

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: <https://yadi.sk/i/ukByV0-tBxAkpA> со склонением городов.
Пример:
 - a. Средство №1 в **Ижевске** ...
 - b. Средство №1 в **Астрахани** ...
3. **Все даты:** <https://yadi.sk/i/FGjI3W7a4sjYZg> на сайте выводить на **два дня вперед с текущего дня**
4. Кол-во товаров (https://yadi.sk/i/dw-FT_FYzqnXgA) **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.
 - a. https://yadi.sk/i/GbwHaOjuqhex_Q
 - b. <https://yadi.sk/i/lyYHs0ZKqrneuA>
6. Установить **маску ввода для всех полей телефона:**
<https://yadi.sk/i/ETM3pA3Ad35IDQ>
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.