Отворете Git Bash

1. С коя команда ще стигнете до основната директория на Windows?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………....

1. Направете папка на декстопа и прехвърлете файловете от архива. След което инициализирайте ново репозитори там. Как го направихте?

........................................................................................................................................................................

1. Напишете git status. Какво се появи в bash-a и какво означава?

1. Как може да проверите какво има в дадена директория през basha?

1. С коя команда можем да добавим файловете към stage?

1. Направете първия commit със съобщения „Initial“. Каква команда ползвахте?

1. Направете следните промени по файловете:

* Оптимизирайте кода, като добавите необходимите семантични тагове.
* Поставете необходимите тагове на ключови думи от текста : Използвайте <strong> и h1…h6
* Проверете дали всички необходими условия сайта да е добре оптимизиран са спазени (inline css,js, alt images)
* Докато правите промени по файловете трябва да направите поне 4 commita

1. Как можете да прегледате разлика между два commit-a

........................................................................................................................................................................

1. Как можете да се върнете към предходен commit?

1. А възможно ли е да върнем само един файл към предходен commit и с коя команда?

1. Как можем да видим разликите между два commit-a?

1. Когато файл е добавен към репозиторито и ние направим промяна по него как ще разберем дали този файл е променен преди да мине към stage?

1. Какво прави git reset - -hard ‘hash’?

1. Как ще добавим, изтрием remote ?

1. Как ще качим нещо на remote репозиторито?

1. Създайте SSH KEY. С коя команда го направихте?

1. Поставете тук и в github ssh ключа, който генерирахте.

1. Kaчете файловете на remote репозиторито и поставете линк към него.

1. Създайте нов branch направете промяна по файловете в него.
2. Направете pull request и marge. Обяснете как го направихте и какъв е смисъла от различни branchs.

1. Как може да клонирате репозитори ?