**Atividade presencial**

Siga as instruções:

* Baixe o arquivo do github
* Responda as perguntas abaixo
* Depois salve o arquivo com seu nome
* No comentário do commit escreva seu nome e e-mail
* Crie um branch com seu nome
* E envie para o github do professor.
* Após ter feito tire um print da tela e mande para o ava.

Responda

ati

1. Qual o primeiro comando de devo executar no terminal para identificar o nome e o e-mail?

- git config –global user.name

- git config –global user.email

1. Qual o comando para criar a estrutura?

- git init

1. Ao utilizar o comando commit – u “fulano” o que acontece?

-publica as alterações no repositório remoto

1. Se eu utilizar o comando git log o que acontece?

- Visualizaremos as alterações feitas

1. Escreva quais comando se utiliza para clonar e enviar os arquivos para o site do github?

-cd git clone (link do código https do repositório da pessoal que deseja clonar)

-Git “pasta” (nome da sua pasta criada nos ‘meus documentos’)

- criar um documento de texto dentro da pasta criada nos ‘meus documentos’

-git init

-git status

-git add .

-git status

- git commit -m “nome p/ identificar”

-git remote add origin

-git push -u origin main(ou master)

1. O que o git remote add origin https://github.com/fulano/teste.git faz

- Informa a pasta Remota