Напиши по требуемым параметрам приложение используя графический интерфейс на PyQT:

1. Приложение очень похоже на диспетчер задач из Windows 10, в нем должны быть реализованы все кнопки: Процессы, Производительность, Автозагрузка, Подробности о системе, Службы.

Что должно быть в каждой из кнопок:

-В кнопке Процессы должно выводиться: информация о текущих процессах (использование ЦП, Памяти, Диска, Сети); обновление в реал-тайм использования ресурсов пк; текущие открытые окна; фоновые процессы; также должна быть кнопка - снять задачу.

-В кнопке Производительность должно выводиться: подробная информация о ресурсах пк(ЦП, Памяти, Дисков, Сети) слева, а справа от информации должны быть графики использования этих самых ресурсов; во вкладке Сеть, отдельной кнопкой, должна быть подробная информация обновляемая в реал-тайм о отправляемых пакетах, подключениях, портах.

-В кнопке Автозагрузка должно выводиться: все процессы которые запускаются вместе с пк; а также их состояние (отключено/включено); также должна быть кнопка отключить/включить процесс.

-В кнопке Подробности о системе должно выводиться: информация о коплектующих пк; сведения о используемой ПО.

-В кнопке Службы должно выводиться: информация о всех существующих службах на данном пк, а также их текущий статус

2. Данное приложение должно быть реализовано на сокетах, так чтобы сервер мог получать всю информацию с компьютера, которая выводится на экран у клиента, также должно быть удаленное управление файловой структурой, настроек клиентского пк

3. На стороне сервера должно быть реализован интерфейс подключения ко всем клиентам, вывод клиентов можно сделать списком, а также инструментарий для управления файловой структурой и настройками клиентского пк.