Daniel Adamczak 46019

zad1

Kanban to metodyka zarządzania która pomaga wizualizować zadania natomiast Scrum to metodyka która pomaga zaplanować harmonogram i zadania zespołowi.

Zad2

Git feach aktualizuje dane do lokalnego repozutorium Git pull aktualizuje lokalne repozytorium i jej kopi roboczych

zad3

Rebase tworzy prostą liniową strukturę w zamian modyfikuje historię zmian, Marge tworzy nowy commit, łącząc rozwidlenia ale tworzy nie liniową strukturę

zad4

- -podgląd zmian w poczekalni git diff --staget
- -podgląd zmian poza poczekalnią git diff
- -status śledzonych plików git status
- -nazwa brancha na którym aktualnie się znajdujemy git branch
- -podglad historii commitów git log
- -utworzenie etykiety o dowolnej nazwie git tag

zad5

git config --global user.name "Name" git config --global user.email "Email" ssh-keygen -t rsa -C "email" pbcopy < ~/.ssh/id_rsa.pub ssh -T git@github.com git init git add git add .gitignore git commit

zad6

git stash git checkout task30 git checkout task31 git stash pop

zad7

git checkout task30 git push main task30 git commit -m