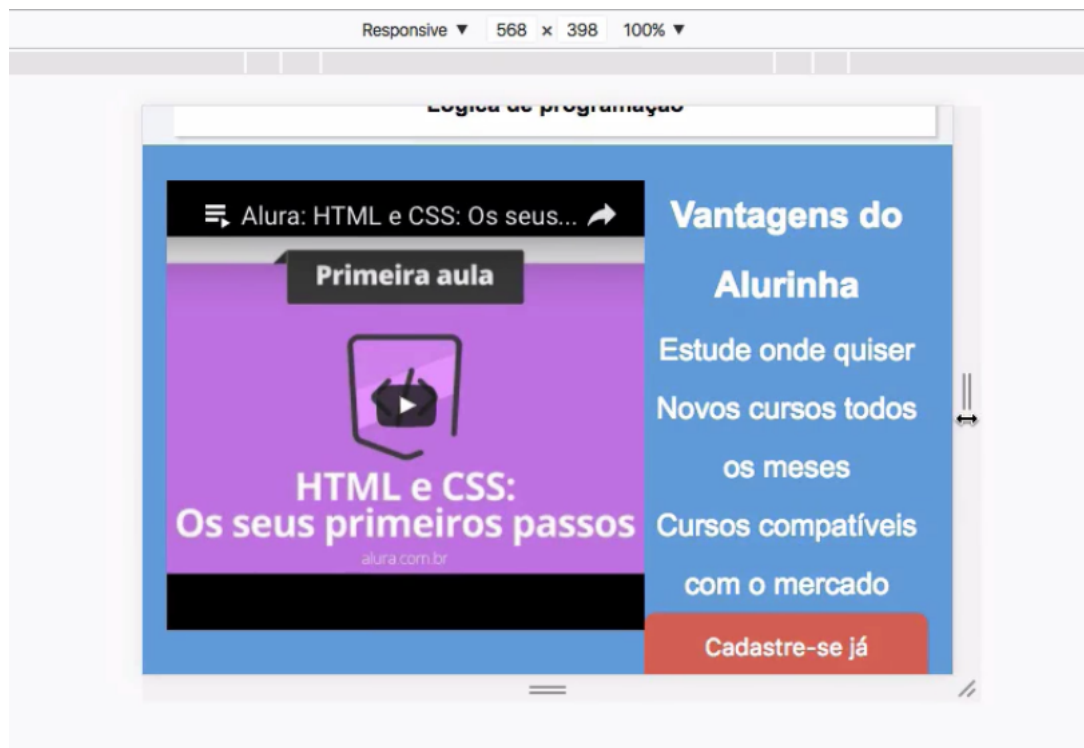


05

## Vantagens responsivo

### Transcrição

Na última aula corrigimos a parte de vídeo e "Vantagens do Alurinha". Nossa intenção é fazer um teste dessa parte em um formato responsivo. Quando diminuímos o vídeo repare no que acontece:



Tanto o vídeo quanto o texto ficam extremamente comprimidos! O vídeo, porém, diminui em menores proporções, ele fica grande em comparação com o restante

Para resolver essa situação podemos utilizar o `flex` que diminui os elementos, no caso, é o `flex-shrink`. Assim, na classe correspondente ao vídeo, o `.videoSobre-video` nós vamos adicionar `flex-shrink: 2`. Assim, estaremos dizendo que nosso objetivo é que o item diminua duas vezes mais que os outros elementos:

```
.videoSobre-video {
  flex-grow: 1;
  flex-shrink: 2;
}
```

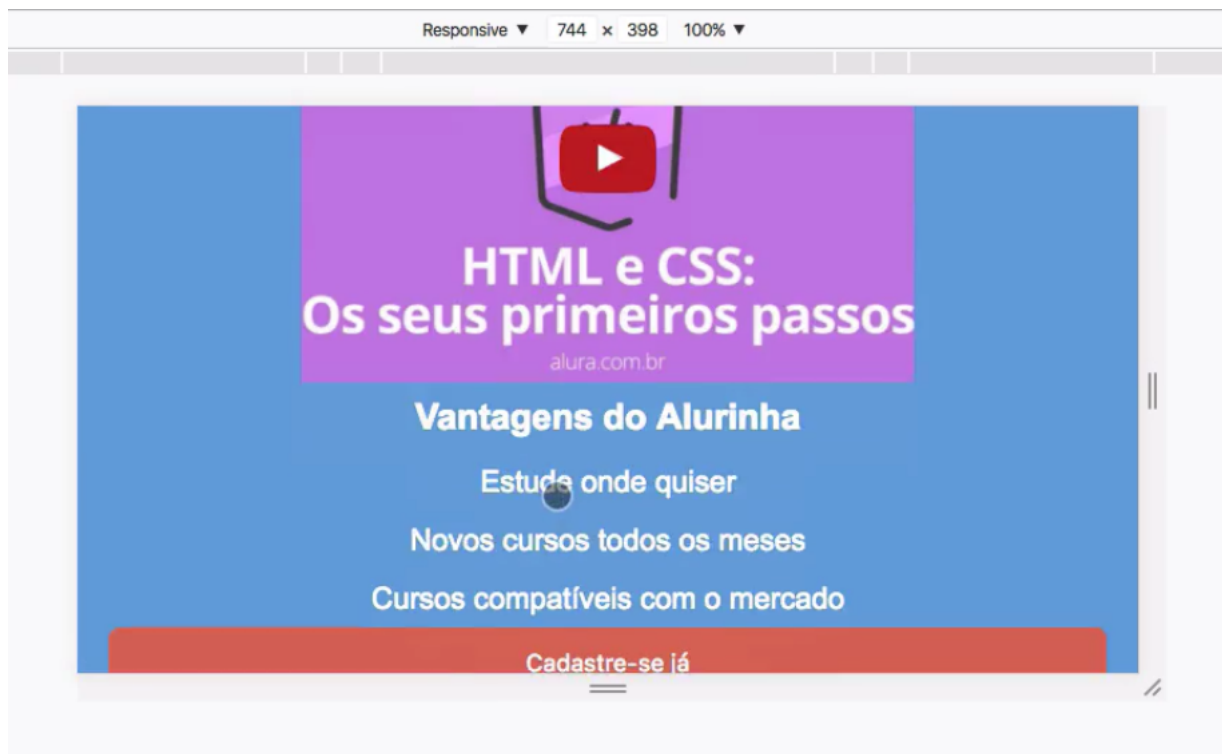
Abaixo da dimensão de `768 px` é interessante que os elementos fiquem dispostos um abaixo do outro. Para que isso aconteça podemos inserir o `flex-direction`. Assim, no arquivo `flexbox.css` nós vamos inserir o elemento `videoSobre .container` e nele colocamos `flex-direction: column`:

```
videoSobre .container {
  flex-direction: column;
}
```

E teremos de fato os itens um embaixo do outro. O único porém é que os elementos estão desalinhados. Para resolver esse problema vamos inserir um alinhamento:

```
.videoSobre-video {  
  margin: 0 auto;  
}
```

E, agora, teremos o site com uma disposição mais adequada!



Basicamente, nosso projeto foi finalizado! Com tudo funcionando perfeitamente!!! Seguiremos discutindo algumas propriedades ainda de maneira a tratar delas em um arquivo à parte! Vamos nos aprofundar nelas justamente por serem um pouco mais difíceis de serem compreendidas!