В нескольких словах дайте, пож., ответ на след. вопросы:

* Зачем нужен GIT и какие задачи решают с его помощью?

Это система контроля версий проекта. В процессе разработки происходит много изменений проекта. Гит помогает хранить все версии проекта и при необходимости вернуться на нужную точку/этап в разработке проекта.  
Помогает отменить изменения. Помогает командной работе над проектом. Код храниться удаленно, а значит защищен от потерь.

* Что такое репозиторий GIT и где он находится?

Репозиторий — это все файлы, находящиеся под контролем версий, вместе с историей их изменения и тп. Можно сделать репозиторий из локальной папки, можно из удаленной.

* Для чего используется файл .gitignore?

Чтобы скрыть системные файлы.

* Что такое "коммит"?

Это фиксация изменений проекта. Чек-поинты при работе с проектом.

Укажите базовые команды в рамках работы с GIT:

* Настройка аккаунта локального пользователя.
* Создание репозитория.
* Добавление файлов в индекс и выполнение коммита.
* Просмотр журнала коммитов.

Создать папку проекта на рабочем компе. Зайти в нее. Нажать правой кнопкой мыши Git Bash Here.   
git init   
git add . или git add file\_name  
git commit –m “comment”  
git log

Ответы выгрузите текстовым файлом на GitHub.