7/10

Git はスナップショットを保存

変更したファイルを丸ごと保存 バージョンを記録

コミットを辿ることで以前の状態に戻せる

ローカルレポジトリ ↓githubへ リモート

ローカルはワークツリー→ (git add) ステージ→ (コミット) レポジトリ ()

Git のデータ構造は?

Repository に圧縮ファイル、ツリー、コミットを保存

新しいファイルを追加したら、一つ前のコミットも保存される

Git init: ローカルレポジトリの作成

Git clone <レポジトリ名> GitHub⇒codeからurlををコピーする ⇒git clone "url"

変更をステージに上げる(コミットの準備) Git add