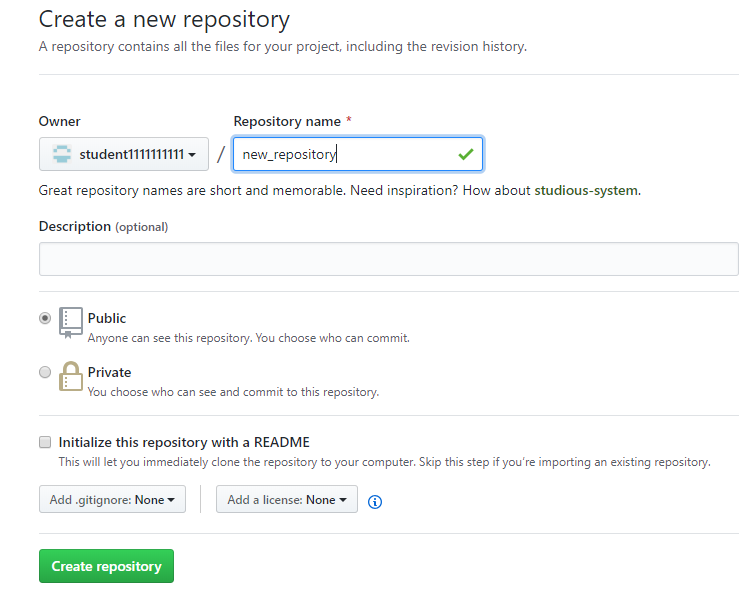
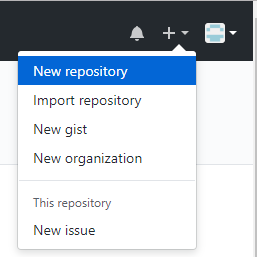
Створення нового проекту та репозитарію

Створюємо новий проект (наприклад **test\_pr**)

D:\A\_TEST> **create-react-app test\_pr**

. . . . . . . . . . . . .

Переходимо на github і створюємо новий репозитарій



Переходимо у папку проекту

D:\A\_TEST> cd test\_pr

D:\A\_TEST\test\_pr> **git init** 🡨 створюємо локальний репозитацій

D:\A\_TEST\test\_pr> **git add .** 🡨 додаємо усі файли для відслідковування

D:\A\_TEST\test\_pr> **git commit -m "first commit"** 🡨 створюємо коміт

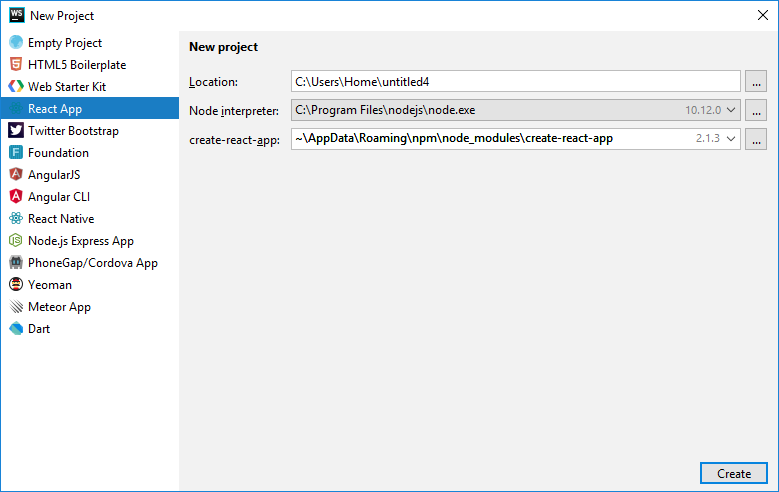
D:\A\_TEST\test\_pr> **git remote add origin https://github.com/ваше\_ім’я\_на\_git/Pr1.git** 🡨вказуємо

