# Пятый этап персонального проекта. Добавить к сайту все остальные элементы.

Операционные системы

Ганина Таисия Сергеевна, НКАбд-01-22

## Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Теоретическое введение	7
4	Выполнение лабораторной работы	9
5	Выводы	16
Список литературы		17

## Список иллюстраций

4.1	Папка с одним из проектов	9
4.2	Изменяю документ markdown	10
4.3	Изменяю документ markdown	10
4.4		11
4.5		11
4.6		12
		13
4.8	Результаты	14
4.9	Результаты	14
4.10	Результаты	14
4.11	Результаты	15
4.12	Результаты	15
4.13	Результаты	15

### Список таблиц

## 1 Цель работы

Добавить к сайту все остальные элементы.

### 2 Задание

- 1. Сделать записи для персональных проектов.
- 2. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 3. Добавить пост на тему по выбору. Языки научного программирования.
- 4. Добавить с сайту все остальные элементы.

### 3 Теоретическое введение

#### Заголовок веб-страницы

Как правило большая полоса сверху с большим заголовком и / или логотипом. Именно здесь обычно размещаетсябазовая информация о веб-сайте.

#### Панель навигации сайта - хедер

Ссылки на разделы сайта: обычно представлены кнопками меню, ссылками или вкладками. Как и заголовок, этот контент обычно остается неизменнымпри переходе с одной веб-страницы на другую - несогласованная навигация на вашем веб-сайте просто приведет к растерянности и разочарованию пользователей. Многие веб-дизайнеры считают панель навигации частью заголовка, а не отдельным компонентом, но это не является обязательным требованием; на самом деле некоторые также утверждают, что реализация этих двух составляющих по отдельности лучше для доступности, так как программы чтения с экрана лучше читают две функции, если они разделены.

#### Основное содержание веб-страницы

Большая область в центре, которая содержит большую часть уникального контента данной веб-страницы, например, видео, которое вы хотите посмотреть, или рассказ, который вы читаете, или карту, которую вы хотите просмотреть, заголовки новостей и т. д. Это та часть сайта, которая определенно будет меняться от страницы к странице!

#### Боковая панель страницы

Тут размещается периферийная информация, ссылки, цитаты, реклама и т. д. Обычно это контекстно к тому, что содержится в основном контенте (например,

на странице новостной статьи, боковая панель может содержать биографию автора или ссылки на связанные статьи), но есть также случаи, когда можно найти повторяющиеся элементы, такие как вторичная навигационная система.

#### Нижний колонтитул - футер

Полоса в нижней части страницы, которая зачастую содержит мелкий шрифт, уведомления об авторских правах или контактную информацию. Это место для размещения общей информации, но как правило эта информация не является критичной по отношению к самому сайту. Нижний колонтитул также иногда используется в целях SEO, предоставляя ссылки для быстрого доступа к популярному контенту.

### 4 Выполнение лабораторной работы

1. Сделать записи для персональных проектов (рис. 4.1, 4.2, 4.3).

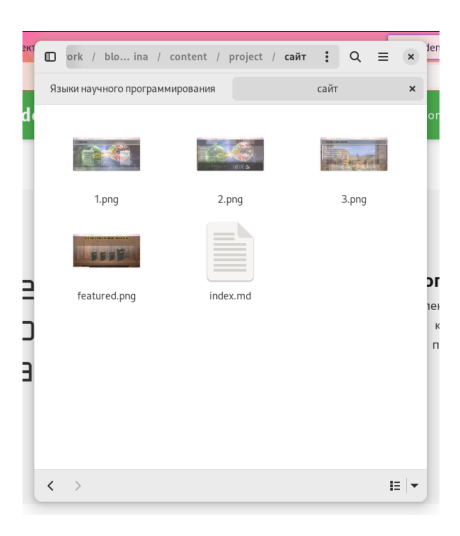


Рис. 4.1: Папка с одним из проектов

```
index.md index.md x

1 ---
2 Lilks: Cah'r "Ecrocraemume маучи"
3 AMURRACK: Cah'r Ann mograrosew x Efg.
4 Asas:
5 - Cah'r
6 - Opposer
7 - HTUM
8 - SSS
9 - Ecrocraemume маучи
10 - ALD
11 Adata... JUNA-0--Berrelieu vayvu
11 Adata... JUNA-0--Berrelieu vayvu
12 Asas:
13 * Rentingual saternal WBL for mraissi (realesse proiest datail reage)
14 Asas:
15 * Local relicut for the first fo
```

Рис. 4.2: Изменяю документ markdown



Рис. 4.3: Изменяю документ markdown

2. Сделать пост по прошедшей неделе (рис. 4.4).

