Практическая работа №1.

Тема: Ручная отладка информационной системы.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание ошибки (где отображается, в какой строке и какой характер ошибки) | Не работающий код | Работающий код |
| В каталоге к одному из объектов списка не применялись стили из-за отсутствия класса элемента в HTML документе. Строка 61 | <li>Пионы</li> | <li class="list-group-item">Пионы</li> |
| В js не была создана переменная с местом куда должны были создаться карты. Строка 189 | Кода не было | let product\_suh = document.querySelector(".product\_\_card-suh"); |
| В цикле итерация начиналась с 1 из за этого в «Букеты» отображалось только 3 карточки, а не 4 как должно было быть.  Строка 192 | for (let i = 1; i < products\_buket.length; i++) | for (let i = 0; i < products\_buket.length; i++) |
| К переменной card не был применён метод appendChild, из-за этого в «Тюльпаны» не указывались ценники для цветов  Строка 284 | Кода не было | card.appendChild(price); |
| В В условиях , которые указывали на массивы из которых брать информацию для карт переменная была указана list, но такой переменной не было, была переменная list1, к которой они и должны были обращаться.  Строки 379, 381, 383, 385, 387 | if(Array.prototype.indexOf.call(list event.target) == 0) {  productBuket();  } else if (Array.prototype.indexOf.call(list, event.target) == 1) {  productRoza();  } else if (Array.prototype.indexOf.call(list, event.target) == 2) {  productTulpan();  } else if (Array.prototype.indexOf.call(list, event.target) == 3) {  productPion();  } else if (Array.prototype.indexOf.call(list, event.target) == 4) {  productSuh();  } | if(Array.prototype.indexOf.call(list1, event.target) == 0) {  productBuket();  } else if (Array.prototype.indexOf.call(list1, event.target) == 1) {  productRoza();  } else if (Array.prototype.indexOf.call(list1, event.target) == 2) {  productTulpan();  } else if (Array.prototype.indexOf.call(list1, event.target) == 3) {  productPion();  } else if (Array.prototype.indexOf.call(list1, event.target) == 4) {  productSuh();  } |
| Так же в строке 387, в условии было указано 5 номер, которого у массивов не было, в правильном коде указан номер 4, где и лежит информация о «Сухоцветы»  Строка 387 | (Array.prototype.indexOf.call(list, event.target) == 5) { | (Array.prototype.indexOf.call(list, event.target) == 4) { |
| В переменной auto был подключён элемент с КЛАССОМ auto, но в HTML документе был элемент с ID auto поэтому в js заменили обращение «.» на «#»  Строка 393 | let auto = document.querySelector(".auto"); | let auto = document.querySelector("#auto"); |
| В функции для кнопки, которая должна была закрывать окошко авторизации, была синтаксическая ошибка из-за чего display не менял в себе значение «block» на «none»  Строка 401 | popup.styles.display = "none"; | popup.style.display = "none"; |
| В CSS был указан бекграунд, которого не было ни на макете, ни в папке «image», поэтому нужно было убрать эти строки из кода.  Строки 188-190 | .contact {  background: url("image/contact\_\_background.png") no-repeat center top / cover;  } | Кода не должно быть |