**Перебор коллекции элементов**

Мы нашли все товары на странице. Теперь нужно обращаться по очереди к каждому найденному DOM-элементу из коллекции и добавлять ему подходящие классы. Как это сделать?

Обратите внимание, что DOM-коллекция, полученная через querySelectorAll похожа на массив. Это действительно так, она **похожа**, но им не является. Поэтому ещё одно название таких коллекций — псевдомассив. Подробно о различиях коллекций и массивов мы поговорим в других тренажёрах, а пока будем перебирать нашу DOM-коллекцию. Это можно сделать с помощью знакомого вам цикла for.

Пройдёмся по найденным товарам и временно добавим каждому DOM-элементу класс доступности product--available. Так мы убедимся, что цикл действительно работает.

Задачивыполнено 0 из 4

В теле функции updateCards:

1. Удалите вывод elements в консоль и вместо него напишите цикл for, который перебирает список elements, увеличивая значение переменной i от 0 до длины списка.
2. Внутри цикла создайте переменную element и запишите в неё текущий DOM-элемент списка elements[i].
3. Выведите element в консоль.
4. Добавьте element класс product--available.

var updateCards = function (products) {

var elements = document.querySelectorAll('.product');

for (var i = 0; i < elements.length; i++) {

var element = elements[i];

console.log(element);

element.classList.add('product--available');

}

};

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, веб-страница

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, число

Автоматически созданное описание