

Mão na massa

1) Espaçamento e margens com Flexbox

Aqui, o objetivo é ajustar o espaçamento entre a seção de texto e a imagem para criar uma aparência semelhante ao design do Figma. Use a propriedade `justify-content: space-between;` em Flexbox para espaçar os elementos e adicione margens para evitar que os elementos fiquem colados nas bordas da tela.

```
.apresentacao {  
  display: flex;  
  align-items: center;  
  justify-content: space-between;  
  margin: 10%;  
}
```

2) Definindo o tamanho da seção de texto

Nesta atividade, você irá ajustar o tamanho de uma seção de texto para que corresponda às especificações do design no Figma. Você vai adicionar uma nova classe chamada `apresentacao__conteudo` à tag `<section>` no HTML e, em seguida, definir a largura dessa seção no CSS usando a propriedade `width`. O valor específico da largura deve ser retirado do projeto no Figma.

3) Ajustando tamanhos de títulos e textos

O objetivo aqui é modificar o tamanho dos textos de títulos e parágrafos para que correspondam ao design no Figma. Você vai criar classes específicas para o título (`apresentacao__conteudo__titulo`) e para o texto (`apresentacao__conteudo__texto`) no HTML. Depois, no CSS, você usará a propriedade `font-size` para definir os tamanhos de fonte para estas classes, com os valores retirados do Figma.

4) Importando e aplicando fontes do Google Fonts

Nesta atividade, você irá importar as fontes "Krona One" e "Montserrat" do Google Fonts para o seu projeto web. Primeiro, você precisa pesquisar essas fontes no Google Fonts e utilizar a opção de `@import` para incluí-las no arquivo CSS. Em seguida, você aplicará essas fontes aos elementos de texto específicos na sua página, como títulos e parágrafos, usando a propriedade `font-family`.

5) Personalizando fontes de títulos e textos

Depois de importar as fontes, você irá personalizar o estilo dos títulos e textos da página para que correspondam ao design no Figma. Você modificará a propriedade `font-family` para os elementos de título e texto no CSS, aplicando as fontes "Krona One" e "Montserrat" respectivamente. O objetivo é garantir que o estilo visual da página web esteja alinhado com o design proposto.

Opinião do instrutor

1) Espaçamento e margens com Flexbox

- Utilize a propriedade `justify-content: space-between;` na classe `.apresentacao` para espaçar a seção de texto e a imagem.

```
.apresentacao {  
  display: flex;  
  align-items: center;  
  justify-content: space-between;  
  margin: 10%;  
}
```

- A margem de 10% ao redor do `<main>` evita que os elementos fiquem colados nas bordas.

- Após salvar, confira no navegador se o layout está de acordo com o design do Figma.

2) Definindo o tamanho da seção de texto

1 - No HTML, adicione a classe `apresentacao__conteudo` à tag `<section>`:

```
<section class="apresentacao__conteudo">  
  <!-- Conteúdo da seção -->  
</section>
```

2 - No CSS, defina a largura da seção usando a propriedade `width`. O valor da largura deve ser o mesmo encontrado no Figma:

```
.apresentacao__conteudo {  
  width: 615px;  
}
```

3) Ajustando tamanhos de títulos e textos

1 - No HTML, adicione classes específicas para o título e para o texto:

```
<h1 class="apresentacao__conteudo__titulo">Título</h1>  
<p class="apresentacao__conteudo__texto">Texto</p>
```

2 - No CSS, ajuste o tamanho da fonte para essas classes. Os valores devem ser os mesmos encontrados no Figma:

```
.apresentacao__conteudo__titulo {  
  font-size: 36px;  
}  
  
.apresentacao__conteudo__texto {
```

```
font-size: 24px;  
}
```

3 - Salve as alterações e confira no navegador se os tamanhos dos textos estão correspondendo ao design do Figma.

4) Importando e aplicando fontes do Google Fonts

1 - Acesse o Google Fonts, procure pelas fontes "Krona One" e "Montserrat" e selecione os estilos desejados.

2 - Utilize a opção `@import` para copiar o código de importação fornecido pelo Google Fonts:

```
@import  
url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Krona+One&family=Montserrat&display=swap');
```

3 - Cole este código no topo do seu arquivo CSS.

5) Personalizando fontes de títulos e textos

1 - No arquivo CSS, aplique a fonte "Krona One" ao título:

```
.apresentacao__conteudo__titulo {  
  font-size: 36px;  
  font-family: 'Krona One', sans-serif;  
}
```

2 - Aplique a fonte "Montserrat" ao texto:

```
.apresentacao__conteudo__texto {  
  font-size: 24px;  
  font-family: 'Montserrat', sans-serif;  
}
```

3 - Salve as alterações e atualize a página no navegador para ver as fontes aplicadas corretamente.