

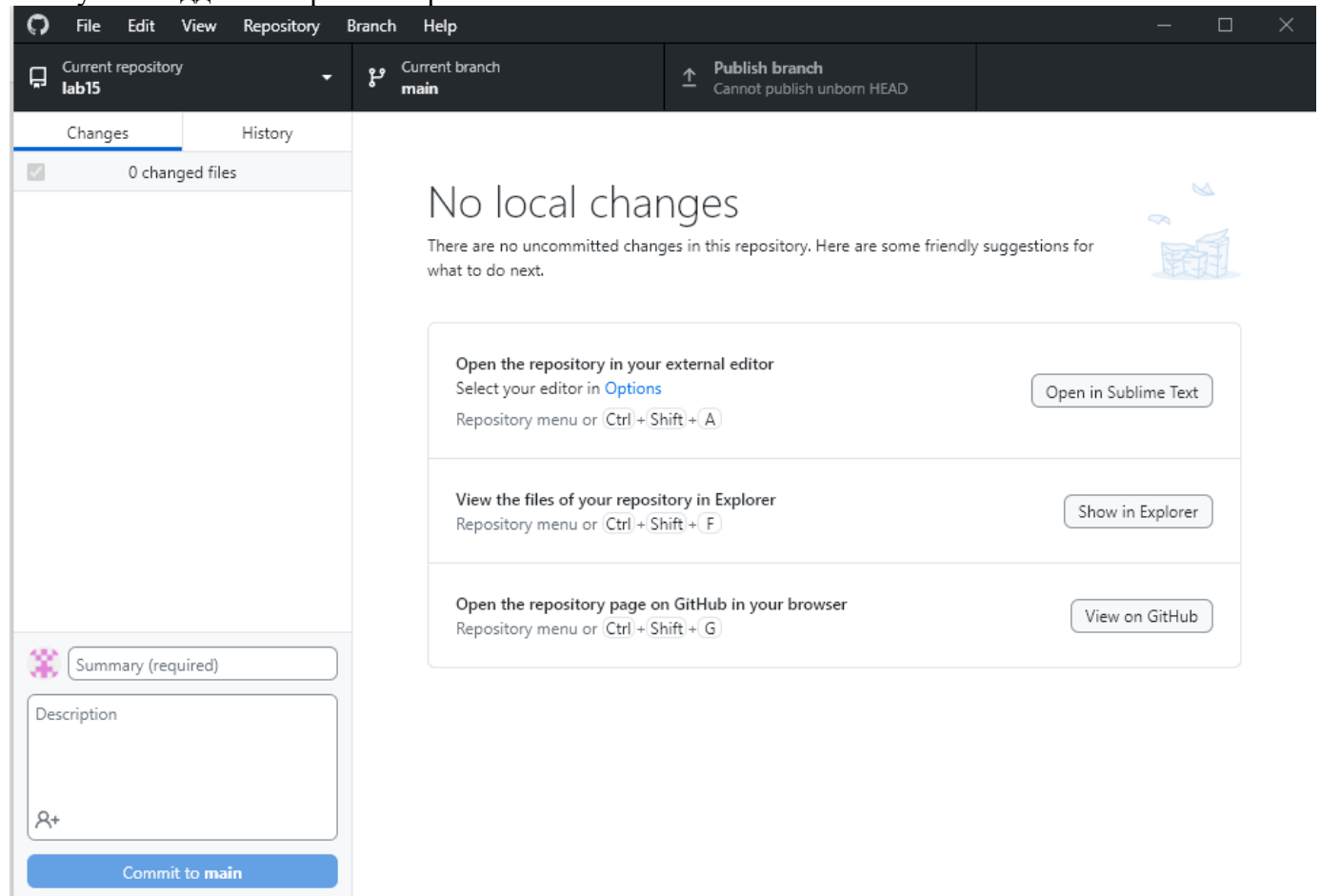
**Лабораторна робота № 15**  
з дисципліни «Проектний практикум»

