Trabalho Prático

|--|

Objetivos

Exercitar os seguintes conceitos vistos em sala de aula:

- ✓ HTML Semântico.
- ✓ Padrões de Web Design.
- ✓ Técnicas de acessibilidade.
- Metodologias CSS.
- ✓ Layout CSS Moderno.
- ✓ Boas práticas.

Enunciado

O objetivo deste trabalho é usar o que foi aprendido nas aulas e fazer com que o site provido seja:

- Semanticamente coerente de acordo com as regras do HTML semântico.
- Responsivo.
- De acordo com as regras de acessibilidade e de boas práticas.

O projeto será feito em HTML e CSS padrão, e será usado Flexbox para organização do posicionamento do conteúdo. Usaremos a abordagem Graceful Degradation, ou seja, não se preocupem com navegadores antigos, a aplicação tem que funcionar apenas nos modernos (Chrome, Firefox, Safari).

Atividades

Os alunos deverão desempenhar as seguintes atividades:

- 1. Alterar as tags HTML para que elas sigam os padrões de HTML Semântico.
- 2. Tornar o site responsivo. Usar técnicas de Responsive Design para fazer um layout responsivo para telas de até 480px (mobile);

Design do Mobile:

Início O Bolo Receita Comentários

Início O Bolo Receita Comentários

Conheça o bolo



A origem do bolo

Acredita-se que a origem dos bolos tenha sido no Egito Antigo na forma de pães adoçados com xarope de frutas, tâmaras e passas. Os gregos e romanos o aperfeiçoaram onde eram oferecidos um preparado redondo de mel e pão, coberto de velas acesas, que simbolizava a lua cheia, simbolo de Ártemis, deusa da fertilidade, caça e maternidade. Porém a real diferença entre pães e bolos só veio a ser caracterizada durante o Renascimento.

"Criar uma empresa é como fazer um bolo. Você precisa ter todos os ingredientes na proporção certa."

- Elon Musk

Receita de Bolo de Chocolate



Ingredientes:

- 4 ovos
- 4 colheres (sopa) de chocolate em pó
- 2 colheres (sopa) de manteiga
- 3 xícaras (chá) de farinha de trigo
- 2 xícaras (chá) de açúcar
- 2 colheres (sopa) de fermento
- 1 xícara (chá) de leite

Modo de preparo:

- Em um liquidificador adicione os ovos, o chocolate em pó, a manteiga, a farinha de trigo, o açúcar e o leite, depois bata por 5 minutos.
- Adicione o fermento e misture com uma espátula delicadamente.





- 3. Alterar as tags HTML e os atributos CSS para que eles se adequem às regras de acessibilidade.
- 4. Alterar as tags HTML e os seletores CSS para que eles se adequem à metodologia BEM (Block, Element, Modifier).

Respostas Finais

O aluno deve entregar o HTML, CSS e qualquer conteúdo usado (imagens, vídeos, áudios etc.).