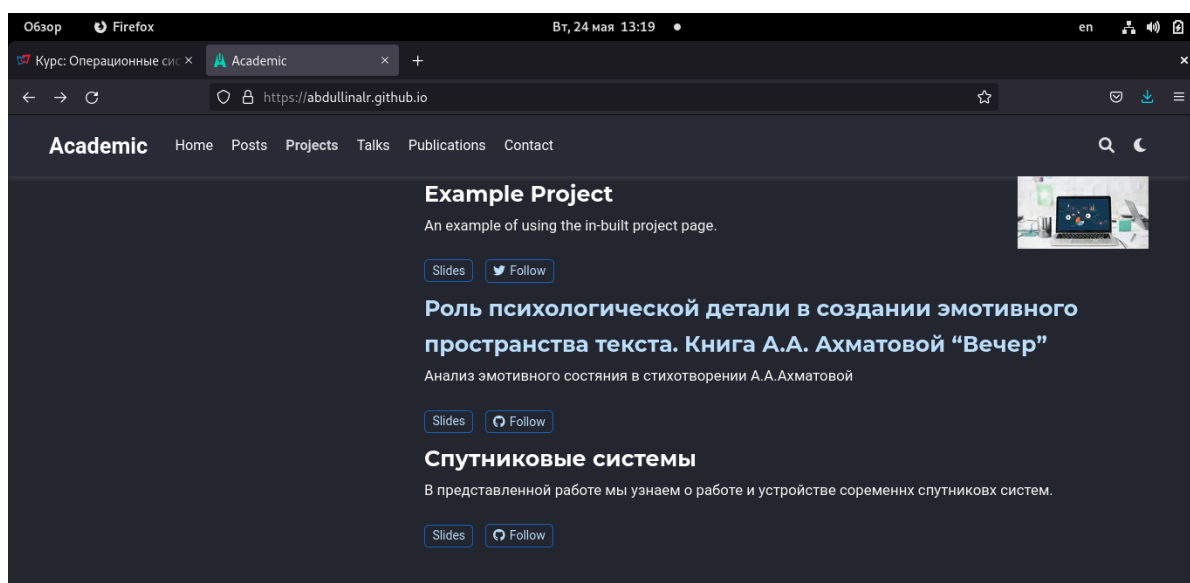
Скриншот 2.5: Написание поста о прошлой неделе



Скриншот 2.6: Написание поста о языках программирования

##3

Последним нашим шагом было “запустить” всю новую информацию и прона-
блюдать за изменениями на нашем сайте. (скриншоты 2.7)



Скриншот 2.7: Появление новых проектов

3 Выводы

В ходе лабораторной работы мы смогли добавить с сайта все остальные элементы и выполнили все задачи.

4 Список литературы

<https://esystem.rudn.ru/mod/page/view.php?id=862706> <https://esystem.rudn.ru/mod/page/view.p>
<https://yamadharma.github.io/ru/course/os-intro/educational-project-researcher-website/> :::