**Тема:** Робота з графічним клієнтом Github.

**Мета роботи:** Отримати навички роботи у графічній оболонці Github

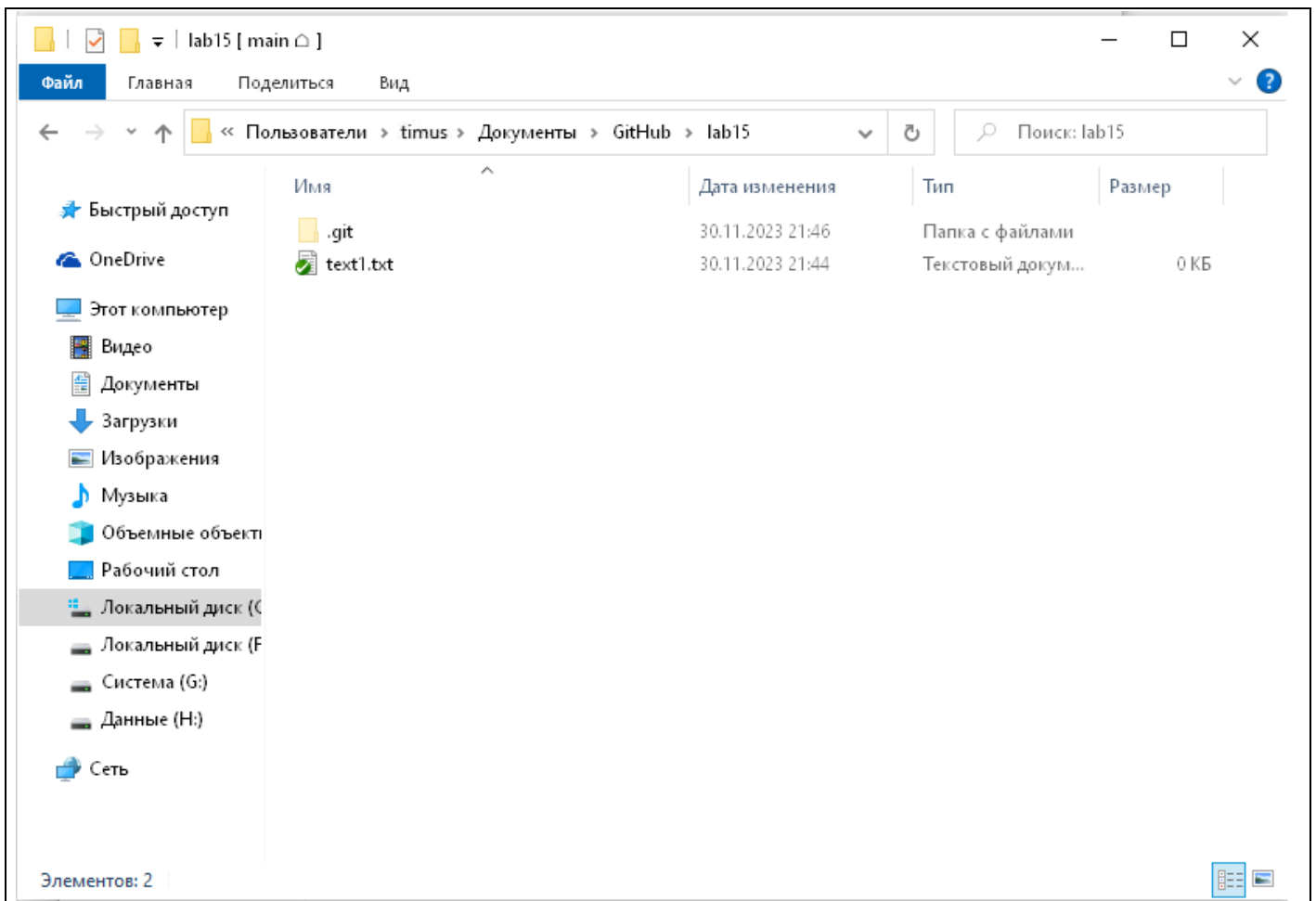
Хід роботи:

