

Индивидуальный проект

Этап 2

Комягин Андрей Николаевич

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Вывод	11

Список иллюстраций

3.1	Шапка профиля	7
3.2	Недавние посты	7
3.3	Недельный пост	8
3.4	Подпись под постами	8
3.5	Пост про Git	9
3.6	Отправка на git	10

Список таблиц

1 Цель работы

Добавить к сайту данные о себе.

2 Задание

- Разместить фотографию владельца сайта.
- Разместить краткое описание владельца сайта.
- Добавить информацию об интересах.
- Добавить информацию от образовании.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему: управление версиями. Git.

3 Выполнение лабораторной работы

На втором этапе индивидуального проекта необходимо работать с md файлами (изменять их содержимое под себя).

Суть работы заключается во внимательном изучении файлов глазами.

Результат работы:

Биография, аватарка, фамилия имя, место учёбы (рис. 3.1).



Рис. 3.1: Шапка профиля

Недавние посты (недельный и про гитхаб) (рис. 3.2)

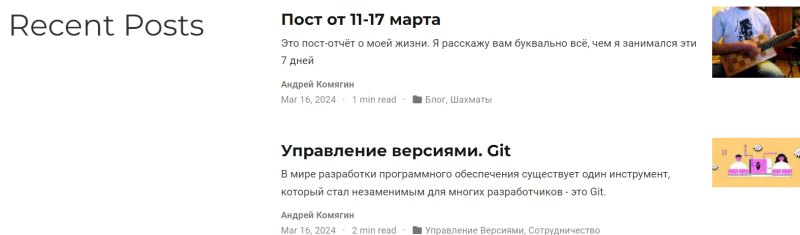


Рис. 3.2: Недавние посты

Пост от 11-17 марта

Это пост-отчёт о моей жизни. Я расскажу вам буквально всё, чем я занимался эти 7 дней

Андрей Комягин

Mar 16, 2024 · 1 min read · Блог, Шахматы



Гитара

Из-за праздников я был дома и была возможность вновь взять гитару в руки (сам я живу в общежитии). Решил выучить фингерстайл

Рис. 3.3: Недельный пост

Принятие. Уступил место. Поездка резко превратилась в отвратительную.

На будущее разработал план - если меня попросят уступить место, то я прикинусь инвалидом на голову и начну пускать слюну.

Литература

Вспомнил про приём "парцелляция" и использовал его в рассказе про РЖД

Гитара

Шахматы

РЖД



Андрей Комягин

Студент

Я увлекаюсь музыкой (игра на муз. инструментах, сведение записей, композиция), играю в шахматы lichess 2100, занимаюсь программированием (c++, python).



Рис. 3.4: Подпись под постами

Андрей Комягин

Mar 16, 2024 · 2 min read · 📁 Управление Версиями, Сотрудничество



Что такое Git и с чем его едят?

Управление версиями - это важный аспект разработки программного обеспечения, который позволяет отслеживать изменения в коде, управлять версиями проекта и сотрудничать с другими разработчиками. Одним из самых популярных инструментов для управления версиями является Git.

История Git и концепция

Git - это распределенная система управления версиями, разработанная Линусом Торвальдсом. Она позволяет разработчикам сохранять изменения в коде, создавать ветки для параллельной работы над проектом, объединять изменения из разных веток и отслеживать

Рис. 3.5: Пост про Git

Отправка данных на сервер (рис. 3.6)

```
[ankomyagin@ankomyagin blog]$ git add .
[ankomyagin@ankomyagin blog]$ git commit -am "add stage 2"
[main ccea3d3] add stage 2
18 files changed, 168 insertions(+), 632 deletions(-)
create mode 100644 .gitmodules
delete mode 100644 content/post/blog-with-jupyter/featured.png
delete mode 100644 content/post/blog-with-jupyter/index.md
delete mode 100644 content/post/blog-with-jupyter/output_1_0.png
delete mode 100644 content/post/getting-started/featured.jpg
delete mode 100644 content/post/getting-started/index.md
create mode 100644 content/post/git/featured.jpg
create mode 100644 content/post/git/index.md
create mode 100644 content/post/week_post_17/featured.jpg
create mode 100644 content/post/week_post_17/index.md
delete mode 100644 content/post/writing-technical-content/featured.jpg
delete mode 100644 content/post/writing-technical-content/index.md
delete mode 100644 content/post/writing-technical-content/line-chart.json
delete mode 100644 content/post/writing-technical-content/results.csv
create mode 160000 public
[ankomyagin@ankomyagin blog]$ git push
```

Рис. 3.6: Отправка на git

4 Вывод

В ходе выполнения первого этапа проекта я добавил данные о себе на сайт