Instructions

Step 1: Open the Terminal and authenticate using gh (Github CLI):

"gh auth login"

Step 2: Create an authentication token in your Github account with specified scopes given in the terminal. Copy it from Github and paste it. Verify authorization was successful.

Step 3: Visit the class repo and click the fork button.

Step 4: Clone the repository using the GitHub CLI command.

"gh repo clone <YOUR USERNAME>/<REPOSITORY-NAME> "

Step 5: Move to the repo directory by using "cd <REPOSITORY-NAME>"

Step 6: Open the file named "class.txt"

Step 7: Replace the content of the file with the contents below.

Crimson

Orange

Blue

Cyan

Yellow

Charcoal

Khaki

Coral

Silver

Fuchsia

Purple

Brown

Red

Step 8: Save the file

Step 9: Using the diff command, note which lines were deleted and which lines were added.

"git diff"

Step 10: Add the file and commit it to the repository with a message.

"git add class.txt"

"git commit"

Step 11: Push the commit to the forked repository.

"git push"