Клонувати віддалений репозиторій

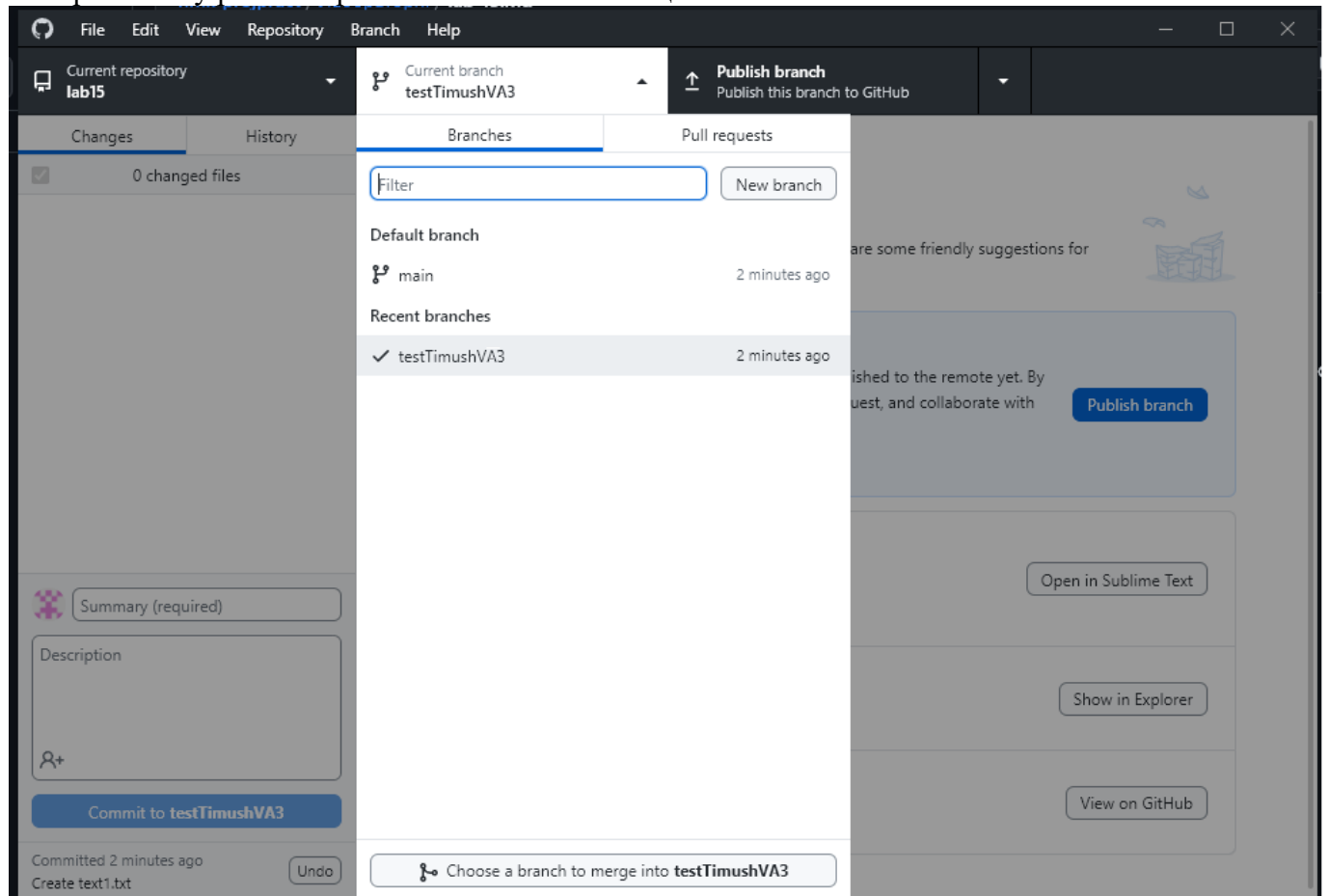


Внести зміни в репозиторій та зафіксувати їх.

					Лабораторна робота № 15						
Зм	Лист	№ докум	Підпис	Дата							
Розробив					Робота з графічним клієнтом Github.				Літ.	Лист.	Листів.
Перевірив											
Оцінка									Група451		
Затв											

