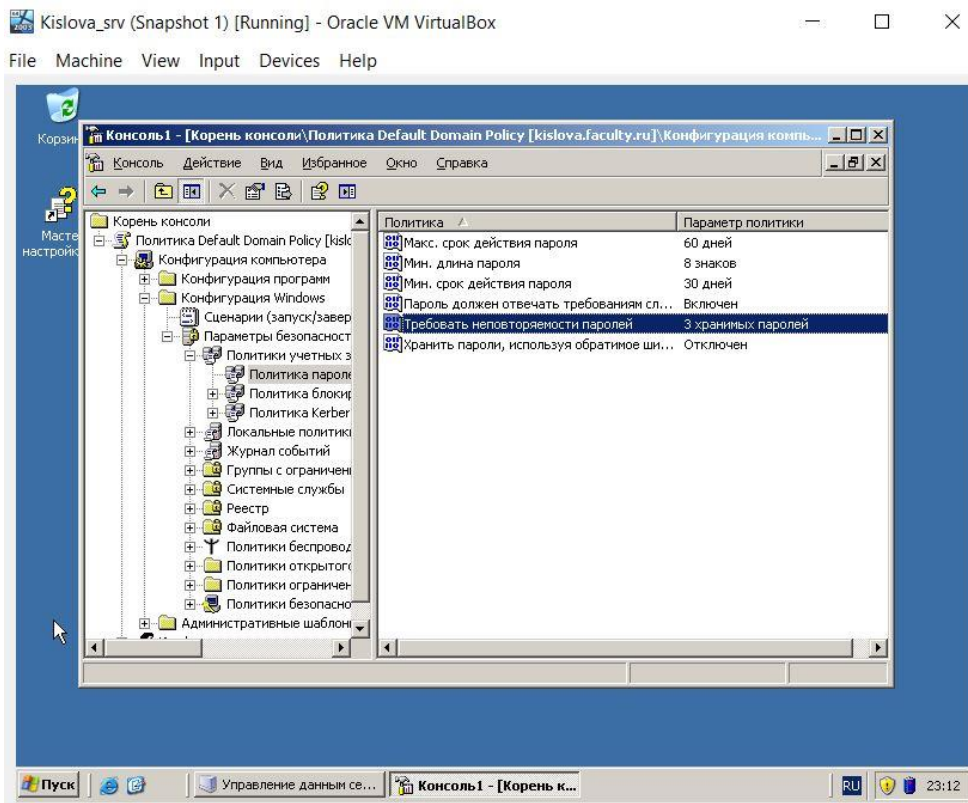


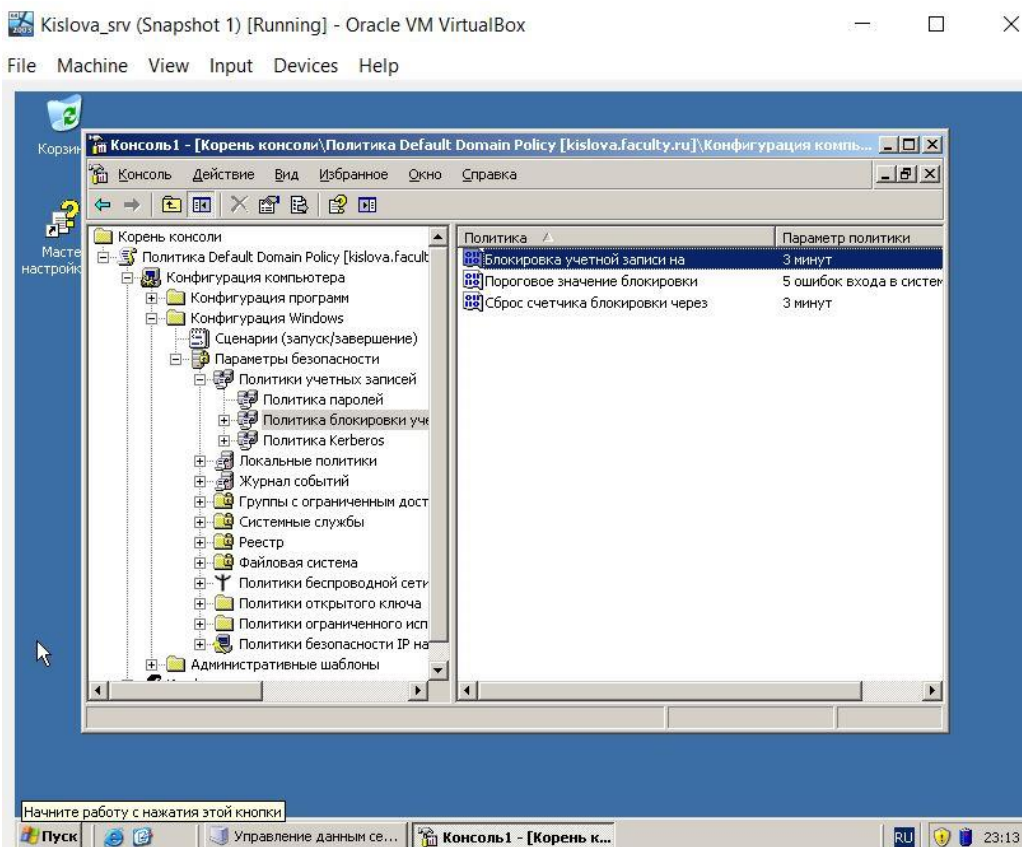
Отчет по лабораторной работе №6. Групповые политики