віддалений репозитарій

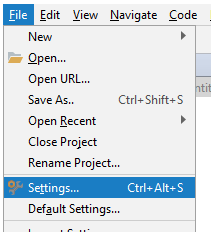
D:\A\_TEST\test\_pr> **git push -u origin master** 🡨 зберігаємо дані на віддаленому репозитарії

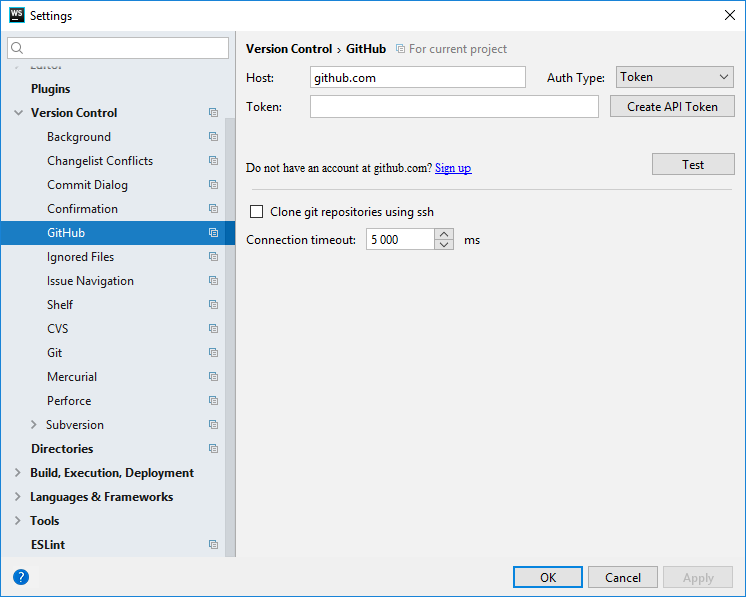
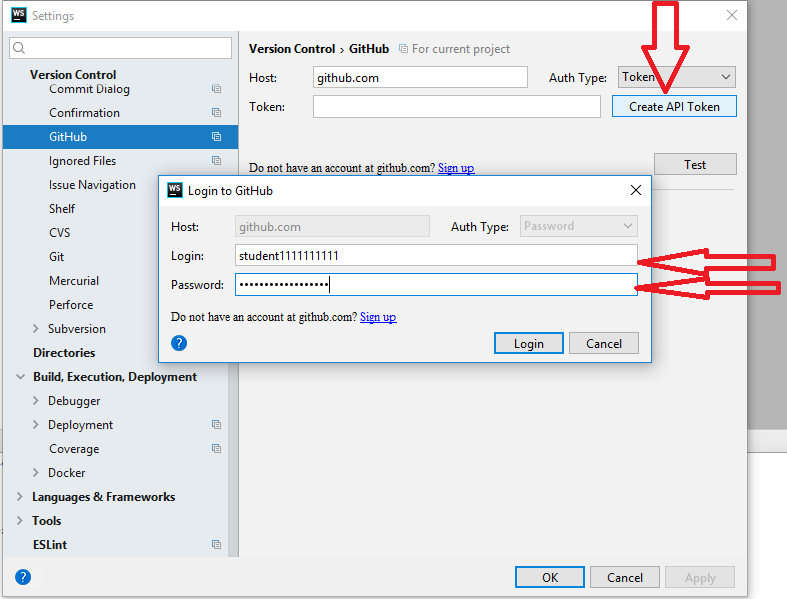
Створення за допомогою webstorm