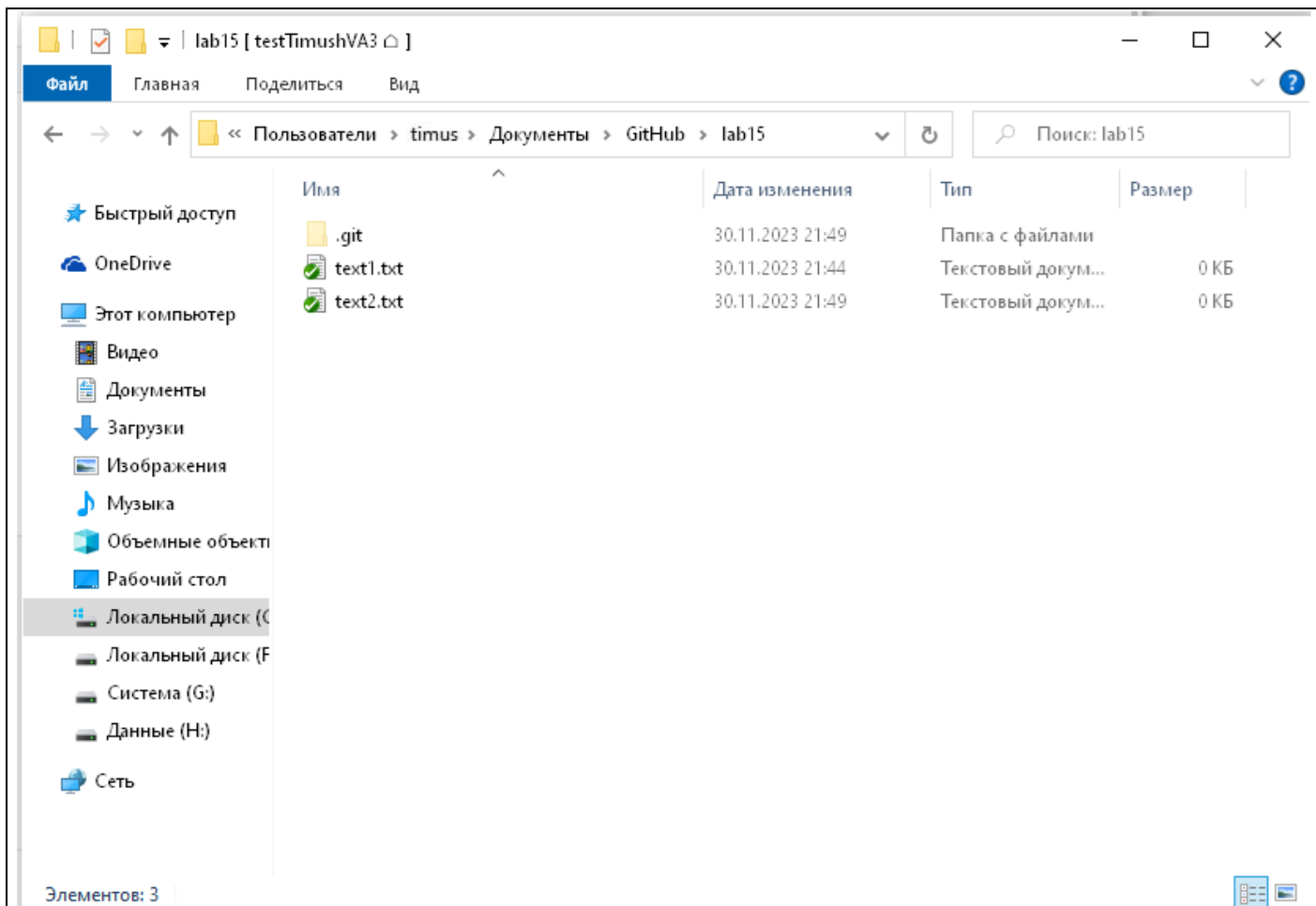


Створити гілку репозиторію "testВашіПІБлатиницею3"



