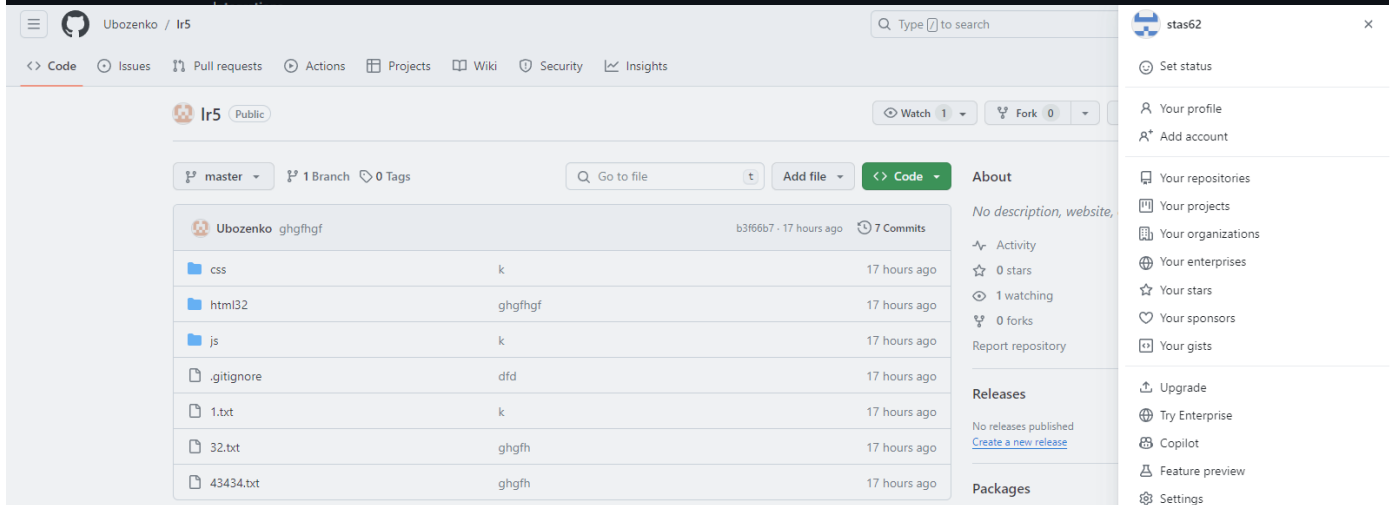
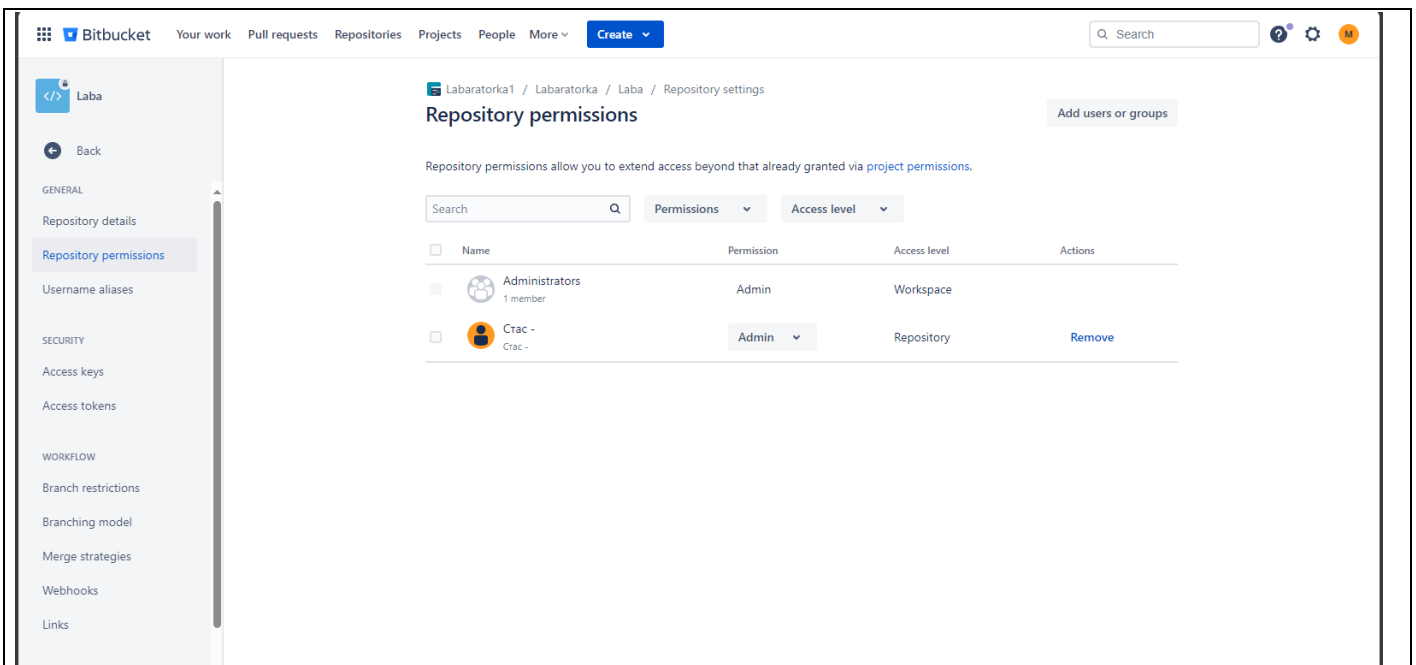