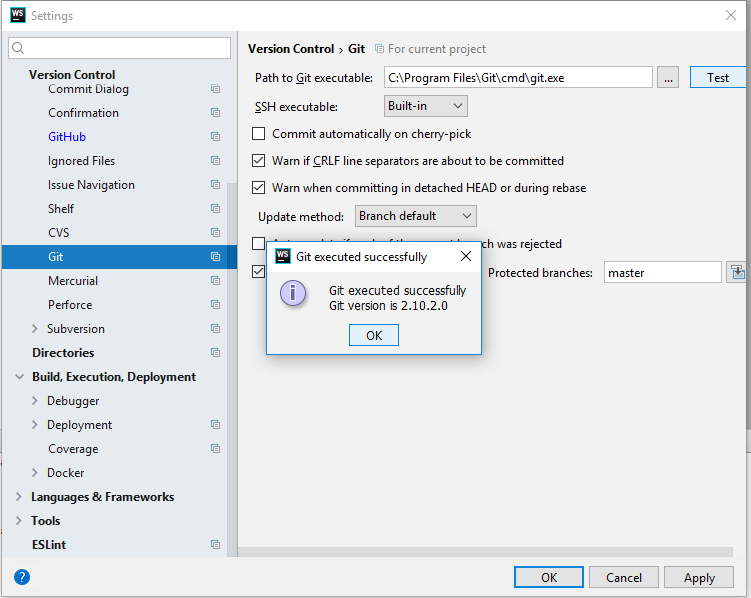
Створюємо проект



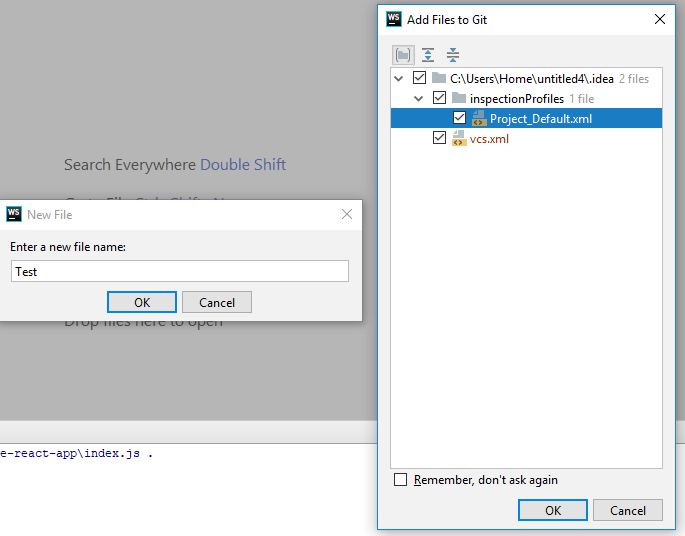
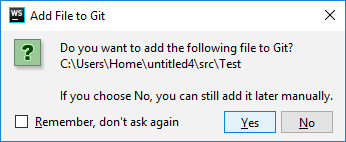
Налаштовуємо параметри git



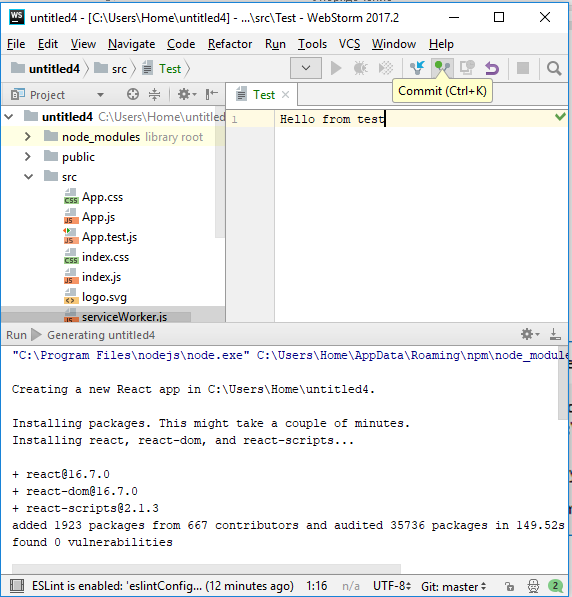
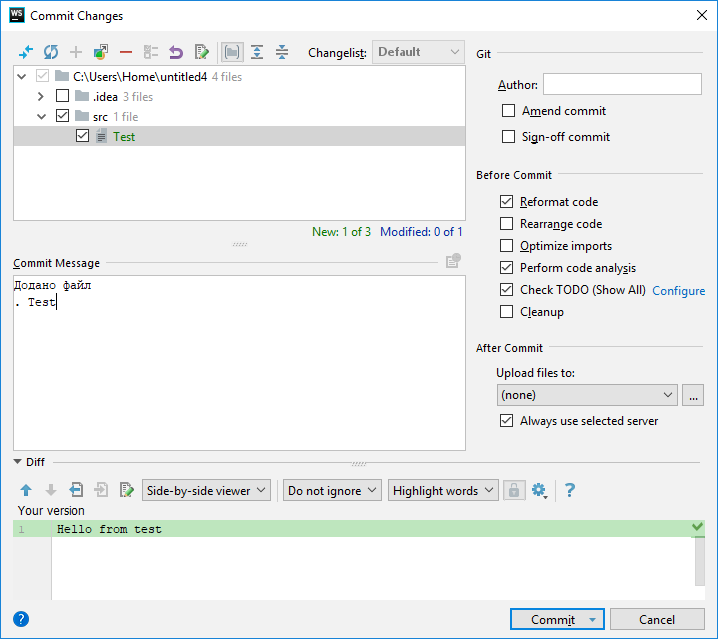
 

