



## Программирование на языке JavaScript.ДРБ\_РС СД\_РАНХИГС Без ИМ

- 1 Для чего используется тэг `src` в этой записи
- 2 Ключевое слово `var` используется для:
- 3 Инициализация – это одновременное выполнение двух действий:
- 4 Если при объявлении переменной ей не было присвоено значение, она будет содержать значение:
- 5 Комментарии, это:
- 6 В тексте программы не могут быть изменены:
- 7 К категории простых переменных относится переменная:
- 8 Для представления чисел в JavaScript используется ... -битный формат:
- 9 Стока — это:
- 10 Любая комбинация переменных и операций, которая может быть вычислена интерпретатором для получения значения, называется:
- 11 Некоторую совокупность вычислений определяют:
- 12 Инкремент:
- 13 Декремент:
- 14 Знак операции инкремента:
- 15  $x=x+30$  эквивалентно:
- 16 Оператор `If` позволяет интерпретатору JS:
- 17 Оператор `if` является вложенным, если:
- 18 Тернарный оператор это:



- 19) Оператор switch:
- 20) Действие циклов заключается в:
- 21) Такого вида цикла нет:
- 22) цикл for не имеет в своей структуре:
- 23) цикл while:
- 24) оператор continue:
- 25) функция это:
- 26) Область видимости переменной:
- 27) alert (Текст сообщения):
- 28) confirm (Текст сообщения):
- 29) prompt (Текст сообщения, [текст по умолчанию в поле ввода]);:
- 30) Что бы скрыть элементы HTML используется атрибут :
- 31) Какое количество скриптов можно поместить в документ HTML можно поместить:
- 32) Что поможет улучшить скорость отображения страницы при размещении множества скриптов:
- 33) Сколько можно добавлять внешних файлов JS:
- 34) Имеет ли свойство innerHTML возможность изменения содержимого:
- 35) Какой атрибут указывает уникальный идентификатор элемента:
- 36) Что бы приостановить сценарий и дальнейшее взаимодействие со страницей можно использовать:
- 37) Для предотвращения выполнения одной из строк кода используется:
- 38) Использование оператора var позволяет использование:





- 39) Оператор + и += можно также использовать:
- 40) Если инструкция var содержит первый операнд число сумма чисел 222+1 связанны оператором дополнения дом мы получим:
- 41) Какое количество вариантов имеют булевые операции :
- 42) При использовании оператора typeofon результатом будет:
- 43) Undefined и NULL – выберите пустое значение :
- 44) При использовании оператора return:
- 45) Функции в формулах можно использовать:
- 46) Событие onmouseover позволяющее JS выполнить код:
- 47) Какой строковый метод позволяет индекс (положение) первого вхождения заданного текста в строку :
- 48) Что ошищет оператор var с использованием метода Replace () :
- 49) В функции Replace () что бы заменить регистр без учета регистра используют :
- 50) При описании функции Replace () использование регулятора /g позволит:
- 51) Для преобразования в нижний регистр используют оператор:
- 52) При работе с массивами, использование метода POP () позволяет :
- 53) При сравнении числовых, значений 1,3,5,4,9,-1 метод Sort () вызывая функцию Compare итогом вычисления функции будет:
- 54) В каком формате JS отображает время по умолчанию (выберите несколько вариантов):
- 55) Оператор Math.floor(Math.random()) может использоваться:
- 56) Каков будет результат использования оператора if
- 57) Какой используется оператор для указания блока кода, который должен выполняться, если условие ложно :



- 58 Какое количество обязательных заявлений имеет цикл for :
- 59 Оператор break без ссылки на метку используется:
- 60 Инструкция Continue в данном примере:
- 61 При использовании цикла while значение true отсутствует :
- 62 При использовании цикла do/while значение true отсутствует:

