

- c. 'String'
- d. переменная str "поламается" и будет недоступна для чтения

## 10/10 Question 7

Чем отличаются методы строки substring() и substr()?

- а. это два варианта вызова одного и того же метода
- b. метода substr() не существует
- с. в substring() мы указываем вторым аргументом индекс символа, до которого необходимо выделить подстроку, в substr() мы указываем вторым аргументом количество символов, которые необходимо выделить
- d. substr(), в отличие от substring(), меняет исходную строку

## 10/10 Question 8

Укажите код, после выполнения которого тип переменной num будет не number:

- a. var num = +'12'
- b. var num = new Number('12')
- c. var num = parseInt('12')
- d. var num = Number('12')

## 10/10 Question 9

Чем отличается объявление функции function our Function () $\{...\}$  от var our Function = function () $\{...\}$ ?

- а. в случае объявления как ourFunction = function() мы можем вызывать эту функции до ее объявления
- b. функцию можно объявлять только через function our Function () $\{...\}$ , объявлять функцию через var нельзя
- с. это полностью одинаковые способы объявления функций
- d. в случае объявления как function ourFunction() мы можем вызывать эту функции до ее объявления

## 10/10 Question 10

Что будет, если объявить переменную внутри функции без использования var?

- а. Ошибки не будет, но переменная не будет создана
- b. Если не использовать директиву "use strict", то нет никакой разницы каким образом создавать переменную
- с. Можно случайно перезаписать глобальную переменную с таким же именем
- d. Программа выдаст ошибку

**Back to assessments**