

39. Створи репозиторій в Гіт, запус туди будь-який файл.

The first screenshot shows a terminal window with the following commands and output:

```
MINGW64/c/Git/repo3
$ git commit -m "Train schedule.txt"
[main (root-commit) 2a209a2] Train schedule.txt
1 file changed, 6 insertions(+)
create mode 100644 Train schedule.txt

MINGW64/c/Git/repo3
$ git remote add origin https://github.com/ffjks/repo3.git

MINGW64/c/Git/repo3
$ git push -u origin main
Enumerating objects: 3, done.
Counting objects: 100% (3/3), done.
Delta compression using up to 4 threads
Compressing objects: 100% (2/2), done.
Writing objects: 100% (3/3), 496 bytes | 99.00 KiB/s, done.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
To https://github.com/ffjks/repo3.git
 * [new branch] main -> main
branch 'main' set up to track 'origin/main'.
```

The second screenshot shows the GitHub repository page for 'ffjks/repo3'. The file 'Train schedule.txt' is listed with a commit hash of 2a209a2. The file's content is displayed in the third screenshot:

```
Розклад електрички Дніпро - Кривий Пир
Початок маршруту Кінець маршруту
№ Обіг Маршрут прибуття Приб. Відпр. Приб. Відпр. км Час в дорозі
6011 щоденно Дніпро-Гол. - Кривий Пир-Гол. - 06:50 10:53 - 175.2 04:03
6415 щоденно Верхівцеве - Кривий Пир-Гол. - 10:01 12:34 - 96.3 02:33
6027 щоденно Дніпро-Гол. - Кривий Пир-Гол. - 12:46 16:57 - 180.2 04:11
```

The fourth screenshot shows the file's content in the Visual Studio Code editor, with the same text as the third screenshot.