Lesson 9:

* var *car* = {  
   bmw: '100.000',  
   nissan: '40.000',  
   lada: '1.000',  
   audi: '80.000',  
   lexus: '120.000'  
  };

Գտնել ամենաթանկ և ամենաէժան մեքենայի անունն ու գինը:

*var car = {*

*bmw: '100.000',*

*nissan: '40.000',*

*lada: '1.000',*

*audi: '80.000',*

*lexus: '120.000'*

*};*

*for (var key in car){*

*break;*

*}*

*var value = 0;*

*var value1 = car[key];*

*var name = '';*

*var name1 = '';*

*for (var key in car){*

*if(value < parseFloat(car[key])){*

*value = car[key];*

*name = key;*

*}*

*}*

*for (var key1 in car){*

*if(value1 > parseFloat(car[key1])){*

*value1 = car[key1];*

*name1 = key1;*

*}*

*}*

*document.write(name + ' - ' + value + '<br>');*

*document.write(name1 + ' - ' + value1);*

* Գրել ֆունկցիա, որը կնդունի 2 արգումենտ, 1-ինը օբյեկտ, 2-րդը բառ: Ֆունկցիան պետք է ստուգի՝ եթե այդ բառը կա գրված օբյեկտի classes key-ում, պետք է ջնջի, եթե չկա պետք է ավելացնի:

*var div = {*

*className: 'myStyle main',*

*};*

*function addClass(obj, cls) {*

*var classes = obj.className ? obj.className.split(' ') : [];*

*for (const key in div) {*

*if (div[key] == cls) {*

*alert("yees!!");*

*return;*

*}*

*}*

*classes.push(cls);*

*obj.className = classes.join(' ');*

*}*

*addClass(div, 'menu');*

*alert(div.className);*

* var *car* = {  
   bmw: '100.000',  
   nissan: '40.000',  
   lada: '1.000',  
   audi: '80.000',  
   lexus: '120.000'  
  };

Տպել օբյեկտի key, value-ները document.write – ով իրար տակից, key-երի առաջին տառերը մեծատառերով, մնացածը փոքրատառերով:

*var car = {*

*bmw: '100.000',*

*nissan: '40.000',*

*lada: '1.000',*

*audi: '80.000',*

*lexus: '120.000'*

*};*

*function upperCaseFirst(str) {*

*var newStr = str[0].toUpperCase() + str.slice(1);*

*return newStr;*

*}*

*for (var key in car) {*

*document.write(upperCaseFirst(key) +" - "+ car[key] + "<br>");*

*}*