

Your assessment has been submitted.

X

GoForIT: Online 2 Tech Skills JavaScript

JavaScript Модуль 15.

Prev

Next

Тест #15

Available

Grade: 100/100



My Submissions

Test/Quiz



Вячеслав Бантыш

Submission 3



10/10

Question 1

В чем основное удобство работы с AJAX?

- a. Скорость работы
- b. Возможность обновить данные на странице не перезагружая ее
- c. Простота написания кода
- d. Соответствие современным стандартам веб-разработки

10/10

Question 2

Экземпляр какого объекта используется для AJAX запроса в большинстве браузеров?

- a. XMLHttpRequest.
- b. ActiveXObject
- c. HttpRequest
- d. AJAX

10/10

Question 3

Экземпляр какого объекта используется для AJAX запроса в IE?

- a. HttpRequest
- b. XMLHttpRequest
- c. ActiveXObject
- d. AJAX

10/10

Question 4

Чем отличается синхронный и асинхронный AJAX запросы?

- a. При синхронном запросе браузер "подвисает" до тех пор, пока не придет ответ с сервера, при асинхронном - браузер продолжает работать и ответ обрабатывается при помощи специальной функции-слушателя
- b. Синхронные запросы рекомендуются для GET запросов, асинхронные - при POST
- c. Асинхронные запросы - новая технология, которая не поддерживается в старых браузерах.
- d. Синхронный запрос выполняется быстрее

10/10

Question 5

Какое поле объекта XMLHttpRequest используется для обработки полученного от сервера ответа?

- a. onreadystatechange
- b. onReadyStateChange
- c. onstatechange
- d. success

10/10

Question 6

Какое значение поля "readyState" сигнализирует нам об пришедшем от сервера ответе?

- a. 1
- b. 200
- c. true
- d. 4

10/10

Question 7

Какое значение поля "status" сигнализирует нам об пришедшем от сервера ответе?

- a. true
- b. 1
- c. 200
- d. 4

10/10

Question 8

Какой метод используется в библиотеке jQuery для AJAX запросов?

- a. ajax()
- b. http()
- c. send()
- d. get()/post()

10/10

Question 9

Какой метод используется в библиотеке jQuery для обработки полученного от сервера ответа на AJAX запрос?

- a. onstatechange
- b. onreadystatechange
- c. onReadyStateChange
- d. success

10/10

Question 10

В чем заключается кросс-доменное ограничение безопасности AJAX запроса?

- a. Запрещено делать запрос с протоколом https://
- b. AJAX запрос можно делать только на адреса с тем же протоколом, доменом, портом, что и текущая страница.
- c. AJAX запрос можно делать на другой домен только если там открыто специальное разрешение для данного домена
- d. Для кросс-доменного AJAX запроса используется специальный объект CrossDomainHttpRequest

[Back to assessments](#)