

Отчёт по первому этапу индивидуального проекта

дисциплина: операционные системы

Мглинец Варвара Александровна

Выполнение этапа

Шаг 1

В файле `skills.md` перехожу по ссылке, где нам предоставлена информация о всех наборах иконок, воспользуемся набором `emoj`

Шаг 2

Вносим изменения в наш файл, все поля заполняем по форме, которая представлена в комментариях

Шаг 3

Открываю терминал, с помощью команды `~/bin/hugo server` проверяю исправность работы сервера и не допустила ли я ошибок. Вызываю `~/bin/hugo` Перехожу по ссылке, сгенерированной с помощью команды `~/bin/hugo server`, здесь с нашим сайтом будут происходить все первоначальные изменения (после каждого вызова команды `~/bin/hugo server`). Посмотрим, что изменилось

Шаг 4

Вношу изменения в файл `experience.md`

Шаг 5

Открываю терминал, с помощью команды `~/bin/hugo server` проверяю исправность работы сервера и не допустила ли я ошибок. Вызываю `~/bin/hugo` Перехожу по ссылке, сгенерированной с помощью команды `~/bin/hugo server`, здесь с нашим сайтом будут происходить все первоначальные изменения (после каждого вызова команды `~/bin/hugo server`). Посмотрим, что изменилось

Шаг 6

Вношу изменения в файл `accomplishments.md`

Шаг 7

Открываю терминал, с помощью команды `~/bin/hugo server` проверяю исправность работы сервера и не допустила ли я ошибок. Вызываю `~/bin/hugo` Перехожу по ссылке, сгенерированной с помощью команды `~/bin/hugo server`, здесь с нашим сайтом будут происходить все первоначальные изменения (после каждого вызова команды `~/bin/hugo server`). Посмотрим, что изменилось

Шаг 8

В терминале с помощью команды `hugo` создаю новый текстовый документ `post2.md` в папке `post`

Шаг 9

Открываю файл и вношу изменения

Шаг 10



В терминале с помощью команды `hugo` создаю новый текстовый документ `post3.md` в папке `post`

Шаг 11

Открываю файл и вношу изменения

В ходе выполнения данной лабораторной работы я научилась добавлять к сайту достижения, поняла, как добавлять информацию о навыках, об опыте.