Versão 1

**============================================================**

**Índice**

============================================================

# [Inserindo JavaScript no Html - interno e externo](#Inserindo_JavaScript_no_Html)

# [Document.write() - Escrevendo no DOM](#Document_write_Escrevendo_no_DOM)

# [Comentários](#Comentarios)

# [console.log() - Para mostrar o conteúdo de uma variável no console](#console_log)

# [alert() - Para mostrar um modal de alerta no browser](#alert)

**============================================================**

**============================================================**

## Inserindo JavaScript no Html - interno e externo

============================================================

**// Inserindo JavaScript dentro do Html (Interno)**

<script>

variáveis

lógica e

métodos

</script>

**// Inserindo JavaScript de um documento do tipo .js (Externo)**

<script src= "script\_externo.js"></script>

// É necessário colocar o local onde o arquivo estiver.

// Exemplo: "/js/ script\_externo.js"

// Pode ser um local na web

// Exemplo:

<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.3.1/jquery.min.js"></script>

# [Índice](#indice)

**============================================================**

###############################################################

**============================================================**

## Document.write() - Escrevendo no DOM

============================================================

**// Escrever algo no DOM**

document.write('<h1>Olá mundo!</h1>')

// É possível usar variáveis para o preenchimento do método e que será exibido.

# [Índice](#indice)

**============================================================**

###############################################################

**============================================================**

## Comentários

============================================================

**// Escrever comentário de uma linha**

//Isso é um comentário

**// Escrever comentário de várias linhas**

/\*

Isso é um comentário

Isso é um comentário

Isso é um comentário

Isso é um comentário

Isso é um comentário

\*/

# [Índice](#indice)

**============================================================**

###############################################################

**============================================================**

## console.log() - Para mostrar o conteúdo de uma variável no console

============================================================

**// Saída do valor de uma variável no console do browser**

console.log(variável)

# [Índice](#indice)

**============================================================**

###############################################################

**============================================================**

## alert() - Para mostrar um modal de alerta no browser

============================================================

**// Saída do valor de uma variável no console do browser**

alert(o que será mostrado no alerte)

# [Índice](#indice)

**============================================================**

###############################################################

**============================================================**

Questões de Concursos (Não escrito)

============================================================

**1 - Qual comando deve ser executado, em um repositório Git, através do terminal, para criar um branch chamado ufrpe e colocá-lo como ativo?**

A) git checkout ufrpe

B) git branch -d ufrpe

C) git checkout -b ufrpe

D) git pull ufrpe

E) git push ufrpe

Gabaritos: 1-c;

# [Índice](#indice)

**============================================================**

###############################################################