

Ответы на разные вопросы. Об условиях проведения соревнований олимпиады, требования к участникам, что разрешено и чем можно пользоваться во время очного тура.

Конкурс "Безопасный компьютерный мир"

В рамках Республиканской олимпиады студентов и школьников по криптографии и защите ин

Рисунки и поделки выполняются авторами до 20 апреля 2012 года, в любой технике и любыми ср
21 апреля готовые работы предоставляются авторами оргкомитету олимпиады и участвуют в ви

По результатам конкурса победители награждаются ценными призами, а их работы передают

Решение задач по криптографии

Решение задач по криптографии не требует специальных знаний в области высшей математики.

Решение задач предполагает подробный ответ в письменной форме, с выкладками и рассужде
Для более объективного судейства, каждому участнику перед началом соревнований присваи

Условия соревнований по защите информации

Все задания по защите информации делятся на теоретические и практические.

Теоретические задания формулируются в виде вопроса, на который необходимо дать подробны

Все практические задания предполагают выполнение неких действий, направленных на достиже

Для работы будут предоставлены три виртуальные предустановленные операционные системы

Условия и регламент проведения олимпиады

Автор: Administrator

17.04.2012 20:46 - Обновлено 07.03.2013 14:51

Участники, нарушившие настройки операционных систем, из которых запускается сам VirtualBox

Компанией **Cisco Systems**, одним из организаторов соревнований, предложен

Программное обеспечение **Packet Tracer** дополняет физическую среду, позволяя строить се

Программное обеспечение <http://PacketTracer.cisco.com/ru/>, в частности, оно является источником призов от к

Регламент соревнований по криптографии и защите информации (21-22 мая 2012 г., главный корпус Университета, ул.Ожешко, 22)

21 апреля 2012 года (суббота) Ауд.225

08:30 - 09:30

Регистрация участников.

подготовка для конкурса "Безопасный компьютерный мир"

09:30 - 10:00

Открытие олимпиады

10:00 - 12:00

проведение конкурса "Безопасный компьютерный мир"

10:00 - 14:00

теоретический тур. Решение задач по криптографии

14:00 - 14:30

Перерыв.

подведение итогов конкурса "Безопасный компьютерный мир"

14:30 - 16:30

работы органов внутренних дел по раскрытию преступлений в сфере высоких технологий (ауд. 225)

17:00 -

проведение итогов. Награждение победителей

Условия и регламент проведения олимпиады

Автор: Administrator

17.04.2012 20:46 - Обновлено 07.03.2013 14:51

ля 2012 года (воскресенье) Ауд.213, 220, 109

09:00 - 09:30

Регистрация участников (ауд. 213)

09:30 - 11:00

Теоретический тур.

теоретических заданий по защите информации

11:00 - 11:30

Перерыв

11:30 - 15:00

Практический тур по защите информации

15:00 - 17:00

Разбор задач. Встреча со спонсорами

17:00 -

тогов. Награждение победителей. Закрытие олимпиады