Отчёт о выполнении. Индивидуальный проект. Этап 2

НКАбд-01-22

Никита Михайлович Демидович

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Теоретическое введение	7
4	Выполнение лабораторной работы	8
5	Выводы	13
Список литературы		14

Список иллюстраций

4.1	Размещение фотографии на сайте
4.2	Добавление информации о себе
4.3	Создание поста о системе контроля версий Git
4.4	Создание поста по прошедшей неделе
4.5	Обновление сайта
4.6	Главная страница сайта после обновления
4.7	Пост о системе контроля версий Git
4.8	Пост по прошедшей неделе

Список таблиц

1 Цель работы

Продолжить работы со своим сайтом. Редактировать его в соответствие с требованиями. Добавить данные о себе на сайт.

2 Задание

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

3 Теоретическое введение

Сайт – это совокупность веб-страниц, объединённых под общим доменом и связанных ссылками, тематикой и дизайнерским оформлением. Мы будем создавать статический сайт, для этого нам понадобится Hugo. Hugo — это генератор статических страниц для интернета.

4 Выполнение лабораторной работы

На первом этапе выполнения второго этапа индивидуального проекта я разместил свою фотографию на сайте (рис. [4.1]).

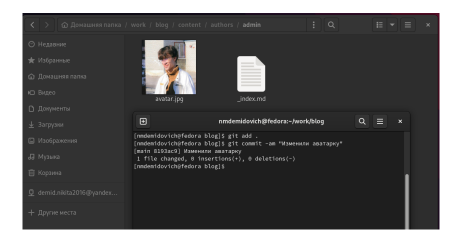


Рис. 4.1: Размещение фотографии на сайте

Затем я разместил краткую информацию о себе, своих интересах, образовании, после чего добавил пост по прошедшей неделе и пост о системе контроля версий Git (рис. [4.2]) - (рис. [4.4]).

Рис. 4.2: Добавление информации о себе

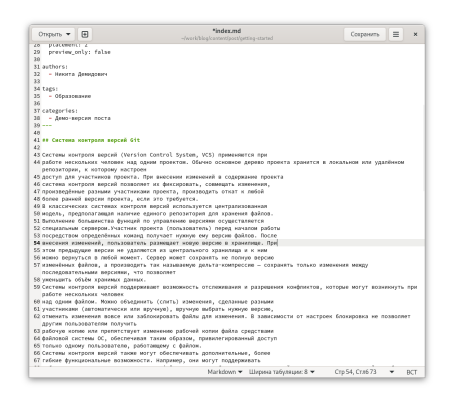


Рис. 4.3: Создание поста о системе контроля версий Git

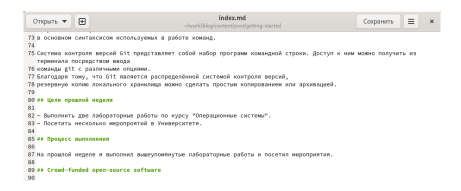


Рис. 4.4: Создание поста по прошедшей неделе

После этого я обновил сайт и зашёл на него (рис. [4.5]) - (рис. [4.8]).

```
nmdemidovich@fedora:~/work/blog

Q 

(nmdemidovich@fedora blog]$ git push
Перечисление объектов: 33, готово.
Подсчет объектов: 100% (33/33), готово.
При сжатии изменений используется до 6 потоков
Сжатие объектов: 100% (21/21), готово.
Запись объектов: 100% (21/21), 195.51 Киб | 206.00 Киб/с, готово.
Всего 21 (изменений 8), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использовано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (8/8), completed with 5 local objects.
To github.com:nikdem1/blog.git
    6649ebc..749c868 main -> main
[nmdemidovich@fedora blog]$ git push origin main
Everything up-to-date
[nmdemidovich@fedora blog]$ git add .
[nmdemidovich@fedora blog]$ git commit -am "Обновили вид сайта и добавили пост"
Текущая ветка: main
Эта ветка соответствует «origin/main».

нечего коммитить, нет изменений в рабочем каталоге
[nmdemidovich@fedora blog]$ git push
Everything up-to-date
[nmdemidovich@fedora blog]$ git push
Everything up-to-date
[nmdemidovich@fedora blog]$;
```

Рис. 4.5: Обновление сайта

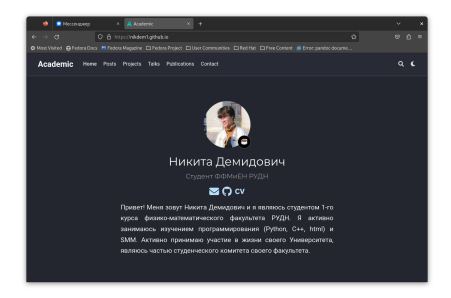


Рис. 4.6: Главная страница сайта после обновления

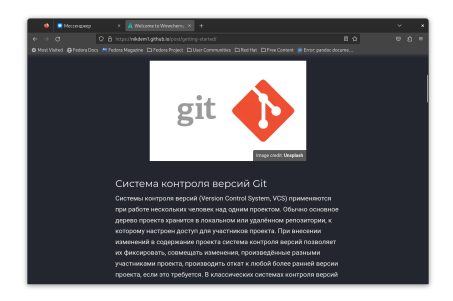


Рис. 4.7: Пост о системе контроля версий Git

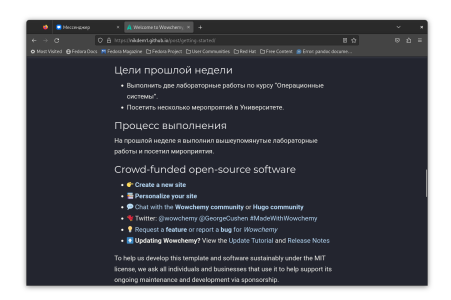


Рис. 4.8: Пост по прошедшей неделе

5 Выводы

В результате выполнения данного этапа индивидуального проекта я отредактировал сайт в соответствии с требованиями и добавил информацию о себе.

Список литературы

Этапы реализации проекта