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

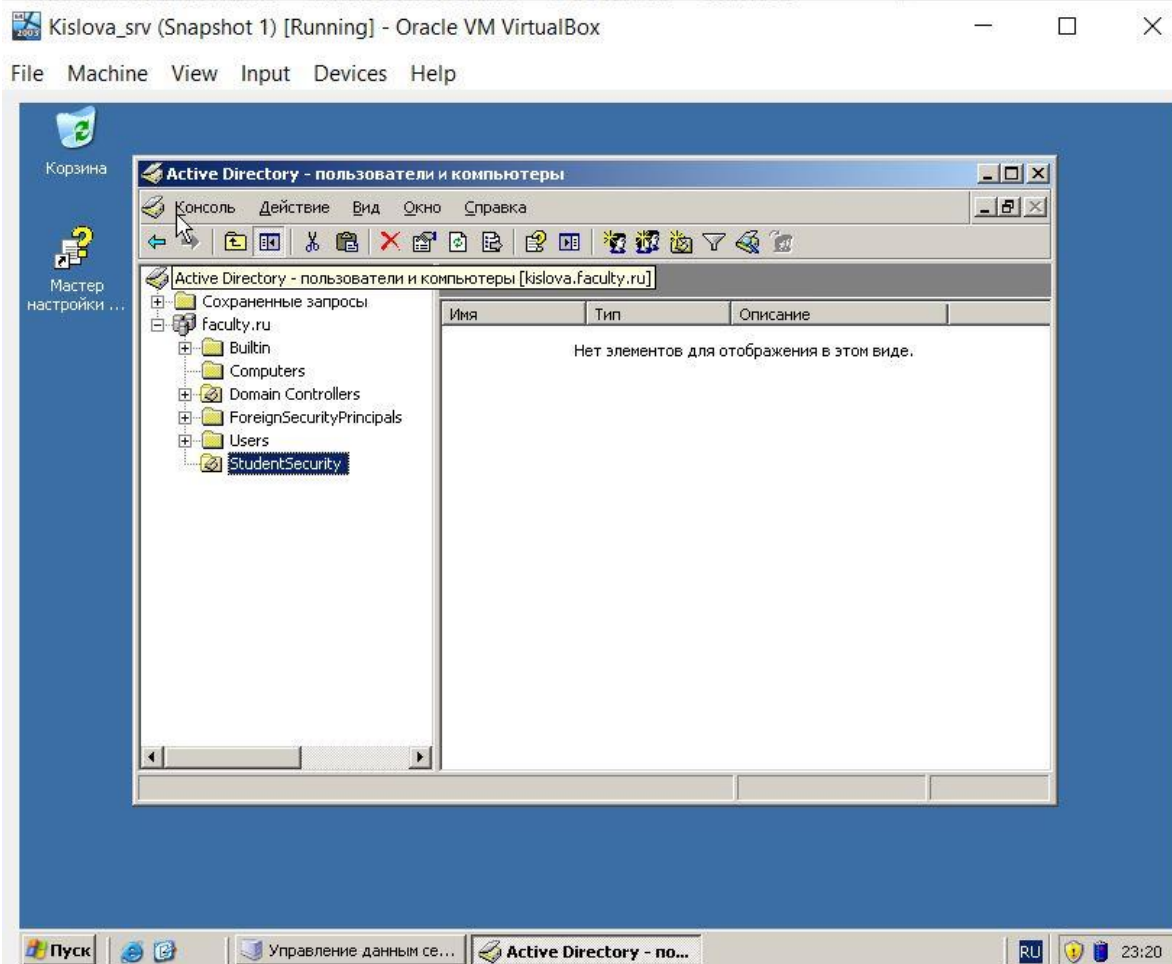
- длина пароля – не менее 8 символов;
- пользователь не может установить ни один из трех предыдущих паролей;
- пароль должен отвечать требованиям сложности;
- максимальный возраст пароля – 60 дней.



