```
<!-- april -->
                                            etitle etitle
                                              The viewport content="width=device-width, initial-scale=1 % maximum-woulde-1 % maximum-wo
                                               *** rel ** shortcut icon" href="/favicon.ico" type="image/x-icon">
                                                 rel 1con href="/favicon.ico" type="image/x-icon"
                                                                        **** type "text/css" rel="stylesheet" href="css/materialize.min.css" methat women, proposition as
                                                                                                                                                                                    *" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/font-sumsonmer#.k.k.kessifent-sumsonmer#.k.k.kessifent-sumsonmer#.k.k
                                                       * 1 -- CE2 -->
                                                                                                                                                                                                                                  css/animate.css">
                                                                                                                                                                                                                                  css/theme.css">
JavaScript
```

para casa

class "nav" "nav-wrapper" class "nav-wrapper" class "container" class "container" class "class "brand-logo hide-on-med-and-up" class "class "brand-logo hide-on-med-and-up" class class "class "brand-logo hide-on-med-and-up" class class "brand-logo hide-on-med-and-up" class cla

JavaScript

exercício 1

Javascript para casa

depois de participar da primeira aula, agora você precisa praticar e mostrar que absorveu conhecimento. Então faça:

- 1. baixe o VSCode na URL https://code.visualstudio.com/ e faça a instalação na sua máquina de trabalho. Se já possuir, verifique se está atualizado, senão atualize.
- 2. baixe o NodeJs do seu portal oficial, https://nodejs.org e faça a instalação na sua máquina. Se já existir, verifique se a versão está atualizada e se não estiver atualize baixando do site. Dica: para verificar a versão instalada, digite no terminal do Windows ou do Linux, node --version e confira.
- 3. baixe ou atualize o git.
- 4. crie sua conta no github, siga "AlanAlencar", clone o repositório "AprendendoJS" e marque a estrela.
- 5. instale a extensão Live Server no VSCode e Chrome.

- 6. atualize seu google chrome para acompanhar as aulas e fazer os exercícios.
- 7. acesse o arquivo index.html na pasta aula 1 e analise a hierarquia do DOM da página. sua resposta deve ser salva em um arquivo chamado hierarquia.txt e deve ser salvo em uma nova pasta com seu nome em aula 1.
- 8. com arquivo index.html aberto no google chrome, abra a console do javascript e modifique o conteúdo de um dos parágrafos. faça um printscreen da tela e salve na mesma pasta do item anterior.
- 9. usando os conhecimentos da aula anterior, crie um novo item na lista, faça um printscreen e salve novamente na pasta.
- 10.faça commit com mensagem e push para o repositório.