Установка ОС на виртуальную машину

Анга Бен Стевен группа Нфибд 03-18¹ 15 сентября, 2021, Москва, Россия

¹Российский Университет Дружбы Народов

Цели и задачи работы —

Цель лабораторной работы

Целью данной работы является приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов

лабораторной работы

Процесс выполнения

Создаю виртуальную машину

	LEMATER O STIEMENTO' UNIVERSE CONTRETE CONTRETE DANGER AND MINES STIEMENTO'								
						×			
Создать виртуал	льную ман	IMHV							
Создать виртуы	olbriyio mad	, mily							
Укажите имя і	и тип ОС								
Пожалуйста укажи выберите тип опеј данную машину. З данной машины.	ерационной (системы, кото	рую Вы со	обираетесь у	становит				
Имя: ап	nga ben stev	en							
Папка машины:	E:\VM					~			
<u>Т</u> ип: Lir	inux				•				
<u>В</u> ерсия: <u>R</u> е	Red Hat (32-b	it)			▼				
		<u>Э</u> кспертный р	ежим	<u>Д</u> алее	Отме	на			

Figure 1: Создание новой виртуальной машины

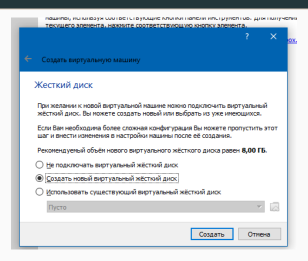


Figure 2: Конфигурация жёсткого диска

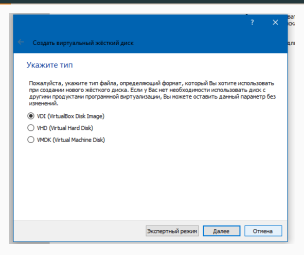


Figure 3: Конфигурация жёсткого диска

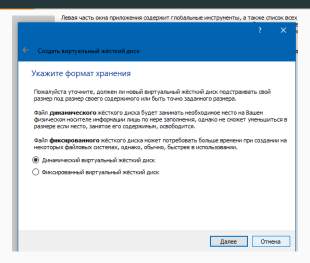


Figure 4: Конфигурация жёсткого диска

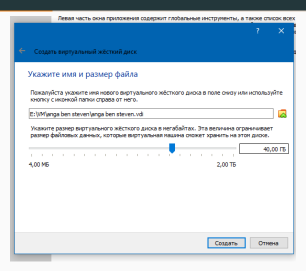


Figure 5: Конфигурация жёсткого диска

Добавляю новый привод оптических дисков и выбираю образ

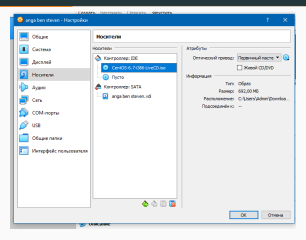


Figure 6: Конфигурация системы



Figure 7: Приветственный экран

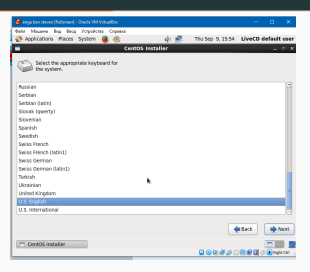


Figure 8: Установка языка

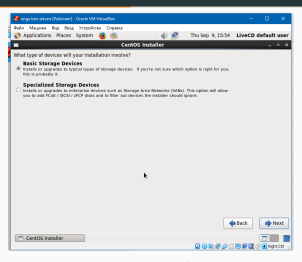


Figure 9: Установка разбиения диска

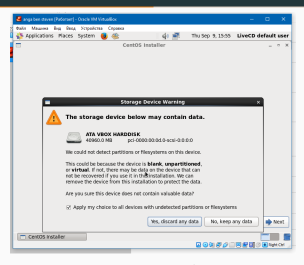


Figure 10: Установка разбиения диска

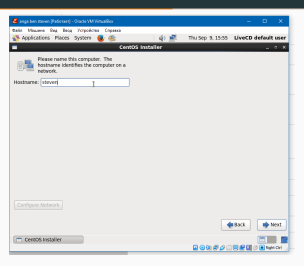


Figure 11: Установка имени хоста

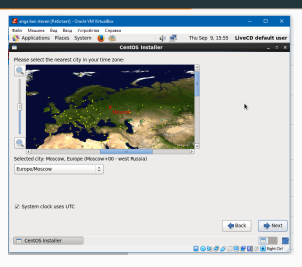


Figure 12: Установка часового пояса

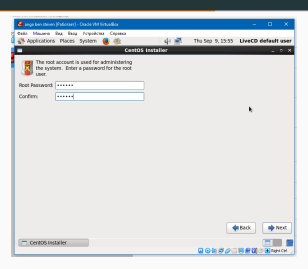


Figure 13: Установка пароля root

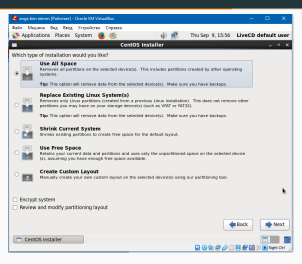


Figure 14: Разбиение диска



Figure 15: Этап установки

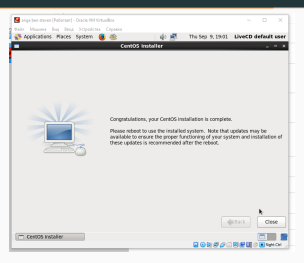


Figure 16: Завершение установки



Figure 17: Приветственный экран

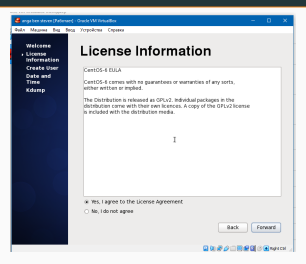


Figure 18: Лицензионное соглашение

7 1 2 70 5 1	0. 1.19415 - 19		~
anga ben steven [Работает] -			×
Файл Машина Вид Ввод	Устройства Справка		
Welcome License Information	Create User		
Create UserDate andTime	You must create a 'username' for regular (non-administrative) use of your system. To create a system 'username', please provide the information requested below.		
Kdump	Username: steven		
	Full Name: Anga Ben Steven		
	Password:		
	Confirm Password: •••••		
	If you need to use network authentication, such as Kerberos or NIS, please click the Use Network Login button.		
	Use Network Login		
	If you need more control when creating the user (specifying home directory, and/or UID), please click the Advanced button.		
	Advanced		
	Back	orward	
		Right	Ctrl

Figure 19: Создание пользователя

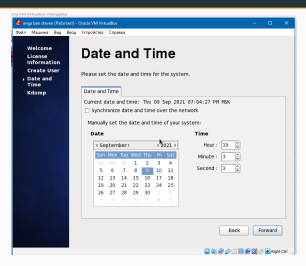


Figure 20: Установка даты и времени

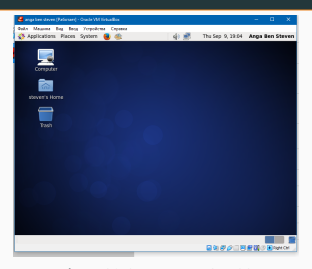


Figure 21: Запущенная CentOS

Выводы по проделанной работе

Вывод

Мы приобрели практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.