1. Что представляет собой система GIT?
2. Перечислите возможности систем управления версиями.
3. Что такое коммит и когда он выполняется?
4. Как посмотреть историю коммитов?
5. Как создать пустой GIT репозиторий?
6. Какую архитектуру имеет система контроля версий GIT?
7. Как создать новую ветку в GIT и соединить ветки?
8. Поясните понятие «staging area».
9. Как сравнить версии файла в GIT?

Ответы на другом листе.