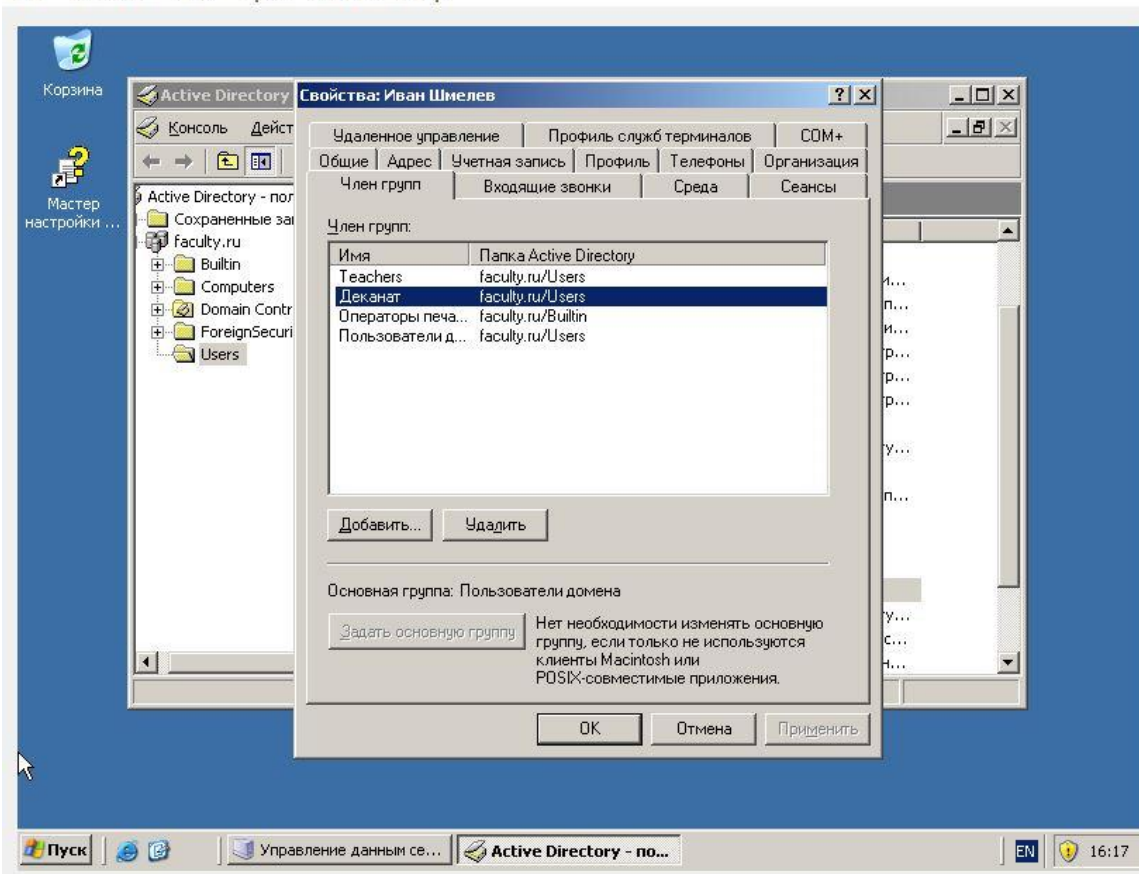
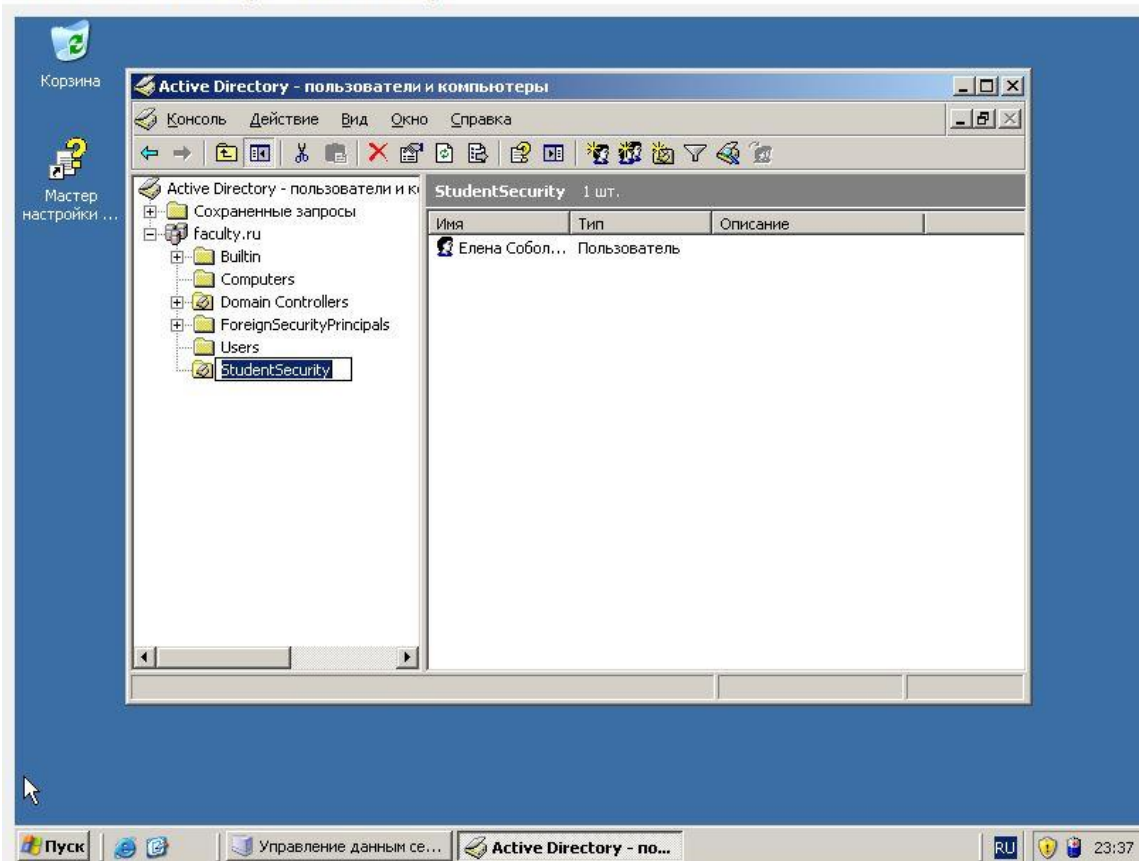
Задание 2. Задать политику на уровне всего домена, выполняющую блокировку учетных записей на 5 минут в том случае, если подряд было сделано не менее трех ошибок входа в систему.



