# Отчет по 5 этапу индивидуального проекта

Добавление к сайту данных о себе

Лушин Артем Андреевич

#### Содержание

1	Цель работы	5	
2	Выполнение лабораторной работы	6	
3	Выводы	9	
Сп	писок литературы	10	

## Список иллюстраций

2.1	Первый проект							6
2.2	Второй проект							7
	Пост о прошедшей неделе							
	Пост о научном языке программирования							

#### Список таблиц

#### 1 Цель работы

Добавить к сайту данные о своим проектах и сделать 2 поста.

#### 2 Выполнение лабораторной работы

1) Я создал новый проект с названием "site" и затем переименовал его в "создание своего личного сайта". Добавил в эту публикацию фотографии, краткое описание процесса создания и ссылки на мой ютуб-канал, где я показываю, как создавать сайт и ссылку на гитхаб, где располагается сам репозиторий, а так же установил тег "программирование".

```
# Sequentialities Statist / Journality condenses/sequentiality (Statist - Journality Condenses/sequentiality Condenses/sequent
```

Рис. 2.1: Первый проект

2) Я создал еще один проект с названием "Teach" и затем переименовал его в "репетиторство". В этот проект я добавил описание своей работы в роли репетитора и немного порассуждал о репетиторстве. Так же добавил тег "работа".

Рис. 2.2: Второй проект

3) Сделал пост о прошедшей неделе. Описал свою работу за эту неделю, мое посещение др и ужасную погоду, которая мне не нравится.

```
* Processor Segment Control of the page of
```

Рис. 2.3: Пост о прошедшей неделе

4) Сделал пост о научном языке программирования. Этот пост получился довольно маленьким, так как я не нашел информацию в интернете. В этом посте описывается один и тот же пример, но в разных математических смыслах.

```
# Seconditation: Major/yearchary.com/decimanaging-content/

IIII/a: "Myseum amount approximation processing and approximation of the content of the content
```

Рис. 2.4: Пост о научном языке программирования

#### 3 Выводы

Я добавил к сайту информацию о своих проектах и сделал 2 поста.

## Список литературы