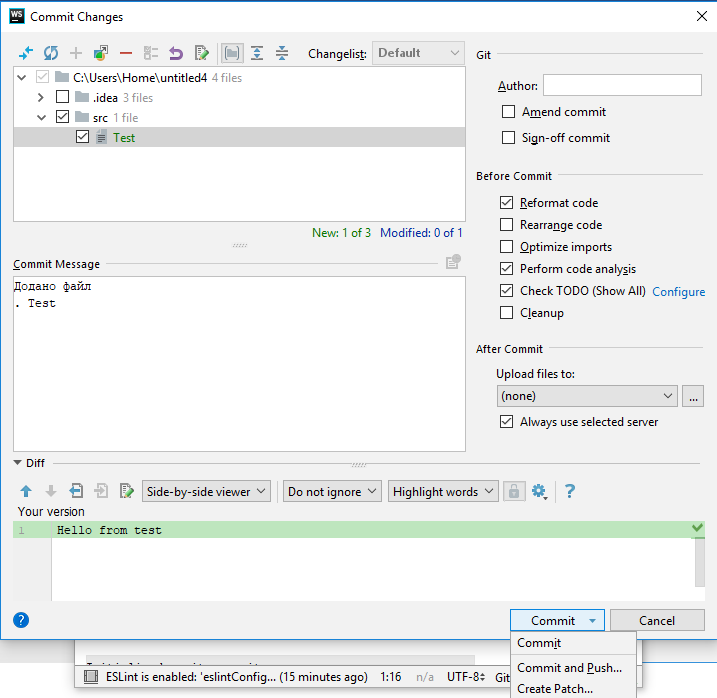


При створенні файлу автоматично можемо додавати його для відслідковування

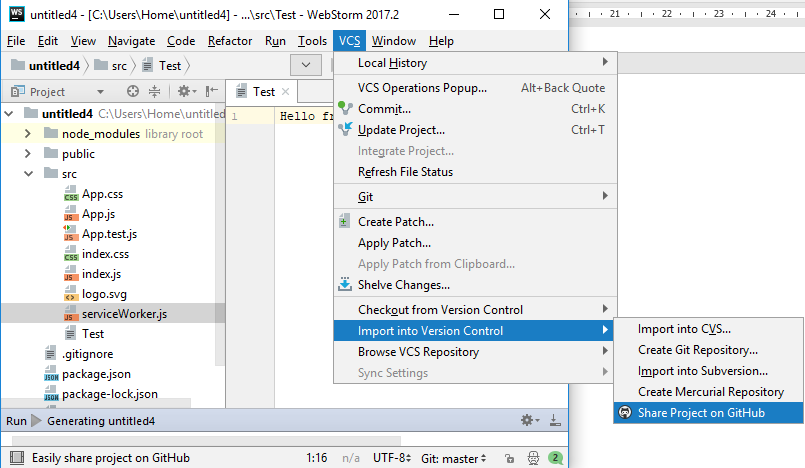
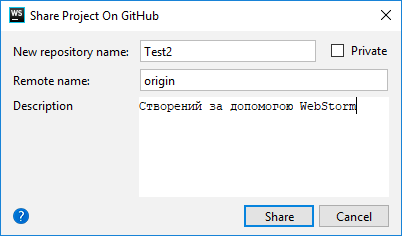
 

