Отчёт по четвёртому этапу создания персонального сайта

Введение

Шестой этап проекта посвящён добавлению второго языка на сайт. На этом этапе мы добавили второй язык и изменили структуру сайта, подготовили стили, добавили интерактивные элементы. В отчёте описаны ключевые шаги и приложены скриншоты для наглядности.

Цель этапа:

- Добавить английский язык на сайт и итоги прошедшей недели.
- Подготовить стили и интерактивные элементы. Разместить сайт на хостинге для дальнейшего развития.

Этапы реализации

1. Создание файла styles.css

На этом этапе был создан файл styles.css, который отвечает за внешний вид сайта. Мы использовали CSS для стилизации шапки, разделов и подвала. Все стили были написаны с учётом современных стандартов веб-разработки.

```
×
🗐 styles.css – Блокнот
Файл Правка Формат Вид Справка
/* Основные стили */
body {
    font-family: 'Open Sans', sans-serif;
   margin: 0;
   padding: 0;
   line-height: 1.6;
   color: #333;
    background-color: #f5f5f5;
}
.container {
   width: 85%;
   margin: 0 auto;
   max-width: 1200px;
}
/* Шапка */
header {
    background: linear-gradient(135deg, #2c3e50, #3498db);
   color: #fff;
    padding: 40px 0;
    text-align: center;
   position: relative;
   overflow: hidden;
}
header::before {
   content: '';
   position: absolute;
   top: 0;
   left: 0;
   width: 100%;
   height: 100%;
    background: url('images/pattern.png') repeat;
    opacity: 0.1;
Скриншот структуры CSS: Скриншот CSS
```

2. Создание файла index.html

Файл index.html является основой сайта. В нём была создана структура страницы, включая шапку, разделы "О себе", "Портфолио", "Контакты" и подвал. Для вёрстки использовались семантические теги HTML5.

```
index.html – Блокнот
                                                                                        Файл Правка Формат Вид Справка
<!DOCTYPE html>
<html lang="ru">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>Mup моих увлечений</title>
   <link rel="stylesheet" href="styles.css">
</head>
<body>
<header>
   <div class="container">
       <img src="images/cycling.png" alt="Велоспорт" class="profile-photo">
       <h1>Мир моих увлечений</h1>
       <nav>
           <u1>
               <a href="#about">060 мне</a>
               <a href="#hobbies">Мои увлечения</a>
               <a href="#cycling">Велоспорт</a>
               <a href="#achievements">Достижения</a>
               <a href="#gallery">Галерея</a>
               <a href="#blog">Блог</a>
               <a href="#contact">Контакты</a>
           </nav>
    </div>
</header>
<section id="about" class="section">
   <div class="container">
       <h2>06o MHe</h2>
       <р>Привет! Меня зовут Тимофей. Я увлеченный человек, который нашел свое счастье в активном об
       <div class="about-grid">
           <div class="about-item">
               <h3>Моя философия</h3>
               <р>Жизнь - это движение. Каждый день - это возможность открыть что-то новое, преодоле
```

Скриншот структуры HTML: Скриншот HTML

<div class="about-item">

3. Создание файла script.js

Для добавления интерактивности на сайт был создан файл script.js. В нём реализована плавная прокрутка к разделам сайта при нажатии на ссылки в меню.

```
🗐 script.js – Блокнот
Файл Правка Формат Вид Справка
// Плавная прокрутка
document.querySelectorAll('nav a').forEach(anchor => {
    anchor.addEventListener('click', function(e) {
        e.preventDefault();
        const targetId = this.getAttribute('href');
        const targetElement = document.querySelector(targetId);
        window.scrollTo({
            top: targetElement.offsetTop - 80,
            behavior: 'smooth'
        });
        // Обновление URL без перезагрузки
        history.pushState(null, null, targetId);
    });
});
// Анимация при скролле
const animateOnScroll = () => {
    const elements = document.querySelectorAll('.section, .hobby-card, .achievement-card, .gallery-it
    elements.forEach(element => {
        const elementPosition = element.getBoundingClientRect().top;
        const windowHeight = window.innerHeight;
        if (elementPosition < windowHeight - 100) {
            element.style.opacity = '1';
            element.style.transform = 'translateY(0)';
    });
};
// Инициализация анимации
```

Скриншот JavaScript: Скриншот JavaScript

4. Подготовка изображений

Для сайта были подготовлены изображения, включая логотип и картинки для раздела "Портфолио". Все изображения размещены в папке images/ и оптимизированы для быстрой загрузки.







gallery2.png



gallery3.png



gallery4.png

Скриншот папки с изображениями: Скриншот изображений

Заключение

Шестой этап проекта успешно завершён. Мы добавили второй язык, подготовили стили, добавили интерактивные элементы. В следующих этапах планируется добавить новые разделы, улучшить дизайн и реализовать дополнительные функции.