Задание урок 1.

1. Установить Fiddler, настроить отображение HTTPS трафика

Сделать POST-запрос для заполнения какой-либо формы на сайте, прислать скриншот POSTпараметров из Fiddler'a

Запрос был от формы gmail.com

```
Request Headers
POST /sync/u/0/i/fd?hl=en&c=11 HTTP/1.1
Client
   Accept: */*
   Accept-Encoding: gzip, deflate, br
   Accept-Language: en-US,en;q=0.9,ru;q=0.8
   User-Agent: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/75.0.37
Cookies
□ Cookie
       __Host-GMAIL_SCH_GML=1
       __Host-GMAIL_SCH_GMN=1
       __Host-GMAIL_SCH_GMS=1
       1P_JAR=2019-7-16-20
       ANID=AHWqTUnBilOxRrERPnF3OrSRl13poJ2dH15NWDq4DbDw5OlI_6fKdLvJi5Jq6l_k
       APISID=tCknFo4blWJ3sfxj/AbgYX9hhDhWDychEP
    COMPASS
          bigtop-sync=Co8BAAlriVchkB1uTIDFaQL-ypISQ-6nVSfyyzJ4zLdzJxDuKZxVnTB-gQKEC_V-6_XXkOFeqhASGq
```

2. Посмотреть документацию к API гитхаба, разобраться как вывести список репозиториев для конкретного пользователя, прислать JSON-вывод в текстовом файле.

В командной строке вводим команду:

C:\Windows\system32>curl https://api.github.com/users/lanatch/repos

Результат см в текстовом файле.

3. Выбрать тематику данных: лучшего всего для этого посмотреть, какие сервисы есть в публичном доступе там, откуда вы сможете эти данные собрать. Нам нужны RESTful- и SOAP-сервисы.

До 18.06 я нахожусь в отпуске без сводобного доступа в инет и пока не могу полноценно поискать инфу открытую и выбрать тему. Выбор тему сделаю в домашней работе к уроку 2.