1  
  
Команды bash - задача:  
  
a. Перейти в домашнюю директорию - cd ~  
  
b. Создать новую папку - mkdir “название папки”  
  
c. Перейти в нее - cd “название папки”  
  
d. Создать в ней новый файл - touch “название файла”  
  
e. Перейти в текстовый редактор (также через командную строку) и написать о ваших впечатлениях от курса на данный момент, что хорошо, что плохо и тд  
vim “название файла”  
"Спасибо преподавателю Пете за отличный курс по направлению “QA Engineer (Тестировщик” ,а также школе Nordic IT school. Лично мне все понравилось и стало приятно осознавать,что наша группа все ближе к знаниям Junior тестировщика."  
  
f. Выйти и сохранить этот текст: нажать на клавишу ESC  
Далее зажать клавишу SHIFT и ввести :wq -> Нажать ENTER  
  
g. Посмотреть конкретное словосочетание в файле - cat “название файла” | grep "все понравилось"  
  
h. Посмотреть конкретное словосочетание в файле и перенаправить поток в новый файл   
cat “название файла” и grep "слово" >> “Новый файл”

1. Посмотреть, что находится в вашей директории  
   ls  
     
   j. Как посмотреть, что находится в вашей директории, НО, включая скрытые файлы  
   ls -a  
     
   k. Посмотреть, где вы находитесь (в плане пути)  
   pwd  
     
   l. Вы в домашней директории > создать 2 папки > перейти в первую любую папку > создать там файл > скопировать и перенести этот файл во вторую папку   
   mkdir “Папка 1”

mkdir “Папка 2”  
cd “Папка 1”  
touch “навзание файла”  
cp “навзание файла” ../”Папка 2”/