

PROJETO PARA AVALIAÇÃO DE HABILIDADES FRONT-END

ESTOU CRIANDO ESSE PROJETO PARA QUE FIQUE MELHOR APRESENTADO.

O LINK DESTA REPOSITÓRIO NO GITHUB: <https://github.com/wesleytakatsu/Teste-de-habilidade-Front-End>

O LINK PARA PRÉ-VISUALIZAR: <https://wesleytakatsu.github.io/Teste-de-habilidade-Front-End/>

O modelo é uma página de notícias.

Ela deve receber dados do Javascript ou outro meio do back-end para ser preenchida corretamente.

Cada campo deve ter uma identificação com id para que seja selecionável por scripts ou outro meio.

As áreas de notícias da página podem ser divididas com flexbox ou grid.

O modelo não é responsivo e deve ter um tamanho especificado, ou caso seja responsivo, mudar o grid ou o flexbox com um gatilho usando a resolução da tela.

As imagens e divs em sua maior parte fazem parte de uma classe que insere "border-radius: 20px;"

CABEÇALHO - HEADER

O HEADER É SEPARADO EM 5 PARTES (DIVS)

1 - main-menu - menu principal botão e nome "MENU"

2 - search-bar-div - barra de busca

3 - circle-grey - círculo central

4 - weather-forecast - previsão do tempo

5 - profile-div - perfil do usuário

main-menu

2 divs (hamburger menu e texto "MENU")

hamburger menu acompanhando a página para acesso rápido em qualquer área
texto menu fixo

search-bar-div

simples form para entrada de texto e uma lupa unicode

circle-grey

simples div com borda e border-radius 50% clássico

weather-forecast

2 divs, uma para o ícone weather-icon e outra para detalhes weather-description

weather-icon é um simples ícone unicode

weather-description entra os detalhes da previsão do tempo

weather-location - local da previsão

weather-tempmin e weather-tempmax com cores diferentes

profile-div

3 divs (notificações, seta e foto de perfil)

a notificação tem um círculo que é uma div que pode ser escondida ou mostrada

a seta é um caractere virado em 90º com um link sem decoration que pode conter um menu drop-down

a foto de perfil com border-radius: 50%;

CONTEÚDO - MAIN

A PARTE CENTRAL É SEPARADA POR 5 BLOCOS (DIVs)

TODAS EM FLEXBOX COM MEDIDAS PRÉ-DETERMINADAS

1 - news-top - notícias principais na parte superior

2 - news-columns - segundo bloco de notícias secundárias

3 - highlight-videos - vídeos de destaque

4 - news-others - outras notícias, valor de moedas, horóscopo e números da loteria

5 - news-end - notícias próximo ao rodapé

news-top

- 1 foto com 2 slides de texto

 - margin com valor negativo para sobrepor ao box-shadow acima

- 2 fotos com título e descrição abaixo

- linhade separação com box-shadow

news-columns

- duas colunas

 - primeira coluna:

 - 5 imagens com título e descrição ao lado e tempo de publicação

 - 2 imagens slides com título e descrição em barra inferior

 - criar uma base css para reutilização de slides

 - segunda coluna:

 - 2 imagens verticais lado-a-lado com título e descrição interna

highlight-videos

- uma div superior

 - duas divs internas

 - primeira div com título

 - segunda div com box-shadow para separação

- uma div inferior

 - 4 divs com imagem, título, descrição, com botão play e tempo de vídeo em CSS puro

news-others

- 2 divs principais

 - primeira com um slide show igual ao da news-columns utilizando a mesma base de estilo

 - segunda com 2 divs

 - primeira com horóscopo (simples demais para ser descrito)

 - segunda com duas divs internas lado a lado

 - primeira com informações da bolsa

 - segunda com números de sorteio com um trevo podendo ser unicode

 - os números podem ser dentro de divs com border-radius 50% e com o número internamente

news-end

- duas colunas

 - primeira div com 3 divs internas

 - cada uma com uma imagem, título, descrição e data da publicação ao lado direito da imagem

 - segunda div com 4 divs internas

 - cada uma com uma imagem, título e descrição ao lado esquerdo da imagem

RODAPÉ - FOOTER

O RODAPÉ CONTÉM 3 DIVs

Uso flexbox com space-evenly e margens para acertar o conteúdo

copyright-area

- Contém um C unicode e uma descrição

circle-white

- Mesmo design do círculo do topo

designer-area

- Área de texto simples