



Основы JavaScript.кc_СПО(2/2)

- 1 JavaScript используется для:
- 2 Одна из интерфейсных технологий веб-разработки
- 3 Какой из следующих вариантов наилучшим образом описывает работу движка JavaScript?
- 4 Чтобы подключить внешний JavaScript файл, используйте:
- 5 Как отмечаются однострочные комментарии в JavaScript?
- 6 Какой оператор используется для присваивания значения переменной в JavaScript?
- 7 Какое из следующих объявлений переменной в JavaScript правильное?
- 8 Константы в JavaScript объявляются с помощью какого ключевого слова?
- 9 Какой из способов обозначает многострочный комментарий в JavaScript?
- 10 Что произойдет, если мы попытаемся изменить значение переменной, объявленной с помощью const?
- 11 Что произойдет, если атрибут src установлен в теге ?
- 12 Каково назначение alert() в JavaScript?
- 13 Что из перечисленного не является частью технологий, используемых для создания веб-сайтов?
- 14 Какой оператор используется для объявления переменной в JavaScript?
- 15 Какой из перечисленных редакторов является IDE?
- 16 Какие из следующих редакторов являются IDE ?
- 17 Что означает термин "интерактивность" в контексте JavaScript?



- 18) Какой из следующих типов данных в JavaScript не является примитивным?
- 19) Какой оператор используется для определения типа данных переменной в JavaScript?
- 20) Что означает специальное значение null в JavaScript?
- 21) Какое значение представляет NaN в JavaScript?
- 22) Что будет результатом выражения `5 === '5'` в JavaScript?
- 23) Что происходит, если в JavaScript вы пытаетесь обратиться к переменной, которая не была объявлена?
- 24) Какое значение будет иметь переменная `value`, если присваивается результат `Number(undefined)`?
- 25) Что вернёт выражение `alert(1 + "1")`?
- 26) Какой результат будет у выражения `null == undefined`?
- 27) Какое из следующих значений будет истинным при логическом преобразовании?
- 28) Какой из следующих операторов является строгим равенством в JavaScript?
- 29) Какой результат будет у выражения `("5" + 2) - 1`?
- 30) Какой из следующих операторов используется для присвоения переменной значения в зависимости от того, определена ли она или нет?
- 31) Какой из следующих циклов проверяет условие после выполнения тела цикла?
- 32) Что произойдёт, если в цикле не будет условия выхода?
- 33) Какой оператор используется, чтобы пропустить текущую итерацию цикла?
- 34) Какой оператор позволяет выйти из нескольких уровней циклов сразу?
- 35) Можно ли использовать директивы `break` и `continue` с тернарным оператором (`?:`)?





- 36) Какое значение возвращает функция, если не стоит оператор `return`?
- 37) Что происходит, если при вызове функции не передан аргумент?
- 38) Какое ключевое слово используется для объявления функции в JavaScript?
- 39) Что будет выведено на экран при вызове `alert(doNothing())`, если функция `doNothing` выглядит так: `function doNothing() { return; }`?
- 40) Что означает использование `const` при объявлении функции?
- 41) Что происходит, если в функции повторно определяют переменную с тем же именем, что и внешняя переменная?
- 42) Какую конструкцию вы используете для реализации цикла, который выполняется хотя бы один раз?
- 43) Какой оператор используется для проверки существования свойства в объекте?
- 44) Какой метод используется для возврата значения из функции?
- 45) Какой цикл можно использовать для перебора свойств объекта?
- 46) Какой из следующих терминов считается локальной переменной?
- 47) Как вы можете получить доступ к значению свойства объекта по имени свойства?
- 48) В чем заключается основное отличие между `null` и `undefined` в JavaScript?
- 49) Что такое литералы объектов в JavaScript?
- 50) Как можно задать значения по умолчанию для параметров функции?

