## САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

Дисциплина: Фронт-энд разработка

Отчет

Домашняя работа 3: CSS-переменные, темизация сайта средствами CSS

Выполнил:

Золотухин Артем

K33392

Проверил: Добряков Д. И.

Санкт-Петербург

2023 г.

## Задача

Выполнить темизацию ранее реализованного сайта.

## Ход работы

1) Добавляю новые css файлы со стилями - light\_profile.css и dark\_profile.css и внутри их в псевдо-классе root задаю переменные. Для темной темы они выглядели вот так:

```
:root {
   --side-menu-background-color: #2e2e47;
   --primary-container: #464567;
   --primary: #3c3c5b;
}
```

А для любетелй светлой темы я подготовил вот такой веселый вариант:

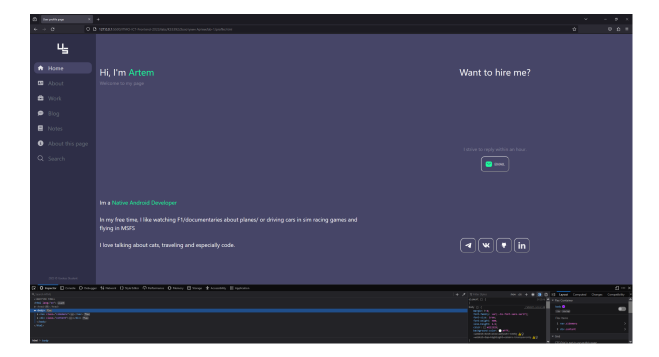
```
:root {
   --side-menu-background-color: rgb(248, 138, 138);
   --primary-container: #92ff8e;
   --primary: #8b8bff;
}
```

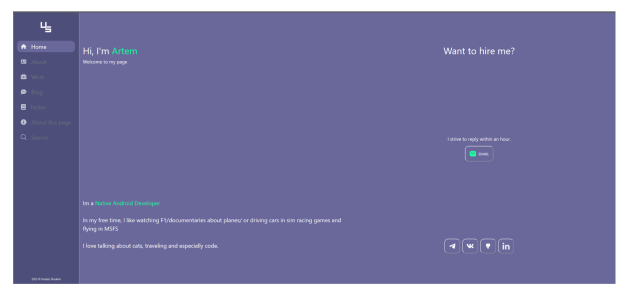
2) Добавляем наши стили в html файл:

```
<link rel="stylesheet" type="text/css"
href="profile.css" />
```

```
<link rel="stylesheet" href="dark_profile.css"
media="(prefers-color-scheme: dark)">
        <link rel="stylesheet" href="light_profile.css"
media="(prefers-color-scheme: light)">
```

3) Проверяем, что все работает





## Вывод:

Я узнал, как использовать переменные в css и как темизировать сайты - это улучшает user experience, а также помогает нам - разработчикам - быстрее и удобнее менять тему сайта.