Теперь необходимо было зайти в папку blog\_ganina/content/post.



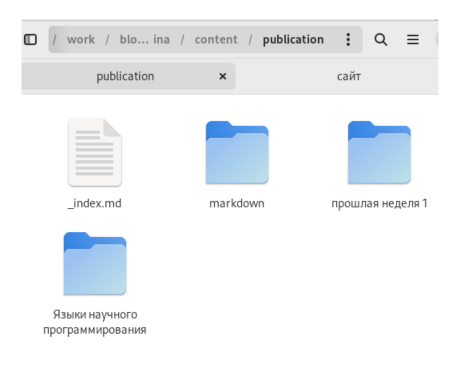
Рис. 4.4: Изменяю документ markdown

 Добавить пост на тему по выбору. Языки научного программирования (рис. 4.5).



Рис. 4.5: Изменяю документ markdown

4. Добавить с сайту все остальные элементы (рис. 4.6, 4.7)



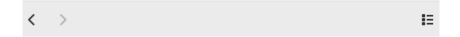


Рис. 4.6: Делаю featured публикации

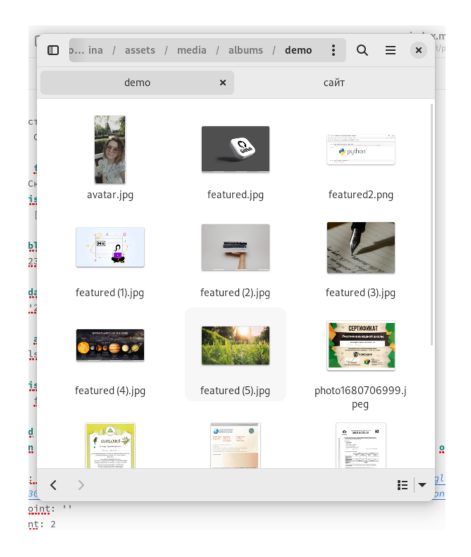


Рис. 4.7: Галерея

5. Результаты (рис. 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13)

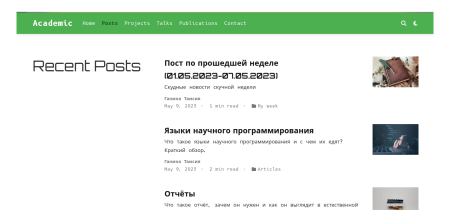


Рис. 4.8: Результаты



Рис. 4.9: Результаты

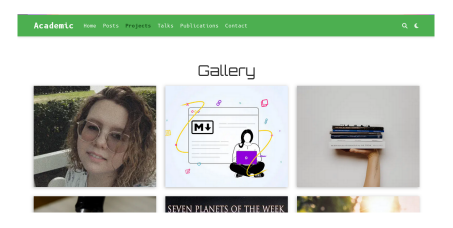


Рис. 4.10: Результаты

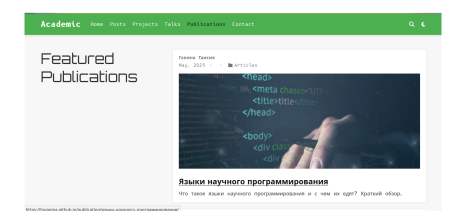


Рис. 4.11: Результаты

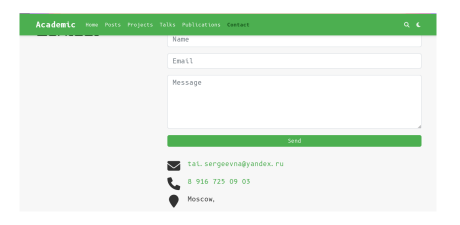


Рис. 4.12: Результаты

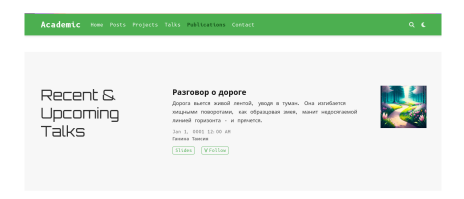


Рис. 4.13: Результаты

### 5 Выводы

Я разобралась как работать с блоками на сайте и усовершенствовала свои навыки в написании постов.

### Список литературы

- 1. Создание сайта
- 2. Hugo docs