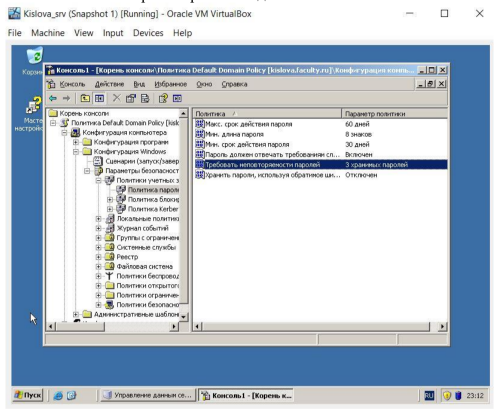
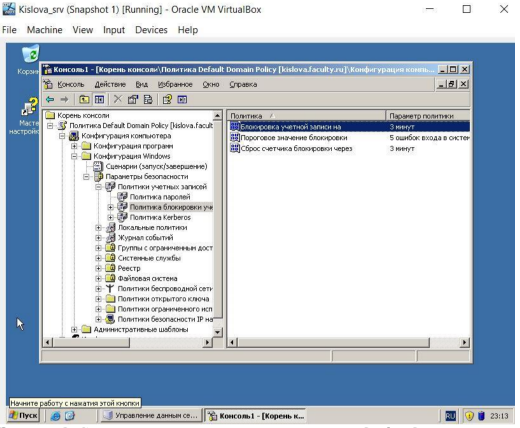
Отчет по лабораторной работе №6. Групповые политики

Задание 1. Задать в домене политику, в соответствии с которой на уровне всего домена при установке пароля пользователя требовалось бы следующее:

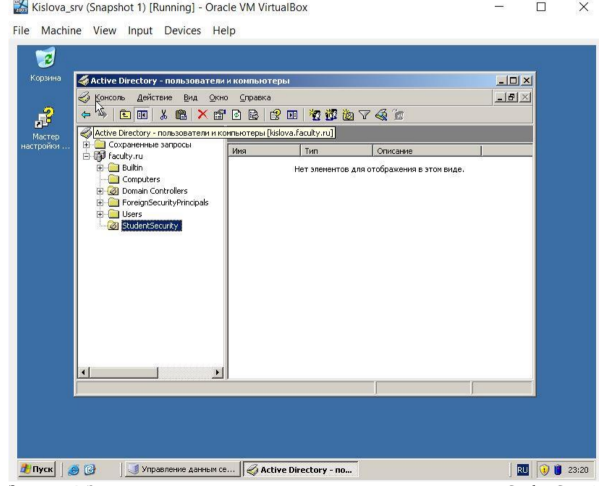
- длина пароля не менее 8 символов;
- пользователь не может установить ни один из трех предыдущих паролей;
- пароль должен отвечать требованиям сложности;
- максимальный возраст пароля 60 дней.



Задание 2. Задать политику на уровне всего домена, выполняющую блокировку учетных записей на 5 минут в том случае, если подряд было сделано не менее трех ошибок входа в систему.



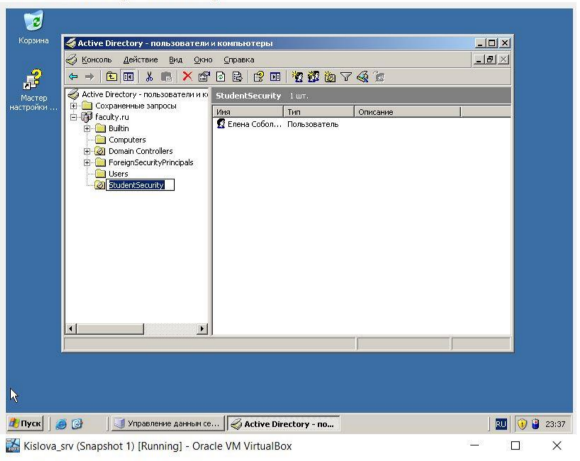
Задание 3. Создать организационное подразделение StudentSecurity.



Задание 4. Задать политику на уровне организационного подразделения StudentSecurity, запрещающую менять картинку рабочего стола и загружающую общую для всех картинку.



