 МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ I НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ

«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ   
ІМЕНІ ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»

ФАКУЛЬТЕТ БІОМЕДИЧНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ

КАФЕДРА БІОМЕДИЧНОЇ КІБЕРНЕТИКИ

**Комп’ютерний практикум №1**

з дисципліни «Веб-технології та веб-дизайн»

Варіант №11

**Виконав:**

студентка гр. БС-81

Мишкарьова А.Р.

**Перевірив:**

ас. каф. БМК Матвійчук О.В.  
ас. каф. БМК Давидько О.Б.

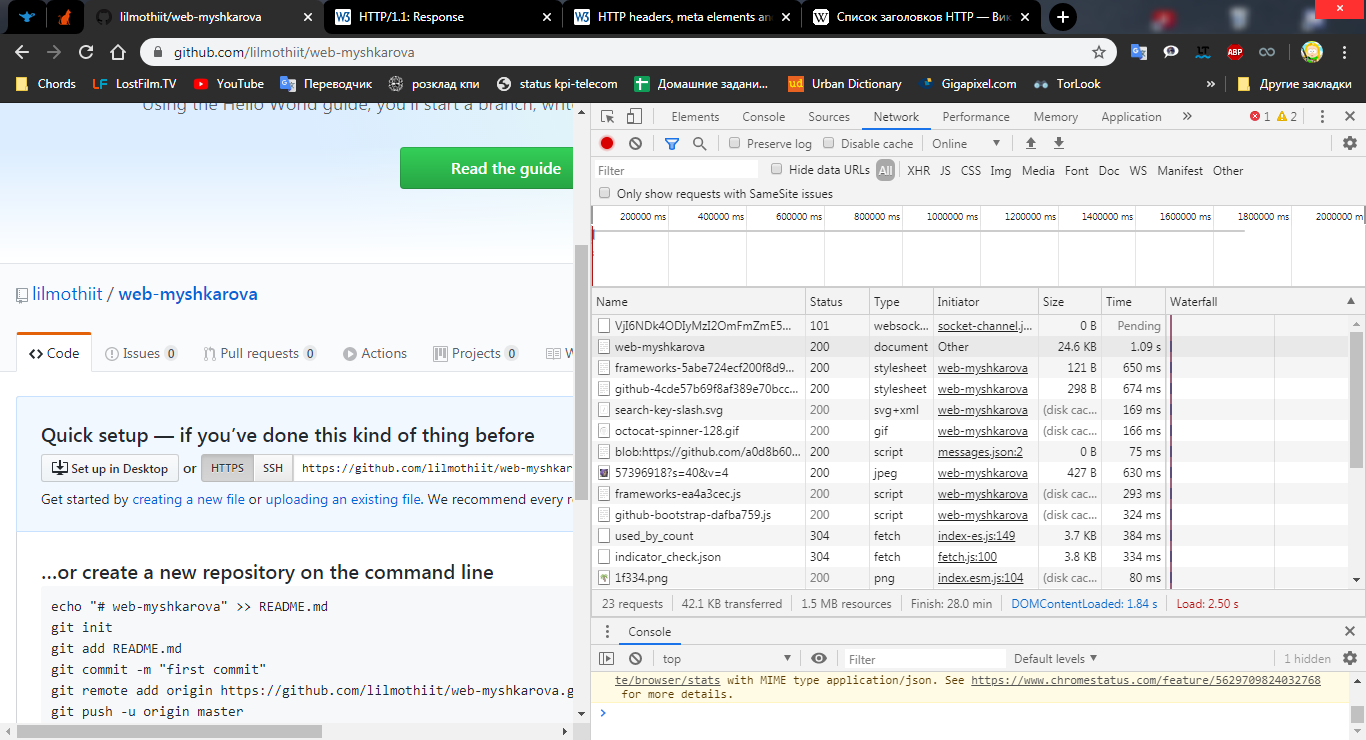
Зараховано від \_\_\_.\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_

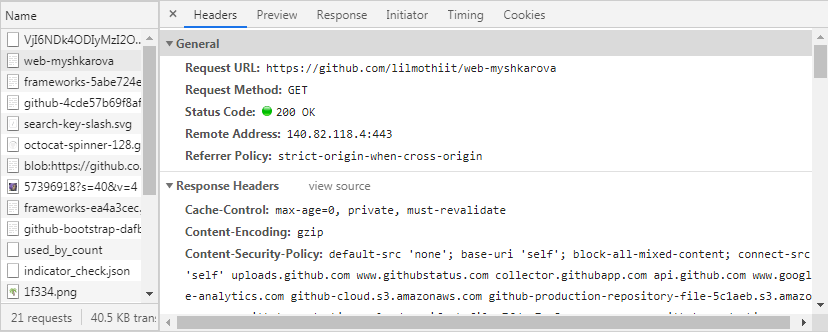
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(підпис викладача)

Київ-2020

1. Відкрити інструменти розробника у браузері на вкладці «Network».
2. Перейти на будь-який сайт.
3. Ознайомитись зі списком виконаних запитів:





1. Відкрити будь-який із запитів та знайти такі пункти:

Status: 200

Request URL: <https://github.com/lilmothiit/web-myshkarova>

Request method: GET

Request Adress: 140.82.118.4:443

Request Headers: Accept: text/html, application/xhtml+xml, application/xml; q=0.9, image/webp, image/apng, \*/\*; q=0.8, application/signed-exchange; v=b3; q=0.9

Request body: none

Response headers: Content-Encoding: gzip

Response body: none

Mime type: application/json

5. Вибрати 5 заголовків із запиту та скласти таблицю:

|  |  |
| --- | --- |
| Назва | Призначення |
| **connection** | Статус з’єднання. |
| **cookie** | Файл cookie HTTP, який раніше був надісланий сервером |
| **accept** | Типи носіїв інформації, прийнятні для відповіді. |
| **referer** | URL ресурсу, після якого клієнт зробив даний запит. |
| **user-agent** | Дані про клієнт користувача, який виконує запит. |