Виконуємо коміт файлів

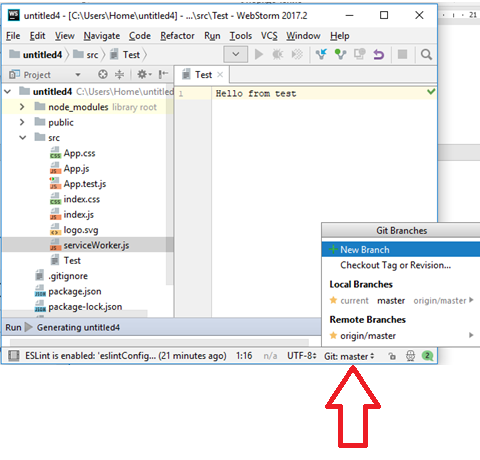
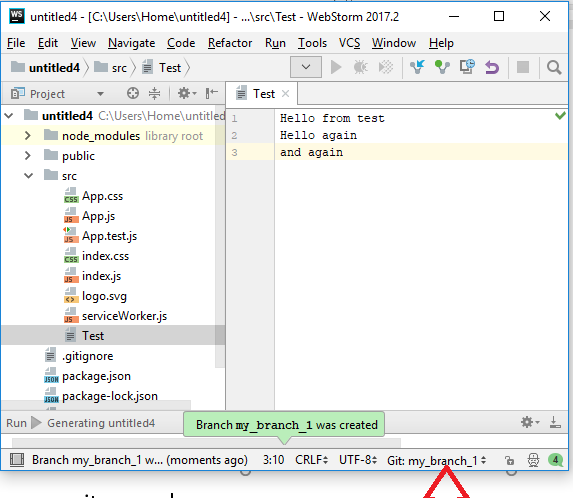
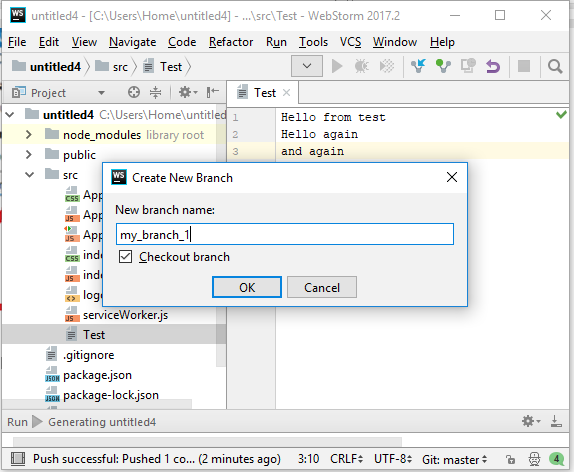
 



