

Chrome Devtools

Видео с выполненным сценарием:

<https://drive.google.com/file/d/18MN1nL55Ak2Ym6BuFIqSy5EcgjK7UoWt/view?usp=sharing>

Сценарий:

1. Открыть сайт <http://itcareer.pythonanywhere.com>
2. Открыть Chrome DevTools
3. Зайти в панель Elements.
4. Найти инспектором кнопку Submit и выровнять слово Submit по центру
5. Включить режим мобильного девайса (Device Mode)
6. Dimensions: Responsive

Выбрать Responsive - Mobile

7. Продемонстрировать работу дизайна Responsive
8. Выставить Dimensions: Adaptive (select device)
9. Создать свой девайс
10. Выставить Throttling low-end mobile
11. Обновить страницу
12. Перевести в ландшафтный режим
13. Выключить Device Mode
14. Открыть панель Console
15. Найти 2 сообщения Error в логах
16. Сохранить эти 2 сообщения лога как файл на компьютер
17. Найти 1 сообщение verbose
18. Пролить логи Warnings, Info, User Messages
19. Открыть вкладку Sources
20. Открыть файл Index
21. Открыть вкладку Network
22. В урле отправить отправить

http://162.55.220.72:5005/object_info_3?age=32&salary=1000&name=name

23. Найти лог request/response
24. Открыть вкладку Headers
25. Просмотреть General, Response Headers, Request Headers
26. Найти и скопировать в новый текстовый файл header - User-Agent.
27. Открыть вкладку Preview
28. Развернуть все уровни вложенности JSON.
29. Открыть вкладку Application
30. Развернуть все Storage в левом столбце.
31. Зайти в Cache Storage и Application Cache
32. Там везде будет пусто

33. Открыть любой сайт который хотите. (Введите урл сайта в адресную строку и нажмите Enter)
34. Откройте вкладку LightHouse
35. Нажмите Generate report
36. Установить в браузер бесплатный AdBlocker
37. Установить в браузер Json Viewer
38. Зайти на сайт <https://ksendzov.com> (<https://ksendzov.com/>)
39. Сделать и сохранить скриншот видимой части страницы сайта.
40. Сделать и сохранить скриншот всего сайта.
41. Изменить локацию GPS. Продемонстрировать на сайте Гугл карт.
42. Изменить локацию GPS второй раз. Продемонстрировать на сайте Гугл карт
43. Найти интерфейс для изменения User-Agent
44. Подставить другой User-Agent
45. Отправить запрос на http://162.55.220.72:5005/object_info_3?age=32&salary=1000&name=name
46. Проверить изменился ли ваш нативный User-Agent на новый, подставленный.
47. Создать свой юзер агент.
48. Повторить пункты 45, 46.
49. Найти интерфейс для изменения/добавления параметров Throttling.
50. Создать свои параметры плохого соединения и проверить как будет загружаться страница.
51. Найти интерфейс для изменения/добавления параметров Locations.
52. Проверить на Google карте как применяются изменения локации.