**Вопросы 💎**

1. Какие бывают варианты объявления переменных?
2. Let
3. Var
4. const
5. Что выведет этот скрипт?

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Ответ: всё, что в обратных кавычках по очереди

1. Какое значение будет в *z*?

var x = 5;

var y = 2;

var z = x + y;

alert(z);

Ответ:7

1. Какими тремя способами можно подключить JavaScript код?

У нас есть три варианта:

1. Писать JavaScript код прямо в странице внутри тега <script> (его можно размещать либо внутри тега <head>, либо внутри тега <body>, лучше всего перед закрытием тега.
2. Подключить через внешний файл:

<script src="путь\_к\_файлу\_скрипта/script.js"></script>

1. Использовать строковую запись прямо внутри тега вместе с событием, по наступлению которого этот код должен выполниться (здесь это событие onClick - нажатие на кнопку):

<button onClick="alert('Привет!')">Нажми меня</button>

1. Есть ли какая-то разница между записями typeof str и typeof(str)?

Первое- это синтаксис оператора, второе- синтаксис функции

1. Что вернет код?

function showX(x)

{

return x;

}

alert(showX(28));

Ответ:28

1. Какой результат будет у выражений ниже?

"" + 1 + 0

"" - 1 + 0

true + false

6 / "3"

"2" \* "3"

4 + 5 + "px"

"$" + 4 + 5

"4" - 2

"4px" - 2

7 / 0

" -9 " + 5

" -9 " - 5

null + 1

undefined + 1

" \\t \\n" - 2

1. Ниже приведён код, который запрашивает у пользователя два числа и показывает их сумму.

Он работает неправильно. Код в примере выводит 12 (для значения полей по умолчанию).

В чём ошибка? Исправьте её. Результат должен быть 3.

let a = prompt("Первое число?", 1);

let b = prompt("Второе число?", 2);

alert(a + b); // возвращает 12

Ответ:

let a = +prompt("Первое число?", 1);

let b = +prompt("Второе число?", 2);

alert(a + b); // возвращает 3

или

let a = prompt("Первое число?", 1);

let b = prompt("Второе число?", 2);

alert(+a + +b); // возвращает 12

1. Что будет в x?

x = 5;

++x;

x -= 2;

alert(x);

Ответ: 4

1. Что выведет этот код?

function sum(x, y=0) {

return x+y;

}

alert(sum(5));

Ответ: 5