Front matter

lang: ru-RU title: Структура научной презентации subtitle: Простейший шаблон author:

- Карпачев Я. О. institute:
- Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

i18n babel

babel-lang: russian babel-otherlangs: english

Formatting pdf

toc: false toc-title: Содержание slide_level: 2 aspectratio: 169 section-titles: true theme: metropolis header-includes:

- \metroset
- '\makeatletter'
- '\beamer@ignorenonframefalse'
- '\makeatother'

Информация

Докладчик

- Карпачев Я. О.
- студент
- Российский университет дружбы народов

Вводная часть

Цели и задачи

Установите дистрибутив Kali Linux в виртуальную машину. В качестве среды виртуализации предлагается использовать VirtualBox. Сайт Kali Linux: https://www.kali.org/)

- 1. Найти образ (скачать так чтобы он был полным а не поврежденным)
- 2. сделайть настройку Vbox

- 3. провести установку системы настроек и тд
- 4. Запустить виртуалку и убидиться что действительно работает

Этап 1

1. Скачиваем образ iso с сайта kali linux (https://www.kali.org/get-kali/#kali-installer-images))

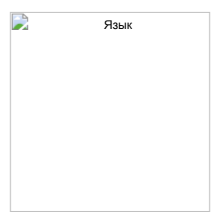
Этап 2

2. Вставляем образ в Vbox выбераем подтип uduntu (4096cpu 3core 42gb)

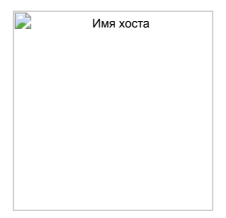
Этап 3

3. Запуска выполняем иструкции - устанавливаем язык, выбераем имя хоста, имя юзера, устанавливам сначала систему, потом выбераем дефолтные иструменты и устанавливам их тоже

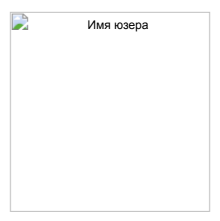
Этап 3



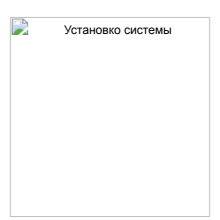
Этап 3



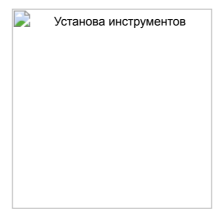
Этап 3



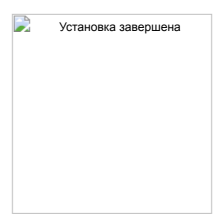
Этап 3



Этап 3



Этап 3



Этап 4

4. Перезапускам и проверям что все верноустановленно (зашел на сайт RUDN со своим акком)