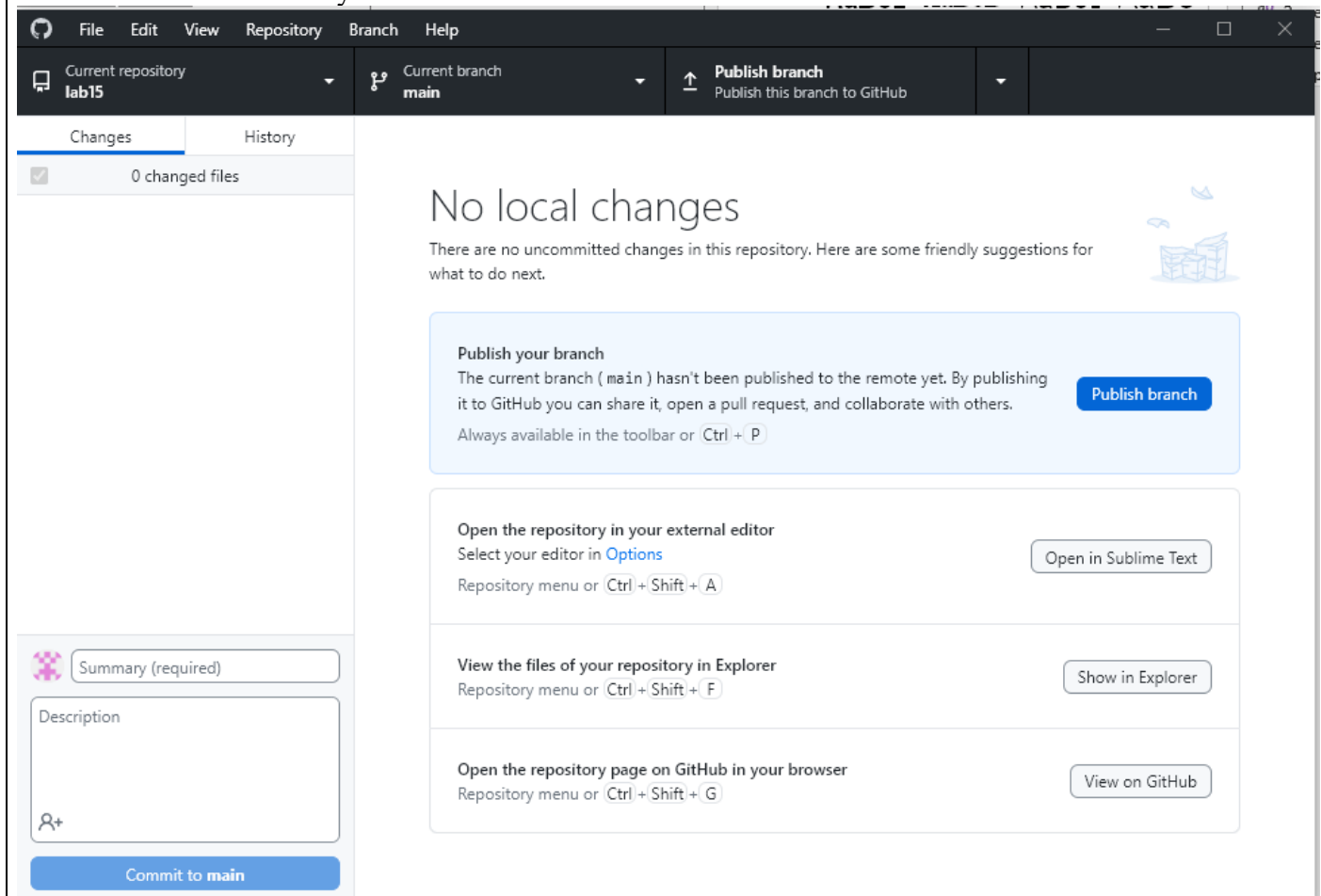
Внести зміни та зафіксувати їх

					Лабораторна робота № 15	Арк.
Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата		



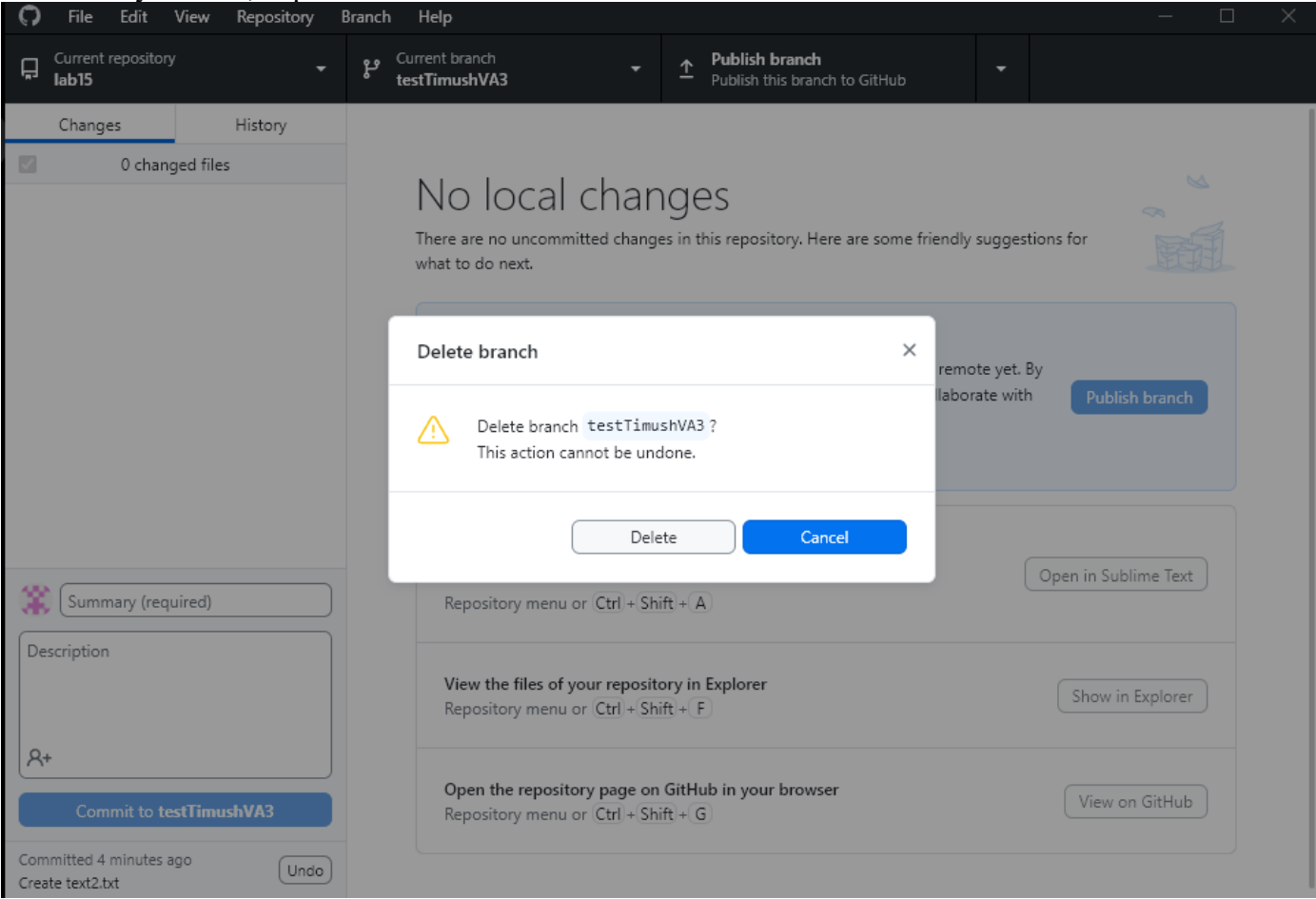
Перемкнутися на гілку "master"

