Java \_第三阶段\_day01\_Git作业

1. 简述题：简述git的常用命令

初始化 git init

配置 git config 配置

克隆 git clone 地址

添加暂存区 git add 文件

提交仓库 git commit –m 注释

推送远程仓库 git push

更新代码 git pull

1. 编程题：以三人为组开发一个项目，包含一个学生类，一个老师类，一个测试类，每人开发一个类，使用git管理项目代码。

组长在码云上创建项目，把本地项目推送到码云上，在开发合作者中添加其他组员，组员克隆项目，编写代码后添加、提交、更新代码

1. 面试题： GIT的工作流程是怎么样的

1、git clone 克隆远程资源到本地目录，作为工作目录；

2、然后在本地的克隆目录上添加或修改文件；

3、如果远程修改了，需要同步远程的内容，直接git pull就可以更新本地的文件；

4、本地在修改之后，可以通过git status 查看修改的文件。然后使用git add 添加修改的文件暂到缓冲区；

5、在添加之后，可以使用git commit添加到当前的工作区；

6、在修改完成后，如果发现错误，可以撤回提交并再次修改并提交；

7、git push将本地的修改推送到远程的git服务器。