День 3 Агентный мониторинг ОС Linux

- 3.1 В роли объекта мониторинга будет выступать виртуальная машина с ОС РЕД ОС и установленным на ней Zabbix-сервером.
- 3.2 Перейдите в консоль виртуальной машины и установите Zabbix-агент (если Zabbix-агент установлен пропустите этот шаг)
- 3.3 Выполнить создание узла сети:
 - 3.3.1 Создайте Шаблон опроса Agent Linux Monitor (в группе User Templates)
 - 3.3.2 В Группе узлов сети Agent Monitoring Sevrers создайте новый узел сети [fam_stud].linux.home (с IP-адресом 127.0.0.1) присоедините к нему Шаблон опроса Agent Linux Monitor.
 - 3.3.3 Заполните Шаблон элементами данных, триггерами, графиками и обнаружениями (см. Таблицы 2-3). и посмотрите результат
 - 3.3.4 Создайте триггеры на свое усмотрение
 - 3.3.5 Создать два низкоуровневых обнаружения для обнаружения жестких дисков и сетевых интерфейсов.
 - 3.3.6 Создайте фильтр и исключение для всех букв алфавита
 - 3.3.7 С помощью комплексного экрана посмотрите результаты.