

Checklist: projeto 2 etapa 1

Requisitos do projeto

Os requisitos que o seu projeto deve atender estão listados abaixo: Se algum deles não for atendido, o sistema de teste automatizado vai deixar um comentário em seu código descrevendo o erro e seu projeto será devolvido a você. Por enquanto, não há limite para o número de tentativas que você pode fazer, mas, na última etapa, é possível enviar seu projeto para avaliação no máximo quatro vezes. Certifique-se de que todos os requisitos do checklist foram atendidos antes de enviá-lo.

Geral

- O projeto contém:
 - O arquivo `index.html`
 - Um diretório `images` com todas as imagens
 - Um diretório `styles` com um arquivo `style.css` armazenado dentro dele
 - Um diretório `vendor` com um arquivo `normalize.css` armazenado dentro dele
 - arquivo `.editorconfig`
 - Um arquivo `.prettierignore`, que informa ao Prettier para ignorar `normalize.css`
 - Um arquivo `README.md`
 - Um diretório `.vscode`, contendo `settings.json` e `extensions.json`
 - Um arquivo `favicon.ico`
- O projeto não contém códigos extras, ou seja, códigos que não foram exigidos no roteiro.
- Somente as partes do código exigidas pela tarefa foram alteradas.

A funcionalidade foi implementada de acordo com o roteiro

- As configurações de cor para todos os links, seções de planos de fundo e fontes estão implementadas conforme o roteiro.
- As seções foram ordenadas seguindo os requisitos do roteiro.

O projeto está em conformidade com os seguintes requisitos de estilo de código

- Não há erros de digitação no HTML e CSS, e o código é válido.
Recomendamos usar o Validador de marcação W3C para verificar a validade do seu código.
- O código está bem formatado usando o Prettier.
- As classes definidas no roteiro foram nomeadas estritamente conforme ele.

Estilos gerais e semânticas

- Há um elemento `<div>` com a classe `page` com estilos e fontes especificados no roteiro.
 - `page` é a classe pai mais alta da página web.
 - O bloco deve ter largura mínima de 1100px e largura máxima de 1600px.
 - O bloco deve estar centrado.
 - As configurações da fonte (família da fonte, tamanho da fonte e altura da linha) são especificadas conforme o roteiro.
- Os elementos `<header>`, `<main>`, `<section>` e `<nav>` estão presentes no código e usados para os fins a que se destinam.
 - `<header>` para classe `header`
 - `<nav>` para classe `nav`
 - `<main>` para classe `content`
 - `<section>` para classe `staff`

Cabeçalho

- O menu da barra de navegação corresponde ao design e os estilos são definidos conforme o roteiro.

- O bloco `nav`:
 - Deve ser um contêiner flexbox.
 - Distribua os itens do flexbox usando a propriedade `justify-content`
- O bloco `nav__links`:
 - Deve ser um contêiner flexbox.
 - Especifique `column-gap` igual a 20px.
- O conteúdo do cabeçalho corresponde ao design e os estilos são definidos conforme o roteiro.
 - Bloco `header__content`:
 - Deve ser um contêiner flexbox.
 - Distribua os itens do flexbox usando a propriedade `justify-content`
 - O elemento `title` tem `max-width`, `font-size`, `line-height`, `font-weight` e `margin` definidos conforme o roteiro.
 - O elemento `description` tem `max-width`, `font-size`, `line-height` e `margin` definidos conforme o roteiro.
 - O elemento de imagem tem `max-width` definido conforme o roteiro.