Fundamentos da Programação Web

Aluno: Bruno Halison Silva Costa

Prof.: Margarete Klamas Marzani

ATIVIDADE PRÁTICA

INTRODUÇÃO

O presente trabalho tem como objetivo principal explorar os conceitos básicos de HTML e CSS, analisando sua estrutura, propriedades e aplicativos. Esta investigação visa contribuir para o entendimento das linguagens de marcação e estilo, fundamentais para o desenvolvimento de páginas web.

Comentando e explicando o código

Explicação passo a passo:

- 1. Declaração do tipo de documento HTML.
- 2. Definição do elemento raiz com idioma.
- 3. Criação do cabeçalho com título e link para CSS.
- 4. Definição do corpo com conteúdo visível.
- 5. Adição de título, parágrafo e imagem.
- 6. Seleção de elementos HTML no CSS.
- 7. Definição de estilos para elementos selecionados.
- 8. Uso de propriedades CSS para layout e design

Aqui estão os tópicos detalhados:

- 1. Conceitos Básicos de HTML e CSS
- 1. HTML (HyperText Markup Language): Linguagem de marcação utilizada para criar estrutura e conteúdo de páginas web.
- 2. CSS (Cascading Style Sheets): Linguagem de estilo utilizada para controlar layout, design e comportamento de elementos HTML.

- 3. Elementos HTML: Tags (palavras-chave) que definem estrutura e conteúdo (ex.: , , <a>).
- 4. Seletores CSS: Identificadores que selecionam elementos HTML para aplicar estilos (ex.: #id, .classe, tag).
- 5. Propriedades CSS: Atributos que definem estilos para elementos selecionados (ex.: color, font-size, background-color).
- 2. Estrutura de um Documento HTML
- 1. Declaração do Tipo de Documento: <!DOCTYPE html>
- 2. Elemento Raiz: <html lang="idioma">
- 3. Cabeçalho: <head> (metadados, título, links para CSS)
- 4. Corpo: <body> (conteúdo visível)
- 5. Estrutura Hierárquica: Elementos aninhados para organizar conteúdo
- 3. Principais Propriedades CSS
- 1. Cores: color, background-color
- 2. Fontes: font-family, font-size, font-style
- 3. Dimensões: width, height, padding, margin
- 4. Bordas: border-style, border-width, border-color
- 5. Posicionamento: position, top, right, bottom, left
- 6. Exibição: display, visibility, opacity
- 4. Exemplos Práticos de Código

HTML

<!DOCTYPE html>

<html lang="pt-BR">

<head>

<title>Exemplo</title>

```
</head>
<body>
<h1>Título</h1>
Parágrafo
<img src="imagem.jpg">
</body>
</html>
CSS
body {
background-color: #f2f2f2;
font-family: Arial, sans-serif;
}
h1 {
color: #00698f;
font-size: 36px;
}
img {
width: 200px;
height: 150px;
border-radius: 10px;
}
```