

Podstawowy warsztat informatyka — lista 10

Jeśli do tej pory tego nie zrobiłeś wydaj polecenia (podając swoje dane):

```
$ git config --global user.name "TwójGithubLogin"
$ git config --global user.email twojmail@example.com
```

Zadanie 1 (2 punkty). Utwórz repozytorium na GitHubie, korzystając z odnośnika <https://classroom.github.com/a/HE3I7ZBd>. Sklonuj to repozytorium na swój komputer.

Utwórz w repozytorium plik `README.md` o treści "Zadanie 1 z listy 10 z PWI.". Skomituuj ten plik (do gałęzi `master`). Utwórz plik tekstowy `o-mnie.txt` i umieść w nim swoje imię i nazwisko. Zmiany te skomituuj do nowo utworzonej gałęzi `ja`. Zastanów się, jaka jest najciekawsza rzecz, którą dotychczas poznałeś/poznałaś na naszych studiach. Dopisz tę informację (w nowej linii) do pliku `o-mnie.txt` i ponownie skomituuj zmiany. W kolejnej linii wpisz nazwę jakiegoś miasta w Afryce. Znowu skomituuj zmiany.

Wróć do gałęzi `master`. Utwórz nową gałąź `komputer`. Utwórz w niej plik `o-komputerze.txt` zawierający wynik polecenia `uname -a`. Skomituuj ten plik. Następnie doklej do niego wynik polecenia `ifconfig -a` i znowu skomituuj. Wróć do gałęzi `master`. Dopisz coś do pliku `README.md` i skomituuj zmiany. Obejrzyj wyniki poleceń `git log`, `git reflog` oraz `gitk`. W tym ostatnim programie utwórz widok zawierający wszystkie gałęzie.

Użyj `git push` do wrzucenia swoich zmian na GitHub – to repozytorium przyda się na kolejnej pracowni.

Zadanie 2 (3 punktów). Wejdź na stronę <http://learngitbranching.js.org/?NODEMO>. W czasie zajęć dostaniesz wydruk z kształtami repozytorium, które masz tam utworzyć. Utworzone repozytorium pokaż prowadzącemu - nawet, jeśli nie będzie idealne.