

Перейти в домашнюю директорию	<pre> Татьяна@TANYA MINGW64 ~ \$ cd </pre>
Создать новую папку	<pre> Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project \$ mkdir Final_bash Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project \$ ls Final_bash/ FinalI_project/ general_project_2.0/ </pre>
Перейти в новую папку	<pre> Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project \$ cd Final_bash/ </pre>
Создать в этой новой папке новый файл	<pre> Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ touch my_bash.txt Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ ls my_bash.txt </pre>
Перейти в текстовый редактор и написать рандомный текст	<pre> Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ vim my_bash.txt </pre> <hr/> <pre> Мне очень понравился курс, узнала много нового и интересного! минус один - скоро закончится! Школа Nordic IT school - вы крутые! Спасибо вам! ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ </pre>

<p>Выйти и сохранить этот текст</p>	<pre>~ ~ my_bash.txt[+] [unix] (11:39 29/03/2024) :wq</pre>
<p>Посмотреть конкретное словосочетание в файле (grep)</p>	<pre>Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ grep "Nordic" my_bash.txt Школа Nordic IT school - вы крутые!</pre>
<p>Посмотреть конкретное словосочетание в файле и перенаправить поток в новый файл</p>	<pre>Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ cat my_bash.txt grep "Nordic" >> my_bash2.txt Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ ls folder1/ folder2/ my_bash.txt my_bash2.txt Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ cat my_bash2.txt Школа Nordic IT school - вы крутые!</pre>
<p>Посмотреть, что находится в вашей директории</p>	<pre>Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ ls my_bash.txt my_bash2.txt</pre>
<p>Как посмотреть, что находится в вашей директории, НО, включая скрытые файлы</p>	<pre>Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ ls -a ./ ../ my_bash.txt my_bash2.txt</pre>

<p>Посмотреть, где вы находитесь (в плане пути)</p>	<pre>Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ pwd /c/test/project/Final_bash</pre>
<p>Вы в домашней директории, надо:</p> <ol style="list-style-type: none"> создать 2 папки перейти в первую любую папку создать там файл скопировать и перенести этот файл во вторую папку 	<pre>Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ mkdir folder1 folder2 Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ ls folder1/ folder2/ my_bash.txt my_bash2.txt Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ cd folder1 Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash/folder1 \$ touch file.txt Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash/folder1 \$ cp file.txt /c/test/project/Final_bash/folder2 Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash \$ cd folder2 Татьяна@TANYA MINGW64 /c/test/project/Final_bash/folder2 \$ ls file.txt</pre>