Практическое задание по работе с SVN

Создать в домашней директории пользователя директорию VCS

Создать в директории VCS две директории user1 и user2

Зайти в созданную директорию **user2** и получить в нее рабочую копию из репозитория.

Зайти в созданную директорию **user1** и получить в нее рабочую копию из репозитория.

В полученной рабочей копии (в директории **user1**) создать файл **file1** с любым наполнением (не пустой) и директорию **includes**.

Проверить состояние рабочей копии (svn info, svn log, svn status).

Добавить файл и директорию в рабочую копию.

Проверить состояние рабочей копии (svn info, svn log, svn status).

Отправить изменения из рабочей копии в репозиторий.

Проверить состояние рабочей копии (svn info, svn log, svn status).

Перейти в директорию user2.

Проверить состояние рабочей копии (svn info, svn log, svn status).

Получить изменения в рабочую копию из репозитория.

Проверить состояние рабочей копии (svn info, svn log, svn status).

Внести изменения в файл **file1** (полученный из репозитория). Создать еще несколько файлов в данной директории - **file2**, **file4**.

Удалить директорию **includes** (полученную из репозитория) из рабочей копии. Создать директорию **htdocs** и в ней создать несколько не пустых файлов — **1.php**, **2.php**, **3.php** . Добавить новые файлы и каталог в рабочую копию.

Проверить состояние рабочей копии (svn info, svn log, svn status).

Отправить изменения из рабочей копии в репозиторий.

Проверить состояние рабочей копии (svn info, svn log, svn status).

Перейти в директорию user1.

Проверить состояние рабочей копии (svn info, svn log, svn status).

Получить изменения в рабочую копию из репозитория.

Просмотреть разницу между разными ревизиями файла **file1**