Задание

	U		_
Добавить	K CANTV	ланные с) cehe

- 1. Список добавляемых данных.
- Разместить фотографию владельца сайта.
- Разместить краткое описание владельца сайта (Biography).
- Добавить информацию об интересах (Interests).
- Добавить информацию от образовании (Education).
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- 2. Добавить пост на тему по выбору:
- Управление версиями. Git.
- Непрерывная интеграция и непрерывное развертывание (CI/CD).

Выполнение индивидуального проекта

1. Я разместила свой аватар на сайт. Для этого я поменяла исходное изображение в папке content/authors/admin avatar.jpg на свою фотографию (рис.1). Загрузила на GitHub, и Netlify автоматически построил мой сайт. Чтобы поменять информацию о владельце сайта, я открыла файл _index.md, который находится в той же папке, что и фотография (рис.2-3), и изменила его содержимое. В частности поменяла имя, образование и интересы. Самое важное, чтобы вводимая информация была также на английском языке. Результат моих изменений вы можете увидеть на рисунке 4.

{ #fig:001 width=70% }

{ #fig:001 width=70% }

{ #fig:001 width=70% }

{ #fig:001 width=70% }

2. Затем я сделала пост по прошедшей неделе. Для этого в командную строку ввела команду hugo new post/post1.md с указанием пути, куда должен создаться файл (рис.5). Открыла созданный файл и отредактировала его (рис.6): изменила название поста, добавила тег и категорию, написала о прошедшей неделе.

:001 width=70% }
•

{ #fig:001 width=70% }	
Отправила изменения на GitHub и, подождав, пока Netlify изменит мой сайт, от созданный мною пост (рис.7).	крыла
{ #fig:001 width=70% }	
3. Следующим пунктом нужно было создать пост на одну из предложенных тем первую тему: "Git. Управление версиями", и проделала те же действия, что и п первого поста (рис.8-9)	-
{ #fig:001 width=70% }	
{ #fig:001 width=70% }	

Выводы

Я отредактировала информацию о себе на сайте, научилась создавать посты и опубликовывать их.

::: {#refs} :::