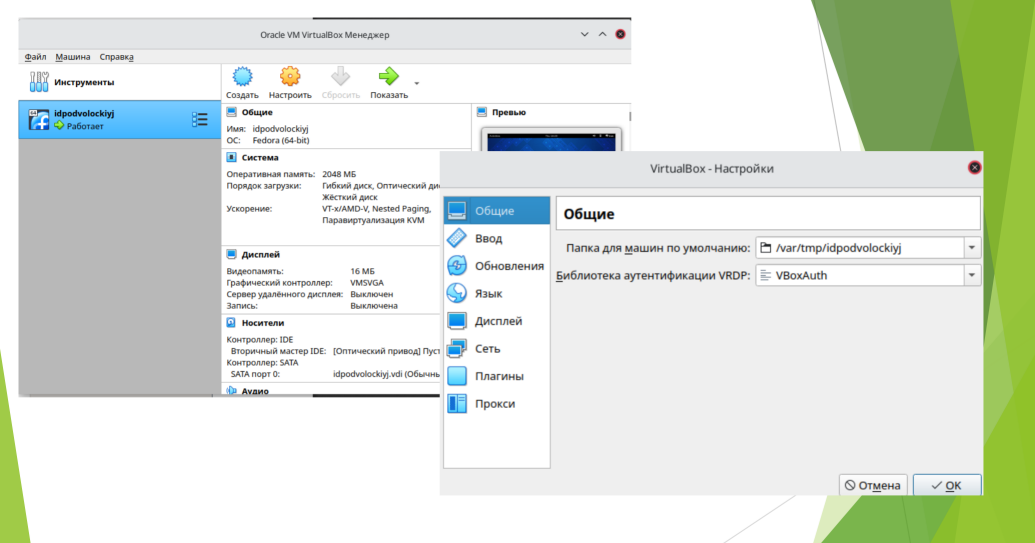
## Лабораторная работа №13

▶ Подготовил: Подволоцкий Иван, НПМбд-02-21

## Цель:

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



#### Система

Оперативная память: 2048 МБ

Порядок загрузки: Гибкий диск, Оптический диск,

Жёсткий диск

Ускорение: VT-x/AMD-V, Nested Paging,

Паравиртуализация KVM



### **Дисплей**

Видеопамять: 16 МБ
Графический контроллер: VMSVGA
Сервер удалённого дисплея: Выключен
Запись: Выключена

#### Носители

Контроллер: IDE

Вторичный мастер IDE: [Оптический привод] Пусто

Контроллер: SATA

SATA порт 0: idpodvolockiyj.vdi (Обычный, 80,00 ГБ)

### 🕪 Аудио

Аудиодрайвер: PulseAudio Аудиоконтроллер: ICH AC97

```
idpodvolockiyj@localhost:~
File Edit View Search Terminal Help
   17.003915] SELinux: initialized (dev cgroup, type cgroup), uses genfs contex
   17.003923] SELinux: initialized (dev dm-1, type ext4), uses xattr
   17.245372] systemd[1]: Successfully loaded SELinux policy in 1.234975s.
   22.1084151 SELinux: initialized (dev autofs, type autofs), uses genfs contex
   23.779163] SELinux: initialized (dev configfs, type configfs), uses genfs co
ntexts
   23.783334] SELinux: initialized (dev tmpfs, type tmpfs), uses transition SID
   23.797472] SELinux: initialized (dev hugetlbfs, type hugetlbfs), uses transi
tion SIDs
   28.991857] SELinux: initialized (dev sdal, type ext4), uses xattr
   30.815383] SELinux: initialized (dev dm-2, type ext4), uses xattr
  146.194747] SELinux: initialized (dev fusectl, type fusectl), uses genfs cont
exts
 146.203763] SELinux: initialized (dev fuse, type fuse), uses genfs contexts
[ 1996.730420] SELinux: initialized (dev sr0, type iso9660), uses genfs contexts
[idpodvolockivi@localhost ~]$ dmesq|qrep -i CPU0
 11.932521] smpboot: CPUO: Intel(R) Core(TM) i5-8400T CPU @ 1.70GHz (fam: 06,
model: 9e, stepping: 0a)
  12.027871] NMI watchdog: disabled (cpu0): hardware events not enabled
   26.281317] microcode: CPU0 sig=0x906ea, pf=0x2, revision=0x0
[idpodvolockiyj@localhost ~]$
```

# Вывод:

в ходе выполнения данной работы я приобрел практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину и настройки минимально необходимыхдлядальней работы сервисов.