Задание 3. Создать организационное подразделение StudentSecurity.



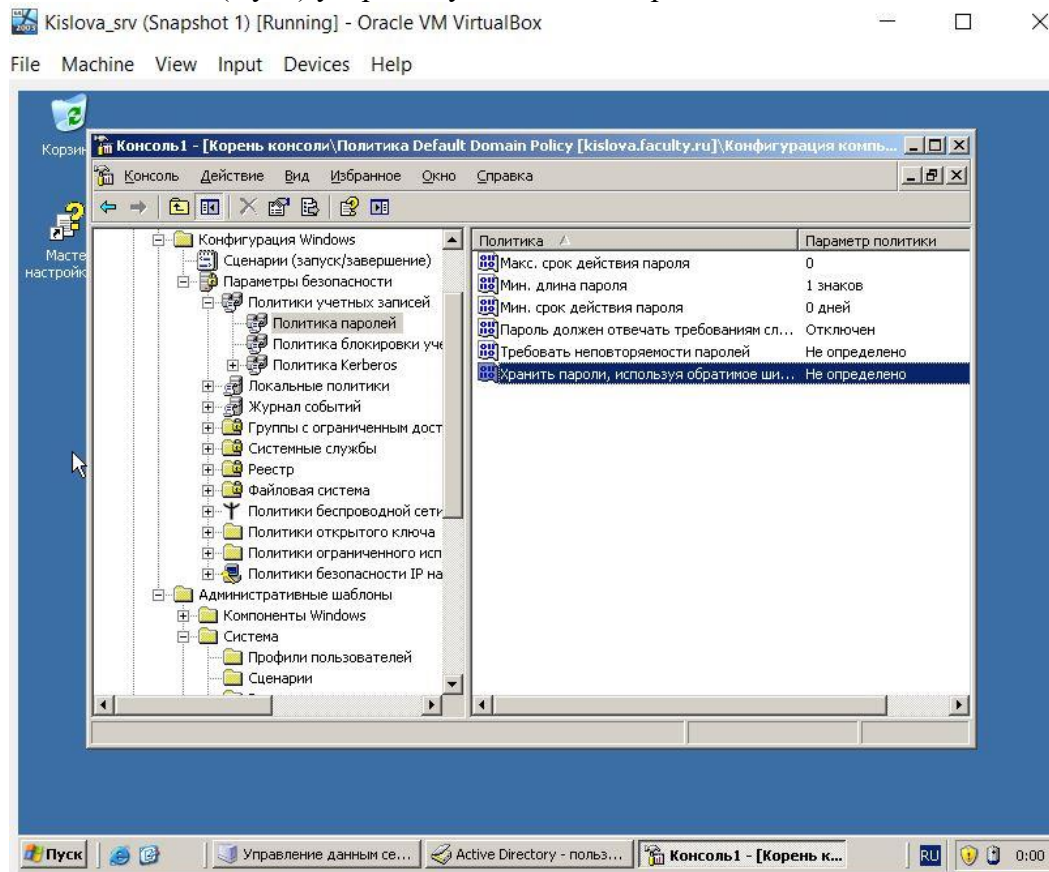
Задание 4. Задать политику на уровне организационного подразделения StudentSecurity, запрещающую менять картинку рабочего стола и загружающую общую для всех картинку.

