Podstawowy warsztat informatyka — lista 10

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

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

Wróć do gałęzi master. Utwórz nową gałąź komputer. Utwórz w niej plik o-komputerze.txt zawierający wynik polecenia uname -a. Skomituj ten plik. Następnie doklej do niego zawartość /proc/meminfo i znowu skomituj. Wróć do gałęzi master. Dopisz coś do pliku README.md i skomituj 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 (6 punktów). Wejdź na stronę http://learngitbranching.js.org/?NODEMO. W czasie zajęć dostaniesz wydruki z kształtami repozytoriów, które masz tam utworzyć. Utworzone repozytoria pokaż prowadzącemu - nawet, jeśli nie będą idealne.