Берете ваш финальный проект на angular и совершенствуете его:

- 0. краткая презентация по проекту & адаптация под мобильные устройства
- 1. на главной странице добавляете выбор цены (любые 3 валюты), по выбору - все цены меняют символ и обновляют цены по соотношению курса во всем приложении (в списке товаров, корзине, странице товара и т.д.)
- 2. добавляете переключатель темы (светлая/темная), по возможности, приложения должно использовать цветовую тему пользователя (если поддерживает браузер)
- 3. все данные хранимые в LocalStorage необходимо перенести полность в mongo (отзывы на товар, их изображения и т.д.). Для общения с mongo и раздачи бандла приложения, должен быть поднят сервер на express (можно взять другой node;s framework для поднятия сервера, на ваш выбор)
- 4. кол-во плиток товаров показываемых через пагинацию меняете с 5ти на 15
- добавляете заранее, хотя бы, 20 готовых плиток товаров
- 5. должна быть минимальная SEO настройка:
- title & link:icon теги
- meta теги для web роботов
- meta теги для соц. сетей (протокол og meta property="og:image/title/description" и т.д., разбираете самостоятельно) - прозождение валидации шаблонов

Опционально:

6*. если пользоатель производит подозрительно много действий в приложении (условия на ваше усмотрения, например оставил слишком много отзывов за определенное время или сделал аномальное кол-во кликов), приложение блокируется экраном с проверкой на робота (проверка любая, на ваше усмотрение). Если человек ее не пройдет - приложение его блокирует, переадресовывая на спец страницу, с оповещением, через сколько он сможет пользовать сервисом.

В этом задании нужно предусмотреть, что пользоатель может руками поменять адресс страницы в браузере, скрыть окно проверки и т.д.

7*. оповещение в телеграмм о совершенной покупке, с указанием данных о покупке и покупателе (оповещение приходит разработчику). В корзину добавляете указание номера и ФИО при оформлении заказа