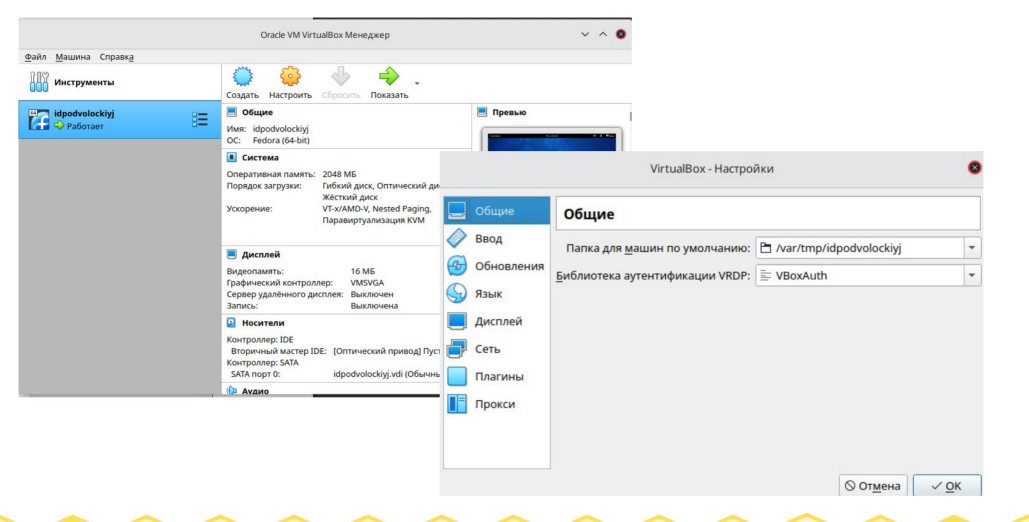
# Лабораторная работа №1

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.





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

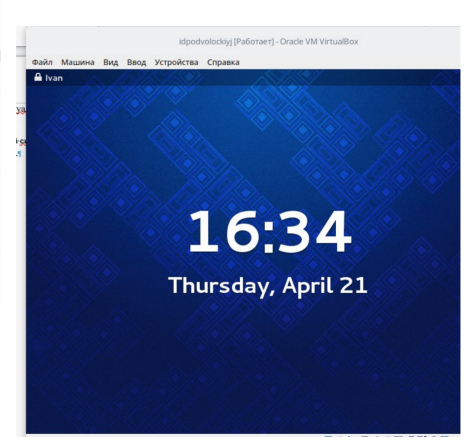
Вторичный мастер IDE: [Оптический привод] Пусто

Контроллер: SATA

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

#### 🕩 Аудио

Аудиодрайвер: PulseAudio Аудиоконтроллер: ICH AC97



## Вывод:

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