HTML

Тут всё достаточно просто. Понятно, что нужно добавить блок корзины:

```
<div class="cartContent hide">
    <div class="cartHeader">
        <div>Hasbahue ToBapa</div>
        <div>Количество</div>
        <div>Цена за шт.</div>
        <div>MToro</div>
     </div>
     <div class="cartFooter">
         Товаров в корзине на сумму:
         <span class="totalCost">$0</span>
     </div>
</div>
.cartContent {
    z-index: 2;
    position: absolute;
    top: 40px;
    right: 0;
    background-color: white;
    border: 1px solid #c9c8c8;
   border-radius: 3px;
   padding: 10px;
    font-size: 12px;
}
.hide {
    display: none;
}
// для линий под товары прописываем похожие стили
.cartHeader {
    font-weight: bold;
    display: grid;
    grid-template-columns: 1fr 1fr 1fr;
    qap: 10px;
    border-bottom: 1px solid #ccccc;
    margin-bottom: 10px;
    padding-bottom: 10px;
}
```

```
Из изменений в HTML только это (прям, напрашивается само собой):
<div class="featuredItem" data-id="1" data-name="KYPTKA" data-</pre>
price="52.34">
JavaScript
Под продукты прописываем класс:
class Product {
    qty = 1; // количество товара одного наименования
    constructor(id, name, price) {
        this.id = id;
        this.name = name;
        this.price = price;
    }
}
Объекты класса будем хранить в массиве и с ним работать:
let cart = [];
В скрипте висят два уха на клики:
На корзинке:
document.querySelector('.cartIconWrap').addEventListener('click'...
И на кнопках (на блоке 'featuredItems' с делегированием):
document.querySelector('.featuredItems').addEventListener('click', event =>
    if (event.target.tagName === 'BUTTON') {....
Функция добавления:
function addToCart(id, name, price)
```

Она всё сама проверяет и добавляет.

В скрипте cart.js тоже каменты имеются