Виконати злиття всіх існуючих гілок з гілкою "master"

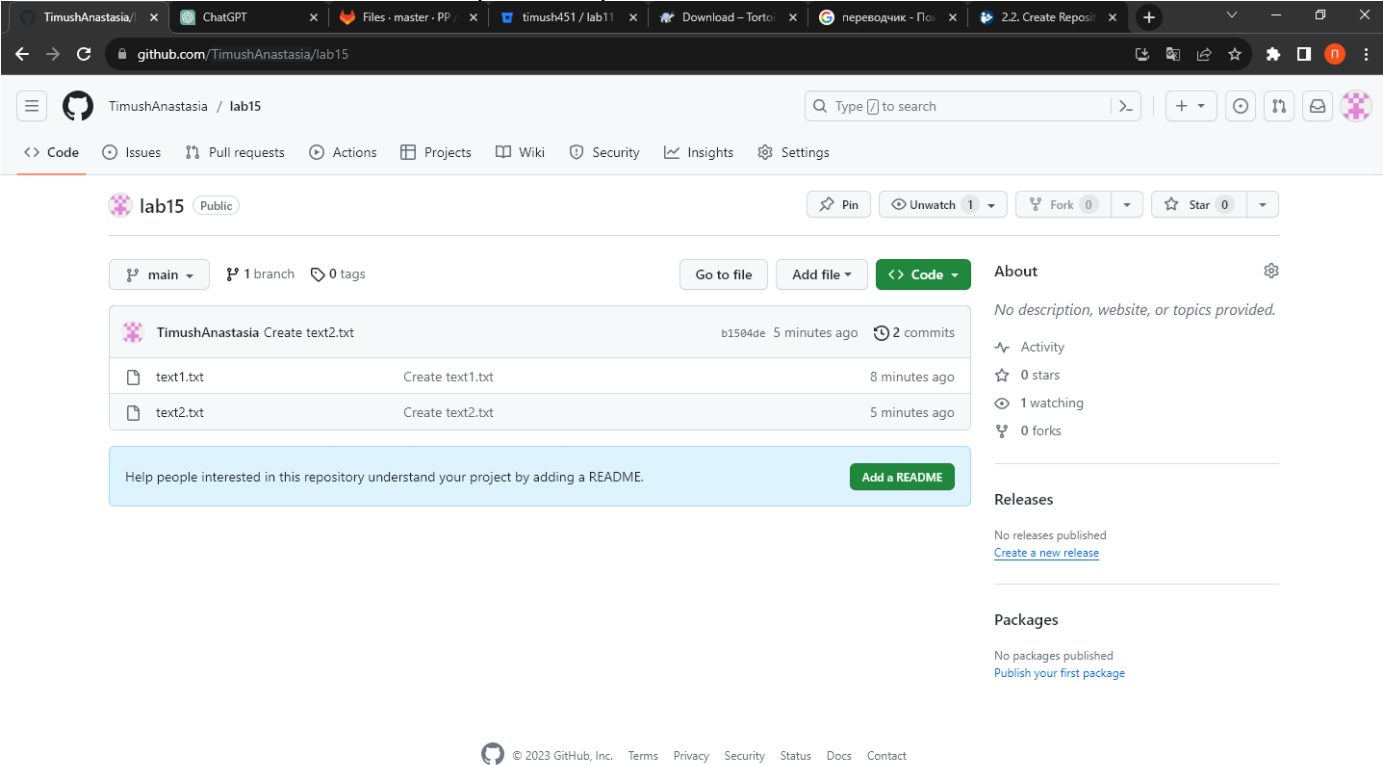


					Лабораторна робота № 15	Арк.
Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата		