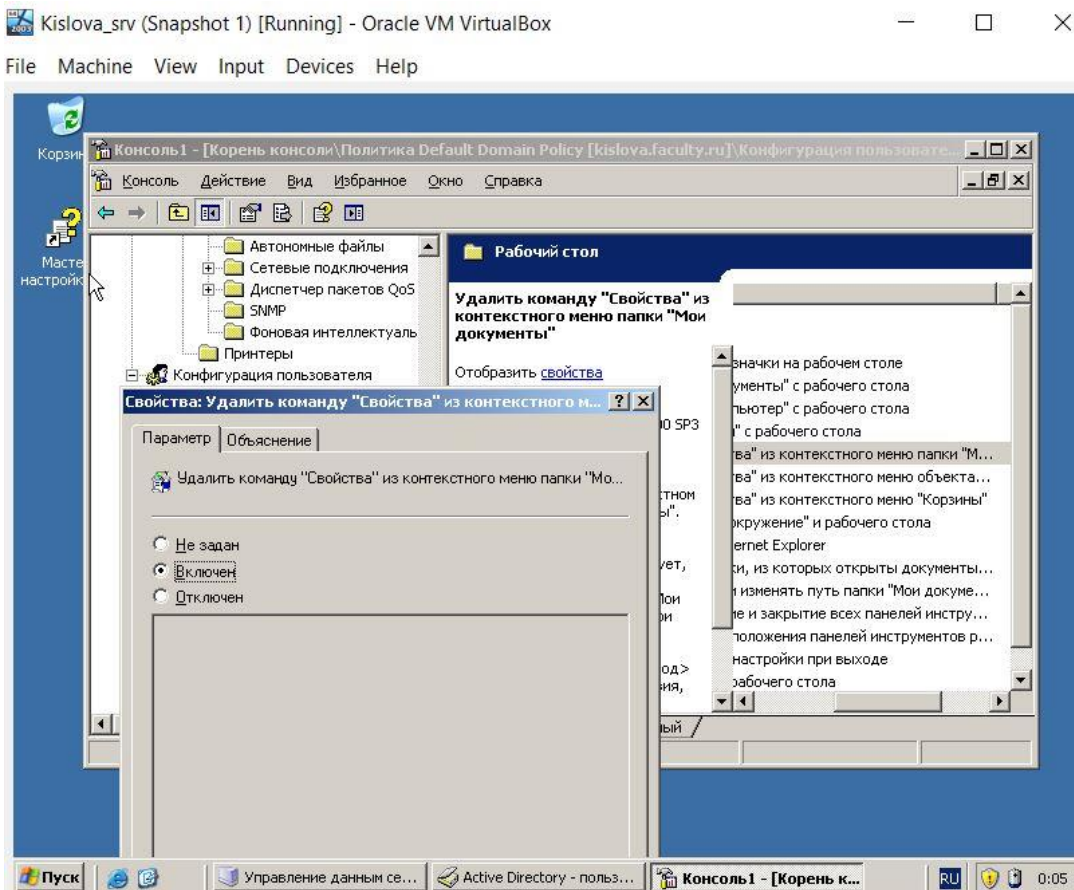
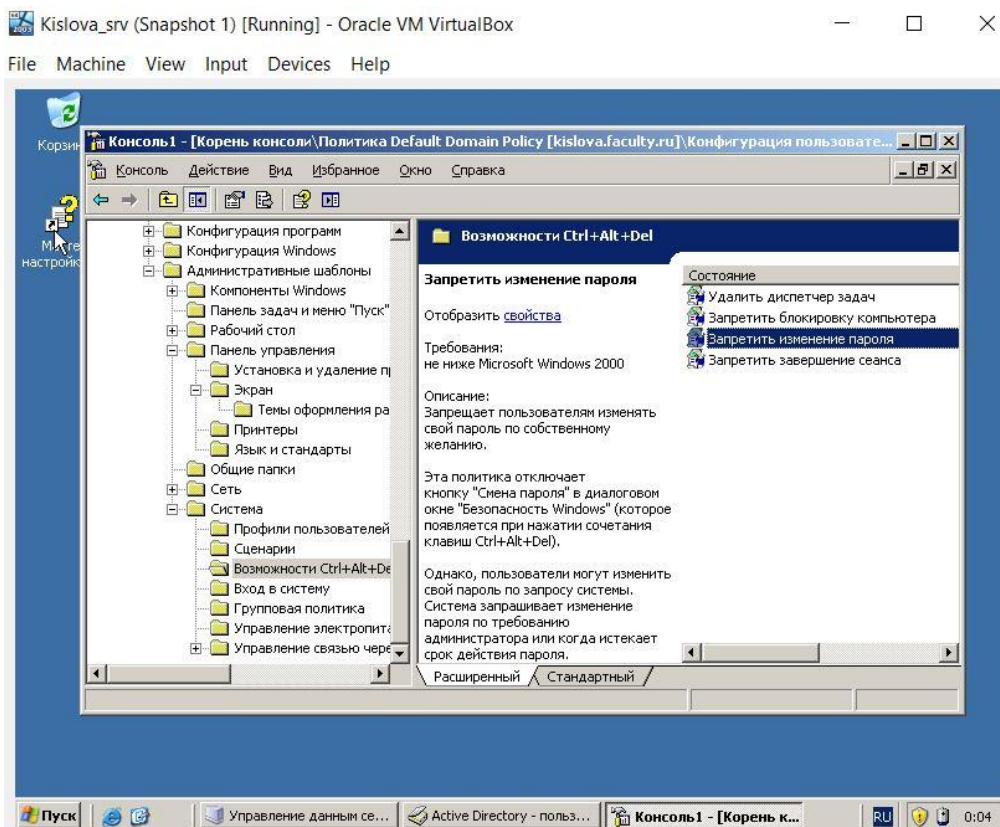


САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

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) убрать пункт Run и Help.