Додати через веб-інтерфейс Github соавтора (колаборатора) до свого репозиторію



Додати через веб-інтерфейс Bitbucket соавтора (колаборатора) до свого репозиторію

					Лабораторна робота № 7						
Зм	Лист	№ докум	Підпис	Дата	Командна робота над проектом на Github				Літ.	Лист.	Листів.
Розробив	Убоженко										
Перевірив	Левицький										
Оцінка											
Затв									Група 451		



Клонувати репозиторій, до якого вас додали як соавтора

```
matador@Mat MINGW64 /  
$ git clone git@github.com:stas62/lr7.git  
Cloning into 'lr7'...  
warning: You appear to have cloned an empty repository.
```

Внести зміни до локальної робочої копії даного репозиторію
Якщо необхідно, додати нові файли до репозиторію

```
matador@Mat MINGW64 /lr7 (main)  
$ git status  
On branch main  
  
No commits yet  
  
Untracked files:  
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)  
    test1.txt  
    test2.txt  
    test3.txt  
    test4.txt
```

Проіндексувати та зафіксувати внесені зміни

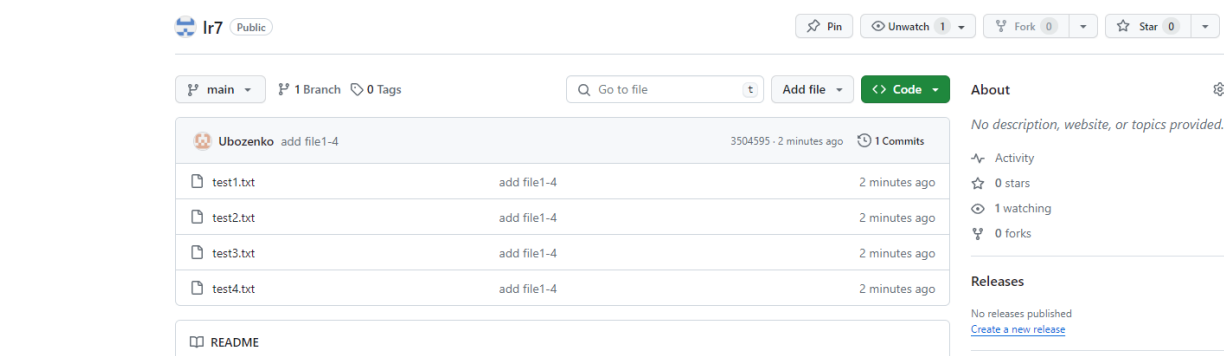
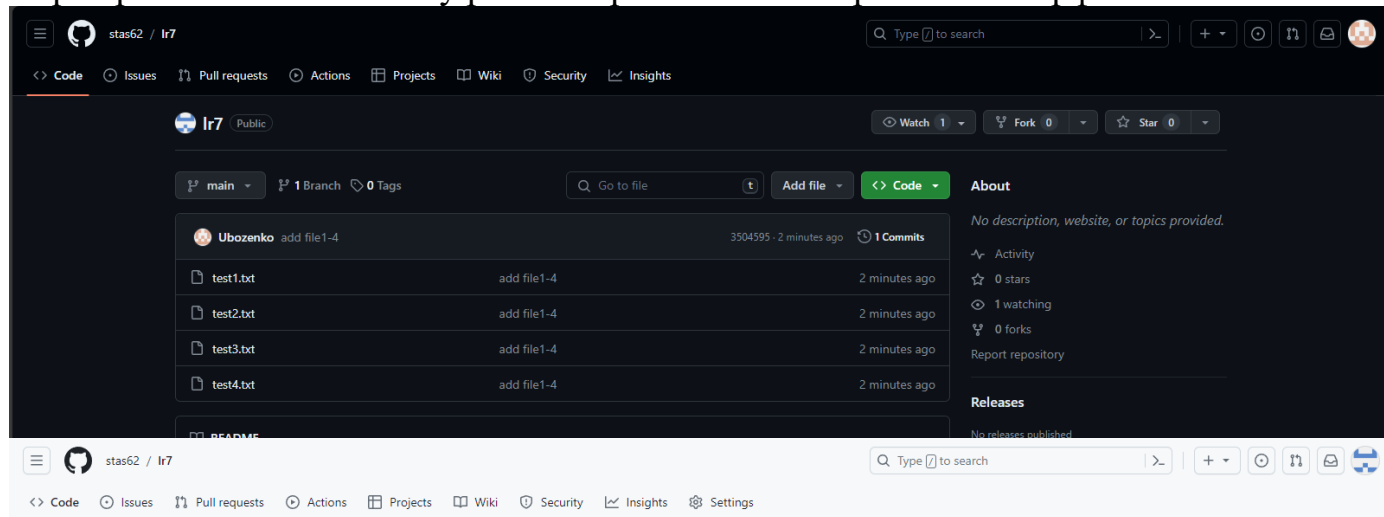
```
matador@Mat MINGW64 /lr7 (main)  
$ git add .  
  
matador@Mat MINGW64 /lr7 (main)  
$ git commit -m "add file1-4"  
[main (root-commit) 3504595] add file1-4  
4 files changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)  
create mode 100644 test1.txt  
create mode 100644 test2.txt  
create mode 100644 test3.txt  
create mode 100644 test4.txt
```

Вивантажити локальну робочу копію на Github

```
matador@Mat MINGW64 /lr7 (main)  
$ git push  
Enumerating objects: 3, done.  
Counting objects: 100% (3/3), done.  
Delta compression using up to 8 threads  
