Next

#### 10/10

Для чего используется конструкция try-catch в javascript?

а. В строгом режиме весь код необходимо оборачивать в try-catch.

- b. Для замены условного оператора if
- с. Для обработки возможных ошибок
- d. Для генерирования ошибок.

# 10/10 Question 7

#### Для чего необходим блок finally?

- а. Код внутри этого блока будет выполнен, если код внутри блока catch выполнен без ошибок
- b. Код внутри этого блока будет выполнен, если код внутри блока try выполнен без ошибок
- с. Код внутри этого блока будет выполнен, если внутри блока try возникли ошибки
- d. Код внутри этого блока будет в любом случае выполнен

## 10/10 Question 8

### Как много блоков catch необходимо объявлять в конструкции try-catch?

- а. Если есть блок finally то один, если нету то по одному блоку catch на каждую ошибку внутри блока try
- b. Один
- с. По одному блоку на каждую возникшую ошибку внутри блока try
- d. Два

Back to assessments