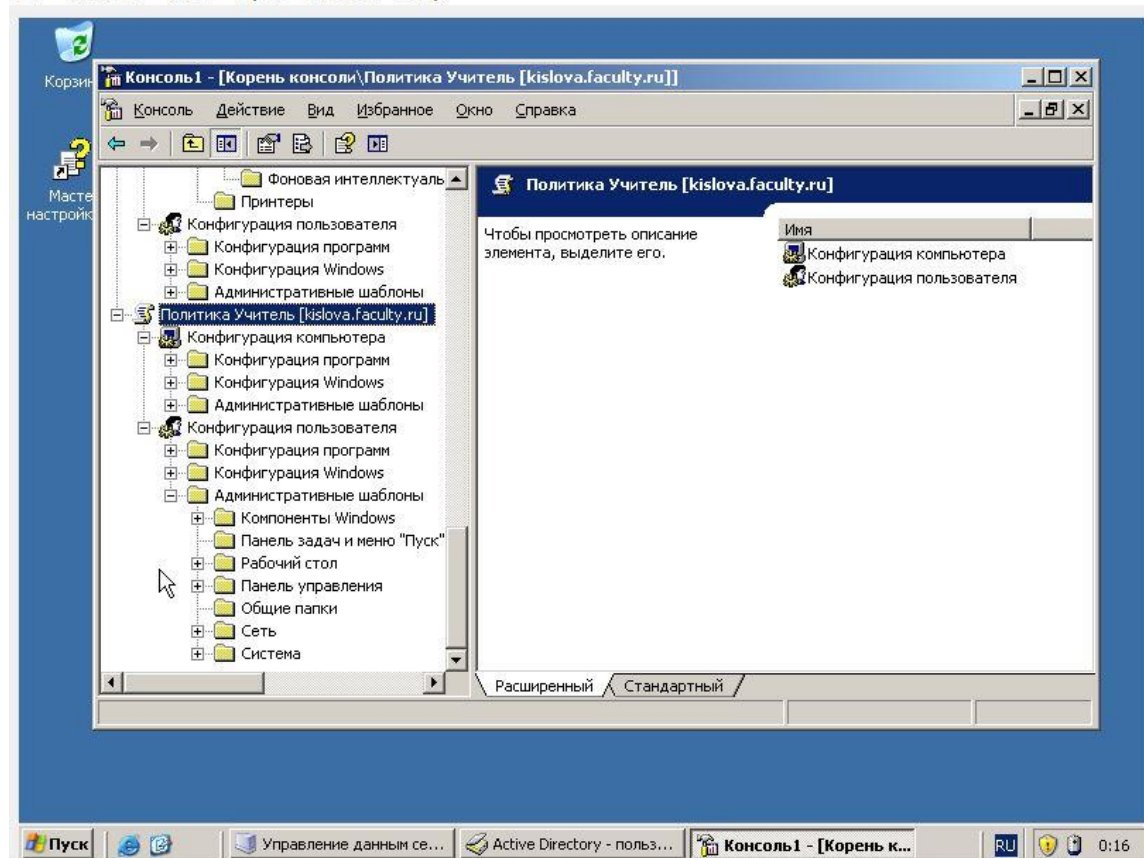


2. Создать организационное подразделение TeachersSecurity.
Разрешить подразделению добавлять рабочие станции, но запретите менять

дополнительные параметры стека TCP/IP.

Kislova_srv (Snapshot 1) [Running] - Oracle VM VirtualBox

File Machine View Input Devices Help



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

Kislova_srv (Snapshot 1) [Running] - Oracle VM VirtualBox

File Machine View Input Devices Help