Видалити усі гілки, окрім "master"

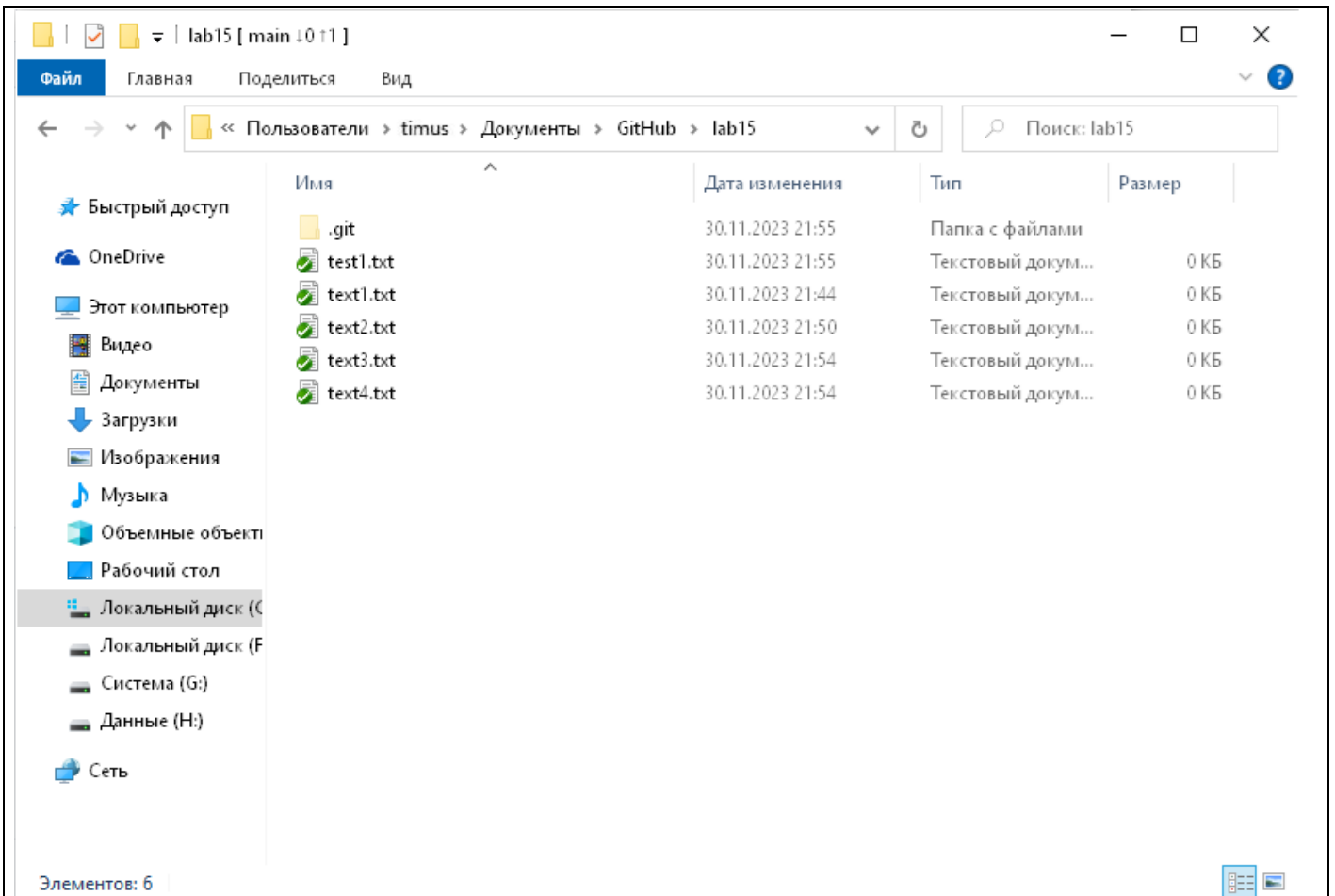


Вивантажити зміни на віддалений репозиторій

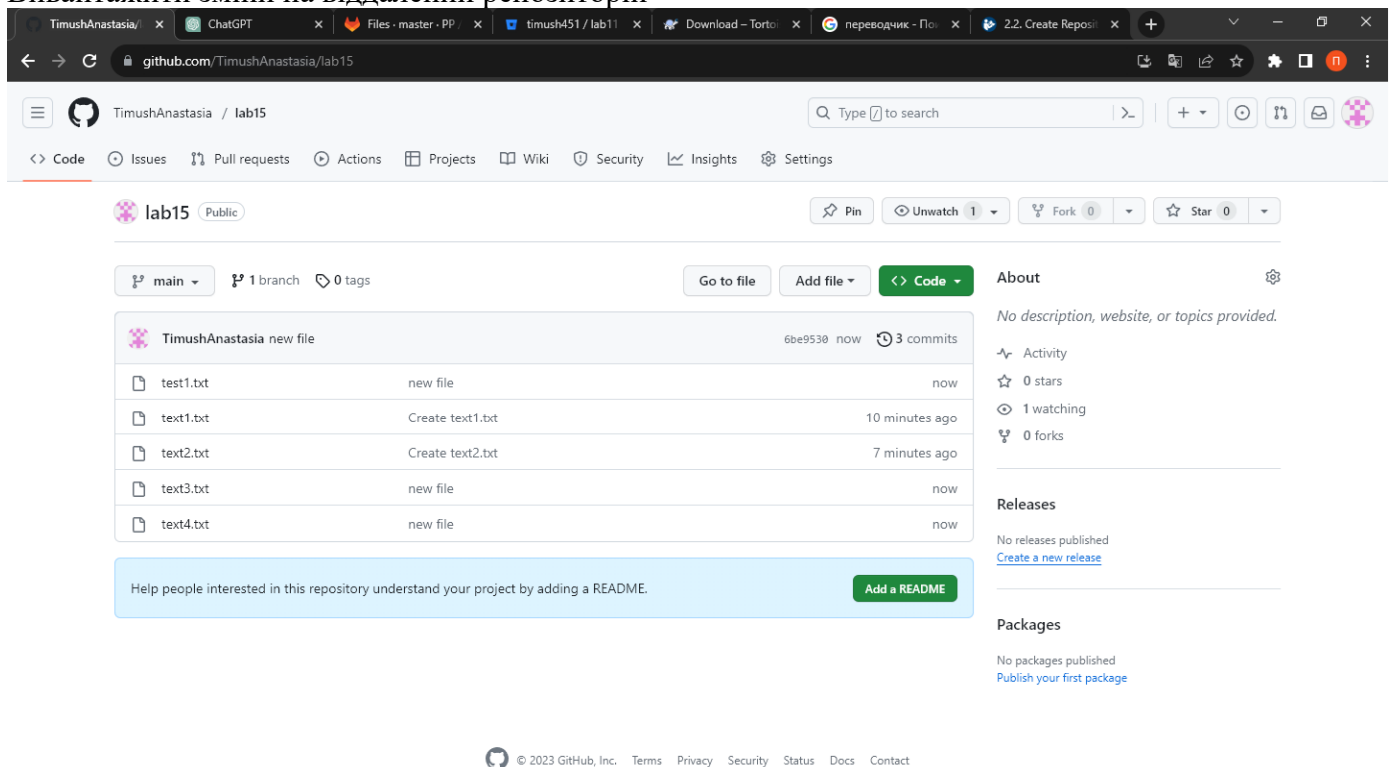


Змінити віддалений репозиторій

					Лабораторна робота № 15	Арк.
Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата		



## Вивантажити зміни на віддалений репозиторій



### Контрольні питання:

#### 1. Що таке Github?

GitHub - це веб-платформа для зберігання, спільної роботи та ведення систем контролю версій (VCS), зокрема, системи контролю версій Git.

					Лабораторна робота № 15	Арк.
Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата		

## 2.Для чого використовують Github?

1.Зберігання та Управління Кодом

2.Спільна Робота

3.Відстеження Задач та Проблем

4.Оцінка Коду та Перегляд Змін

5.Навчання та Відкриті Проекти

6.Хостинг Сайтів та Документації

7.Спільнота та Соціальний Аспект

## 3.Які вам відомі аналоги Github?

GitLab

BitBucket

## 4.Чи можливо використати графічний інтерфейс Github для злиття гілок?

GitHub не надає прямого графічного інтерфейсу для виконання операцій злиття гілок, таких як створення Pull Requests або вирішення конфліктів змін. Однак GitHub має інтеграцію з різними графічними Git-клієнтами, які надають графічний інтерфейс для злиття гілок.

					<i>Лабораторна робота № 15</i>	Арк.
Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата		