Выражения и операторы JS - <https://developer.mozilla.org/ru/docs/Web/JavaScript/Guide/Expressions_and_Operators>

Приоритет операторов - <https://developer.mozilla.org/ru/docs/Web/JavaScript/Reference/Operators/Operator_Precedence>

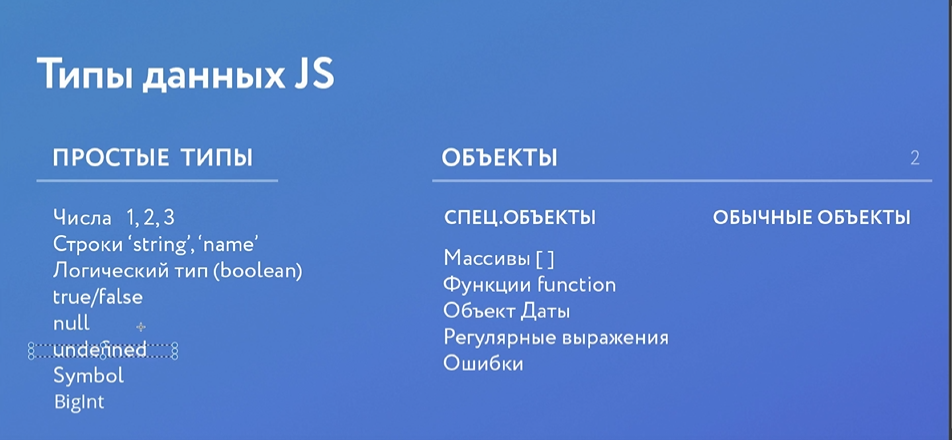
Let – переменная(коробочка).

const - константа, которая не будет меняться.

var – существует до того как объявлена в коде, то есть существует везде.

‘use strict’ – работа файла в современном режиме.

snake\_case, UPPER\_SNAKE\_CASE, kebab-case, PascalCase.



Массив – частный случай объекта.

Конкатенация и интерполяция - <https://code-basics.com/ru/languages/javascript/lessons/interpolation> .

npm init

npm init @eslint/config

подключение ES Lint

'use strict';

Switch – проверка на строгое соответствие.

Массив – это частный случай объекта.

{}- пустой объект.

[] – пустой массив.

alert (‘Hello’); – вывод окошка с надписью, можно нажать только «ок».

const result = confirm(‘Are you here?’);

console.log (result); - окошко «ок»/»отмена» с данным вопросом.

Const answer = +prompt (‘Вам есть 18?’ ‘18’);

Console.log(answer); - вывод окна с данным вопросом и возможностью указать свой возраст подача в виде строки + может преобразовать строку в значение NUMBER.

ИНТЕРПОЛЯЦИЯ - способ соединения строк через вставку значений переменных в строку-шаблон с помощью фигурных скобок. Например, `Hi, ${name}!`.

const category = 'toys';

console.log(`http//someurl/com/$(category)/10`)

Используються косые ковычки ( бектики) соединение в круглых скобках за счет знака $.

NaN – not a number.

Конкатенация – Объединение строк в JavaScript использует оператор плюс (+)

Унарный плюс, + который ставиться перед какой-либо строкой.

Инкримент -

https://code-basics.com/ru/languages/javascript/lessons/mutators

Дикримент -

= - присваивание, то есть мы присваиваем какое то значение .

== - сравнение .

=== - строгое сравнение .

Оператор и записывается , как два амперсанда &&.

Оператор или записывается, как две вертикальные черточки ||.

Оператор отрицания - “!”, меняет значение false / true и наоборот .

Таблица операторов JS - <https://developer.mozilla.org/ru/docs/Web/JavaScript/Reference/Operators/Operator_Precedence>.