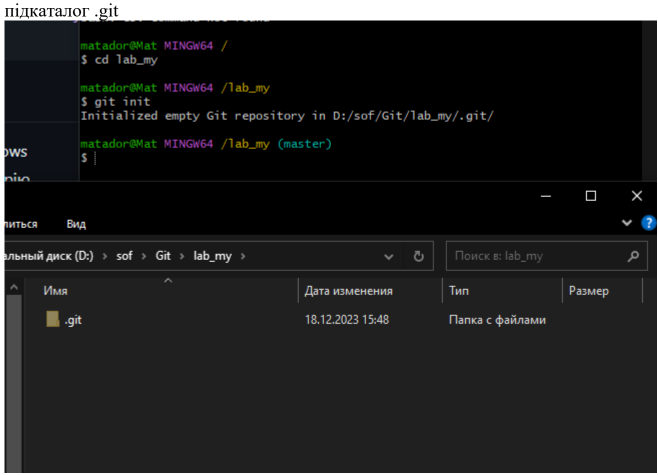
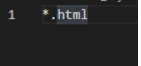
Лабораторна робота №5 Внесення змін до репозиторію

Хід роботи

За допомогою команди git init ініціалізувати репозиторій Якщо репозиторій проініціалізовано правильно, в середені каталогу з'явиться



Додати файли *.html до переліку ігнорування



Перевірити статус репозиторію

					Лабораторна робота № 5			
3м	Лист	№ докум	Підпис	Дата				
Роз	робив	Убоженко				Літ.	Лист.	Листів.
Пер	евірив	Левицький			Внесення змін до			
O	цінка				репозиторію	Група 451		
Затв						1 1 1 1 1		

```
git status
 n branch master
 No commits yet
Changes to be committed:

(use "git rm --cached <file>..." to unstage)

new file: 1.txt
 Untracked files:
(use "git add <file>..." to include in what will be committed)
               Mat MINGW64 /lab_my (master)
$ git add *.css
matador@Mat MINGW64 /lab_my (master)
$ git add *.html
         dor@Mat MINGW64 /lab_my (master)
$ git add *.js
       ador@Mat MINGW64 /lab_my (master)
$ git status
On branch master
No commits yet
Changes to be committed:

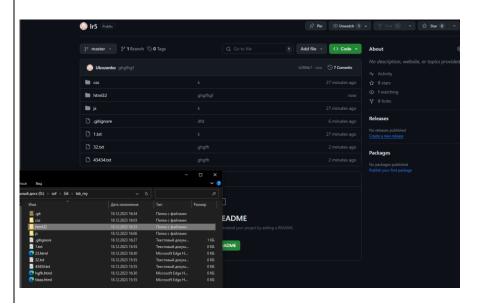
(use "git rm --cached <file>..." to unstage)

new file: 1.txt
             new file: css/hgfh.css
new file: html/hgfh.html
new file: html/hjmhnm.html
new file: js/ghgf.js
new file: js/hgfh.js
matador@Mat MINGW64 /lab_my (master)
$ git commit -m "k"
[master (root-commit) 95f5f87] k
 master (root-commit) 95f5f87] k
6 files changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 1.txt
create mode 100644 css/hgfh.css
create mode 100644 html/hgfh.html
create mode 100644 html/hjmhnm.html
create mode 100644 js/ghgf.js
create mode 100644 js/hgfh.js
```

За допомогою команди git remote під'єднати віддалений репозиторій заздалегіть створений на GitHub

Вивантажити файли локального репозиторію на Github

Впевнитися за допомогою web-інтерфейсу, що завантаження пройшло корректно Впевнитися за допомогою web-інтерфейсу, що Файли з переліку ігнорування не вивантажилися у віддалений репозиторій



Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата

Контрольні питання

- 1. Як створити файл .gitignore в своєму проекті? Для створення файлу .gitignore в своєму проекті можна використовувати текстовий редактор
- 2. Чому корисно використовувати .gitignore при роботі з репозиторієм Git? Використання .gitignore дозволяє ігнорувати файли, які не повинні потрапляти в репозиторій
- 3. Де може бути розміщений файл .gitignore? Файл .gitignore може бути розміщений на рівні каталогу в Git-репозиторії або на кожному рівні каталогу в вашому проекті.
- 4. Які типи файлів можна вказати в файлі .gitignore для їх ігнорування Git? В файлі .gitignore можна вказати різні типи файлів для ігнорування, такі як тимчасові файли, файли компіляції, файли локальних налаштувань тощо.
- 5. Яким чином ігнорувати всі файли *.php окрім index.php? *.php !index.php
- 6. Які дії виконує шаблон **? вказує на будь-яку кількість підкаталогів або файлів в шляху.
- 7. Які дії виконує шаблон !? Шаблон !! використовується для скасування ігнорування.
- 8. Що таке файл .gitignore і яка роль його відіграє в системі контролю версій Git? Файл .gitignore це текстовий файл, який містить правила для ігнорування файлів і каталогів при роботі з системою контролю версій Git. Він відіграє роль у поліпшенні чистоти та керованості вашого репозиторію.
- 9. Як додати коментарі до файлу .gitignore для пояснення включених правил? Коментарі до файлу .gitignore додаються за допомогою символу #.
- 10.Якщо виникає конфлікт між локальним та глобальним файлами .gitignore, як його вирішити?
 - Конфлікт між локальним та глобальним файлами .gitignore можна вирішити, обравши правила з одного з файлів або об'єднавши їх.

Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата