

QUIZ 3.2 - JSON e jQuery

Iniciado: 22 mai em 13:34

Instruções do teste

Pergunta 1

0,4 pts

Qual é o método jQuery para se atribuir uma classe ao conjunto de elementos selecionados?

- ☐ setClass()
- ☒ addClass()
- ☐ toggleClass()
- ☐ hasClass()

Pergunta 2

0,4 pts

Qual é o método de uma seleção jQuery que permite se obter o conteúdo dos campos de formulário?

- ☐ text()
- ☐ html()
- ☒ val()
- ☐ input()

Pergunta 3

0,4 pts

Qual é o método de uma seleção jQuery que permite a alteração do conteúdo HTML dos elementos selecionados?

- ☐ val()
- ☐ text()
- ☐ innerHTML()
- ☒ html()

Pergunta 4**0,4 pts**

A biblioteca jQuery é atualizada periodicamente e, quando isso acontece, o seu arquivo é renomeado. O novo nome é composto pelo prefixo "jquery-" seguido de três números separados por pontos que designam a sua versão. Dessa forma, o arquivo da jQuery é disponibilizado em um arquivo com o seguinte nome:

jquery-X.Y.Z.min.js

Quando apenas o número do meio (Y) é atualizado, isso significa que a nova versão da biblioteca

- ☐ Não há funcionalidades novas, apenas correções de erros.
- ☒ tem algumas funcionalidades novas, mas a compatibilidade com a versão anterior é sim assegurada
- ☐ tem tantas mudanças que se tornou incompatível com a versão anterior.
- ☐ tem algumas funcionalidades novas, mas a compatibilidade com a versão anterior não é assegurada

Pergunta 5**0,4 pts**

Por que o código que criarmos em jQuery deve ser iniciado por meio do método `ready()` do objeto `$(document)`?

- ☐ Porque esse método faz a análise sintática das chamadas aos recursos da jQuery.
- ☐ Porque esse método carrega os recursos necessários da jQuery para a sua operação.
- ☐ Porque esse é o método que instala a biblioteca jQuery na nossa página.
- ☒ Porque esse método é chamado quando todos recursos da página já estão carregados.

Salvo em 13:58

Enviar teste