Тестовое задание

1. Скопировать ленд, зачистить от всех сторонних скриптов, которые не относятся к внешнему виду самого ленда; <http://dialine-c32.napmon.com/>
2. Написать скрипт **ГЕО** (можно использовать стороннее айпи и библиотеки типа jquery) чтобы определять страну и город, в случае если **Страна не Россия**, показывать надпись **"Страны СНГ"**, а если **Страна Россия**, то выводить название города здесь: <http://take.ms/xKZHu> со склонением городов.  
   Пример:
   1. Средство №1 в **Ижевске** ...
   2. Средство №1 в **Астрахани** …
3. **Все даты**: http://take.ms/nHD38 на сайте выводить на **два дня вперед** с **текущего дня**
4. Кол-во товаров (http://take.ms/Jc6la) **уменьшать на один каждые 10-15 секунд,** макс **до кол-во 7 штук**, сохранять состояние кол-во в **localstorage**, чтобы при закрытии и повторном открытии сайта, цифра уменьшалась бы **с последнего состояния**
5. В google speed добиться результата не ниже зеленой отметки.
   1. <http://take.ms/0bK6L>
   2. <http://take.ms/0ESvn>
6. Установить **маску ввода для всех** **полей телефона**: <http://take.ms/gJ8pR>
7. Сделать **спрайт для всех иконок** в сайте, и **выводить иконки через спрайт**.
8. Написать простенький попап при помощи html/css, jquery, который будет **выскакивать один раз**, когда курсор будет покидать область окна.
9. Если в адресной строке у ссылки есть параметр callback=1 (local.ru?callback=1), вывести сообщение "Есть параметр callback" и выводить значение самого callback **“Есть параметр callback, со значением: …”**, можно использовать сторонние библиотеки для парсинга url.
10. Загрузить на хостинг и **предоставить онлайн ссылку** на сайт.
11. Загрузить в **github**/**gitlab**/**bitbucket** и предоставить доступ к репозиторию.