Projeto globo.com (live coding)

Sugestão de início de projeto: html:5 (cria a estrutura básica da página)

Dividir a página em categorias maiores: Começar pelas caixas maiores e depois descendo para as menores (o contrário do que eu fiz)e de cima para baixo.

Colocar cor de fundo nos elementos (usar o background color, foi o que eu fiz) para auxiliar nos espaçamentos.

- Comando margin: 0 auto; (centraliza o conteúdo diferente da flex box; fazer um teste depois só com o cabeçalho do site).

Como colocar as divisórias: Classe separadora horizontal (não usei isso). Usar um background color + height (faz uma barra, mais simples do que o border, pq pode ser copiado e colado). A barra horizontal para preencher toda a página deve estar fora do div do topo, ela é uma div a parte.

Depois de terminar o logo do site e os links coloridos com as barras, colocar as caixas maiores de baixo dela. Cada bloco vai sendo criado com os backgrounds coloridos e as laeguras mínimas, sem se importar por enquanto com as margens. Os ajustes finos das margens são feitos depois.

As barras verticais são divs tbm, então é como elas fossem consideradas blocos, dai quando utiliza o space-between as bordas dos blocos externos ficam alinhados e as linhas verticais estão devidamente espaçadas.

Sugestão: colocar o text decoration: none no reset.css pq dai ele tira o sublinhado de todos os links; Usar o # no href, ele é como se fosse um link morto. O margin top não funciona no link, pq ele não é um bloco.

A partir do momento que as caixas maiores foram posicionadas, entramos nelas e começamos a colocar as notícias em forma de caixinhas ainda menores (igual eu fiz, porém eu comecei o projeto por aqui). Prepara os conteúdos de uma caixinha e depois copia e cola pra ganhar tempo.

Quando inserir as imagens, elas terão o mesmo tamanho do background. Fazendo dessa forma fica bom pq as bordas são uma div a parte. A largura foi pré-definida pelo layout da página principal, porém na altura pode ser ajustável caso seja necessário. Assim como feito nos blocos, depois que terminou os blocos de imagem+texto, coloca as margens. A margin pode fazer margin: x y; não precisa escrever bottom, top, etc...