## Урок №5. Система контроля версий Git. Часть #3

#### **План:**

1. Удаленные репозитории и как с ними работать:
	* git remote add
	* git fetch
	* git push
	* git clone
	* git pull
2. Пространства имен.

[Видео 1](1.mp4)

[Видео 2](2.mp4)

#### **Домашнее задание**

Используя интерфейс (который показан в уроке), написать класс, который реализует логику парсера тегов со страницы.

1) Создайте локально копию репозитория (я сделал его открытым):

<https://bitbucket.org/victor-zinchenko/tag-parser>

2) Создайте и переключитесь на ветку "task-%username%" - замените %username% на свой никнейм или имя.
Например: task-zinchenko.

3) Напишите класс, сделайте коммит.

4) Сделайте megre изменений в из ветки task-%username% в master.

5) Создайте свой удаленный репозиторий.

6) Загрузите ветку master в свой удаленный репозиторий.

<https://www.git-tower.com/learn/> - здесь можно получить отличную книгу по git (нужно подписаться, книга приходит на почту).

<https://habrahabr.ru/post/157175/>

<http://learngitbranching.js.org/> - классный онлайн тренажер по git