Compressing objects: 100% (2/2), done.  
Writing objects: 100% (3/3), 226 bytes | 226.00 KiB/s, done.  
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0  
To github.com:stas62/lr7.git  
* [new branch]      main -> main
```

					Лабораторна робота № 7	Арк.
Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата		

Перевірити наявність змін у репозиторії на Github через web-інтерфейс



Контрольні питання

1. Які дії необхідно виконати, щоб додати співавтора на GitHub?
Зайдіть у репозиторій.
Оберіть "Settings".
У вкладці "Manage access" натисніть "Invite a collaborator" і введіть ім'я користувача або емейл співавтора.
2. Які дії необхідно виконати, щоб додати співавтора на Bitbucket?
Зайдіть у репозиторій.
Оберіть "Settings" і перейдіть до "Access management".
Введіть ім'я користувача або емейл співавтора у розділі "Add users or groups".
3. Опишіть порядок роботи команди над одним файлом репозиторію
git pull (завантажити зміни з віддаленого репозиторію).
Внесення змін в файл.
git add filename (додати зміни до зони індекса).
git commit -m "Опис змін" (зафіксувати зміни).
git push (завантажити зміни на віддалений репозиторій).
4. Які дії необхідно виконати, щоб видалити співавтора на GitHub?
Зайдіть у репозиторій.
Оберіть "Settings".
У вкладці "Manage access" натисніть "Remove" біля співавтора.
5. Які дії необхідно виконати, щоб видалити співавтора на Bitbucket?
Зайдіть у репозиторій.
Оберіть "Settings" і перейдіть до "Access management".
Клацніть "Remove" біля співавтора у списку доступу.

					Лабораторна робота № 7	Арк.
Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата		