

Arrays parte 3

[Arrays parte 2](#)

Trabalhando com Arrays no Javascript

Adicionando elementos

- `push()` - adiciona no final do array
- `unshift()` - adiciona no início do array

Removendo elementos

- `pop()` - remove do final do array
- `shift()` - remove do início do array

Pesquisando elementos

- `indexOf()` - retorna o índice de um elemento
- `includes()` - verifica se contém um elemento

Cortando e Concatenando

- `slice()` - retorna uma parte do array existente
- `concat()` - concatena arrays e valores

Substituindo elementos

- `splice()` - remove e substitui elementos

Iterando sobre elementos

- `for` - percorre o array com estrutura de repetição

O vídeo mostrou vários métodos para trabalhar com arrays de forma dinâmica em JavaScript, incluindo adicionar, remover, pesquisar, cortar, concatenar, substituir e iterar sobre os elementos.