

## ЗАДАНИЕ:

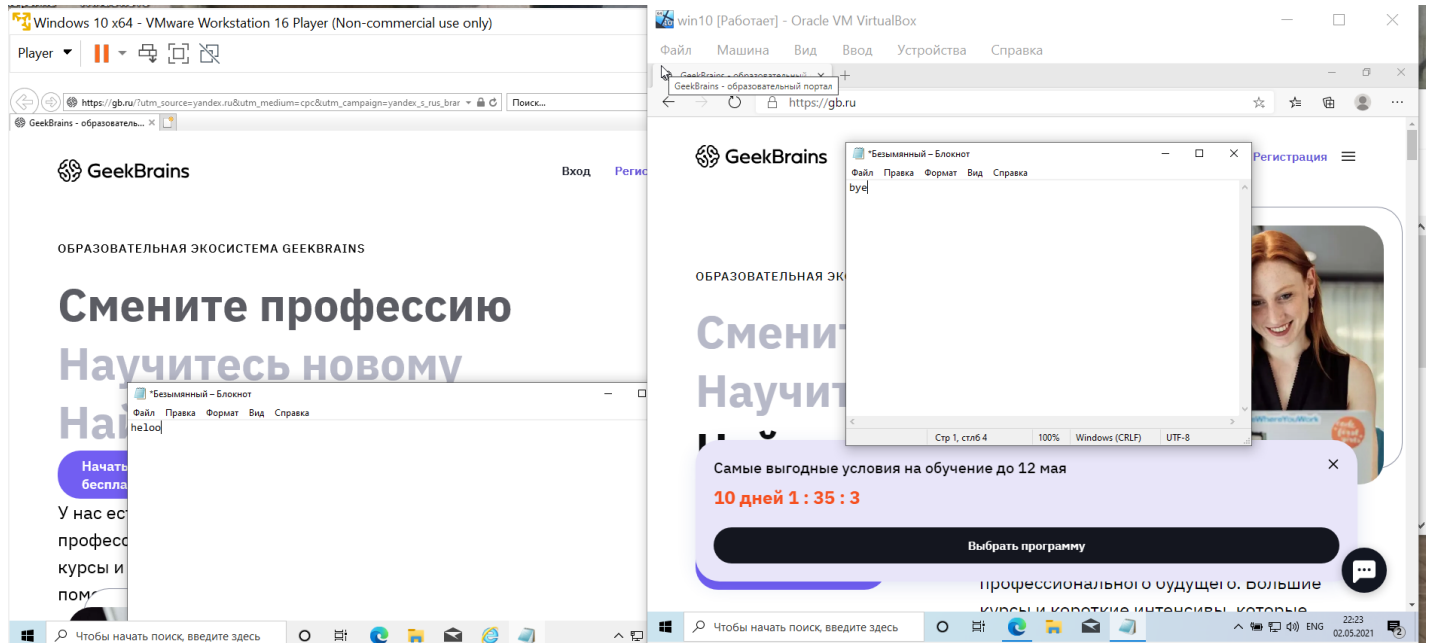
1) Установить VMware Workstation Player (или VMware Fusion, если в качестве хозяйской ОС используется macOS) и Oracle VirtualBox. В них запустить гостевую ОС на свой выбор. Убедиться, что работают базовые приложения: текстовый редактор и веб-браузер.

\*) В любом из упомянутых гипервизоров запустить гостевую ОС с отключённой поддержкой виртуализации (AMD-V или Intel VT-x).

\*) Произвести измерения производительности гипервизоров на своей системе при помощи Phoronix Test Suite.