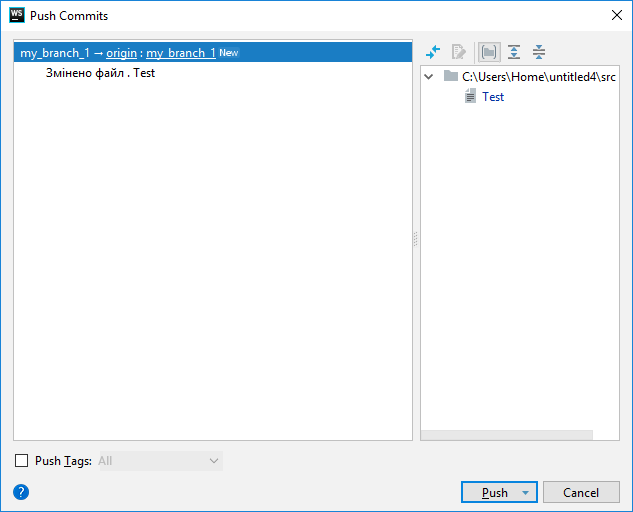
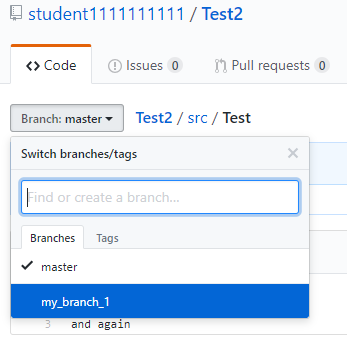
Розміщуємо проект на github

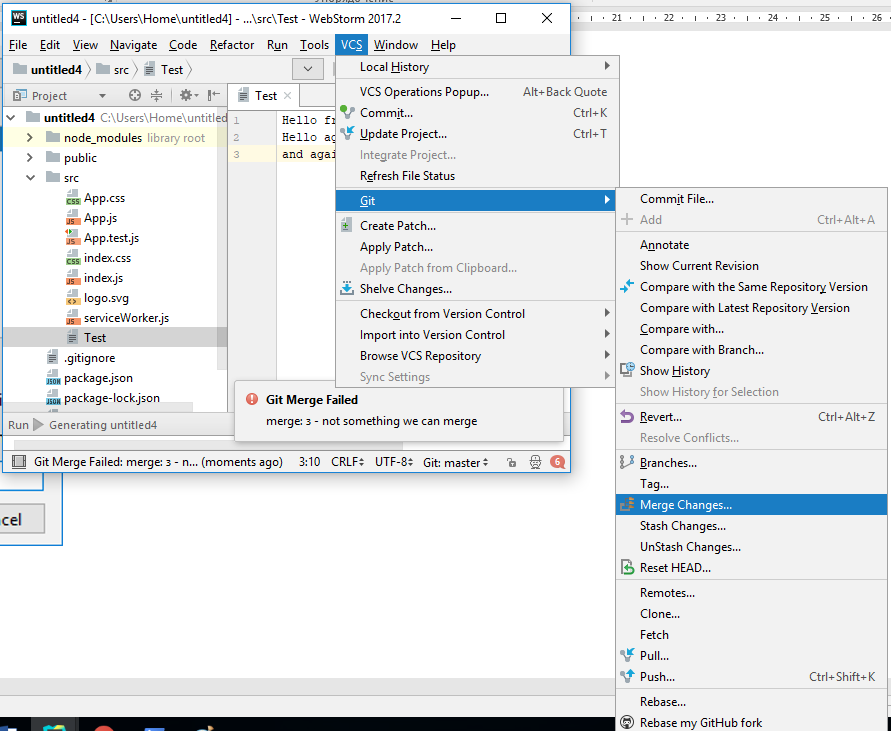
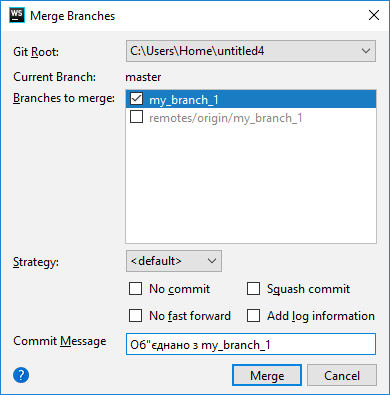
 

Робота з вітками

Робимо зміни і

Або об’єднуємо з master

Після зміни проекту можна одразу виконати commit та push