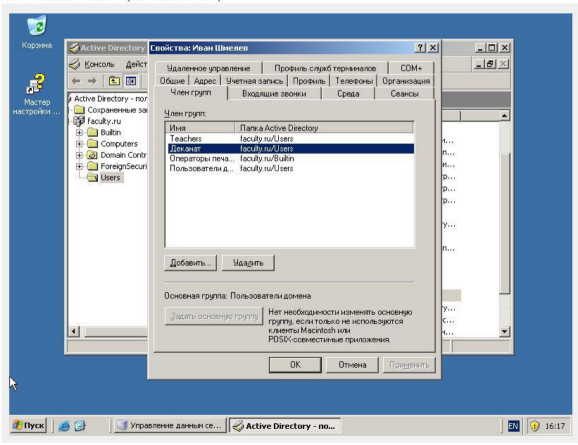
File Machine View Input Devices Help



_ _

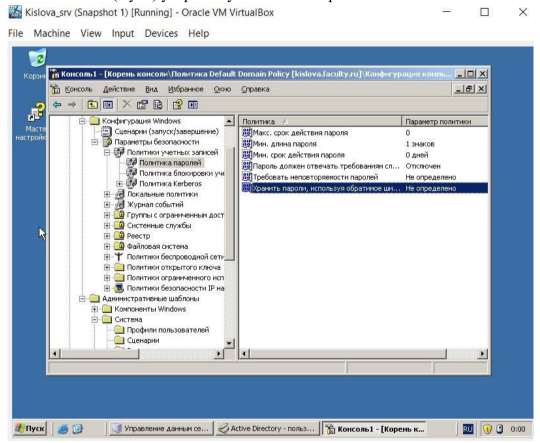
X

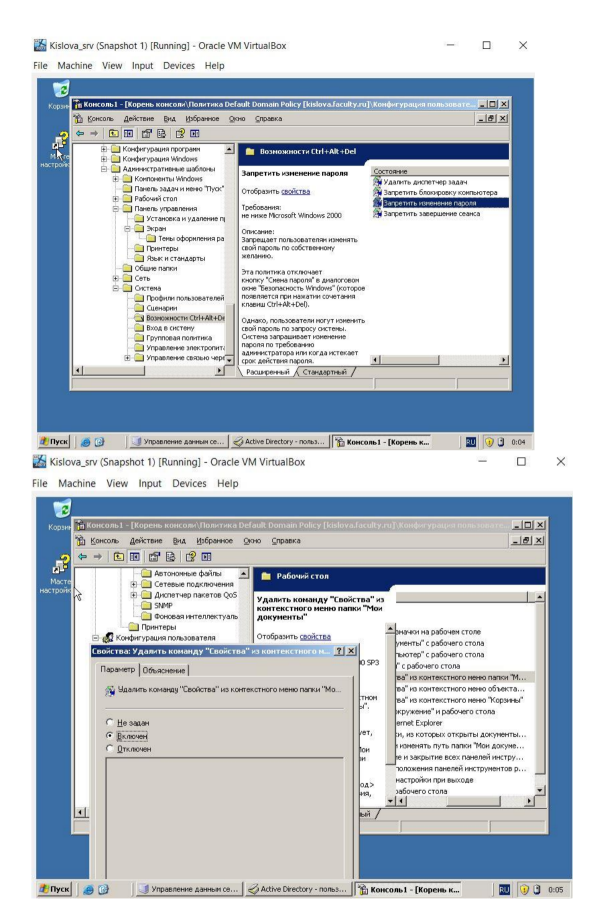
File Machine View Input Devices Help



САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

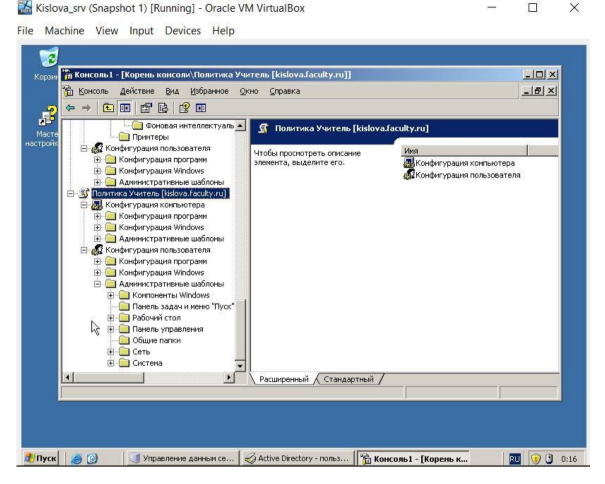
- 1. Задать на уровне организационного подразделения StudentSecurity следующие политики:
- политика пароля, отличная от политики всего домена: длина пароля не менее 0 символов, пароль не должен отвечать требованиям сложности, срок действия пароля не ограничен;
- запретить менять пароль при помощи окна, вызываемого при помощи Ctrl-Alt-Del;
- убирать пункт меню Properties (Свойства) из контекстных меню My Computer и My Documents;
- из меню Start (Пуск) уберите пункт Run и Help.





2. Создать организационное подразделение TeachersSecurity. Разрешить подразделению добавлять рабочие станции, но запретите менять

дополнительные параметры стека TCP/IP. Kislova_srv (Snapshot 1) [Running] - Oracle VM VirtualBox



3. На уровне домена запретить доступ к папке Network Connections (Сетевые подключения).