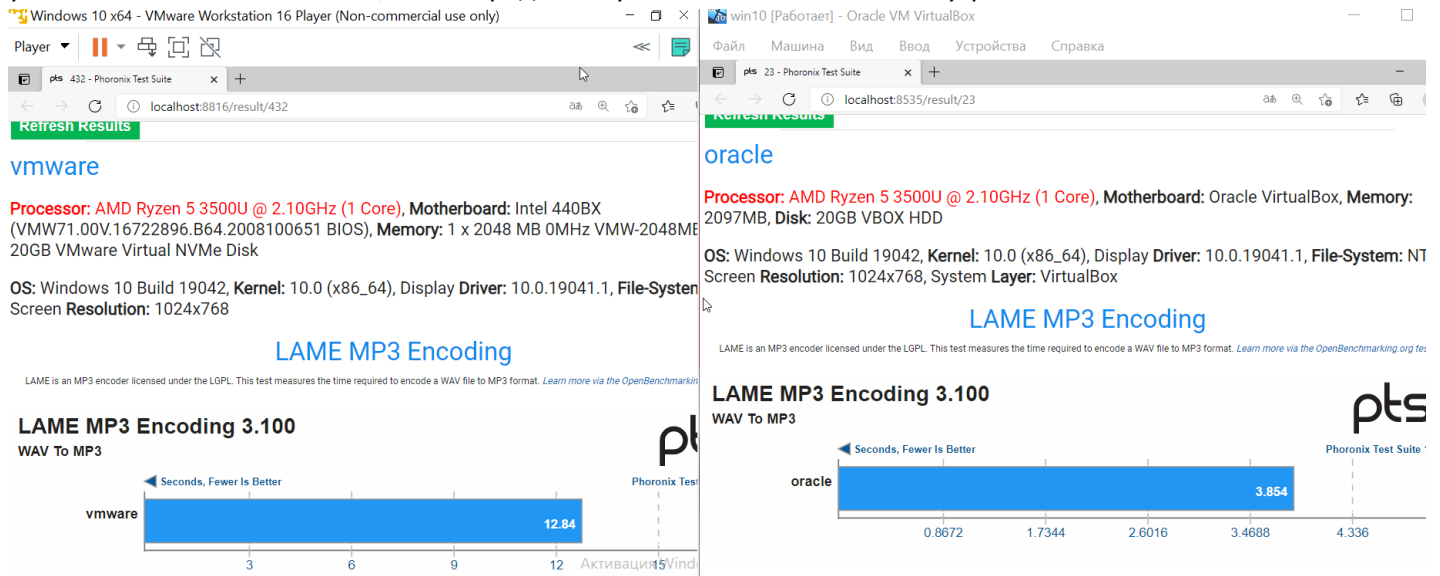
## РЕШЕНИЕ:

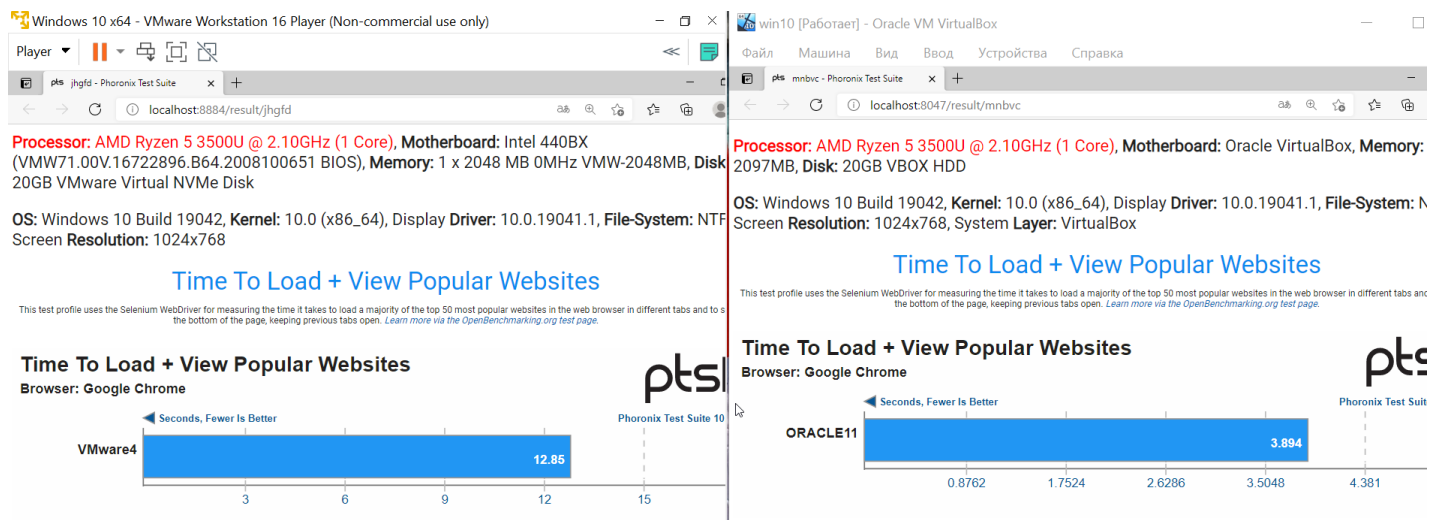
1)



2) Это задание было выполнено в предыдущем ДЗ.

3) Развернем VM (windows 10) на гипервизорах, выделим обоим VM одинаковые ресурсы, затем внутри установим Phoronix Test Suite, и поочередно запустим несколько тестов внутри VM:





По данным тестам можно сделать промежуточный вывод, что ОС Windows 10 быстрее работает на гипервизоре от Oracle VirtualBox