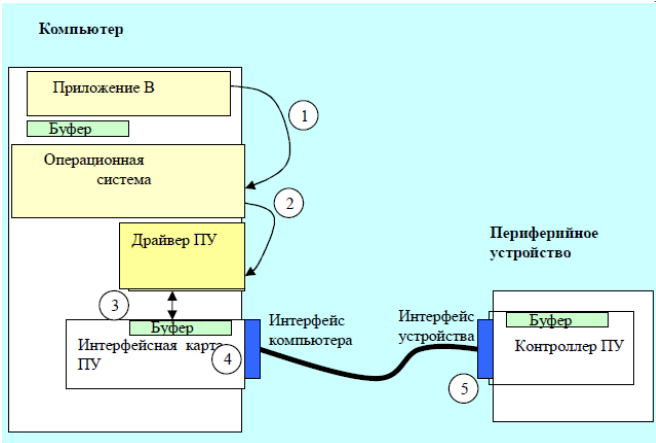


Тема 19. Общие принципы построения сетей

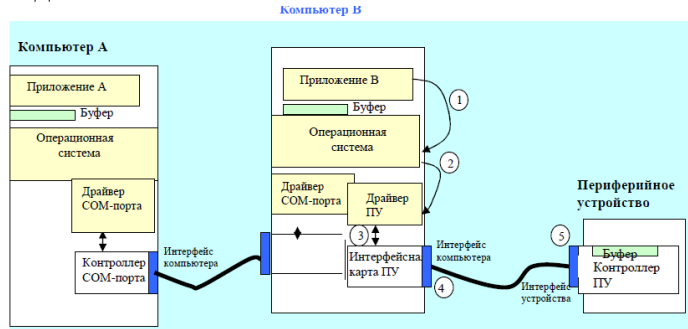
Задание 1. Опишите взаимодействие компьютера с периферийным оборудованием:



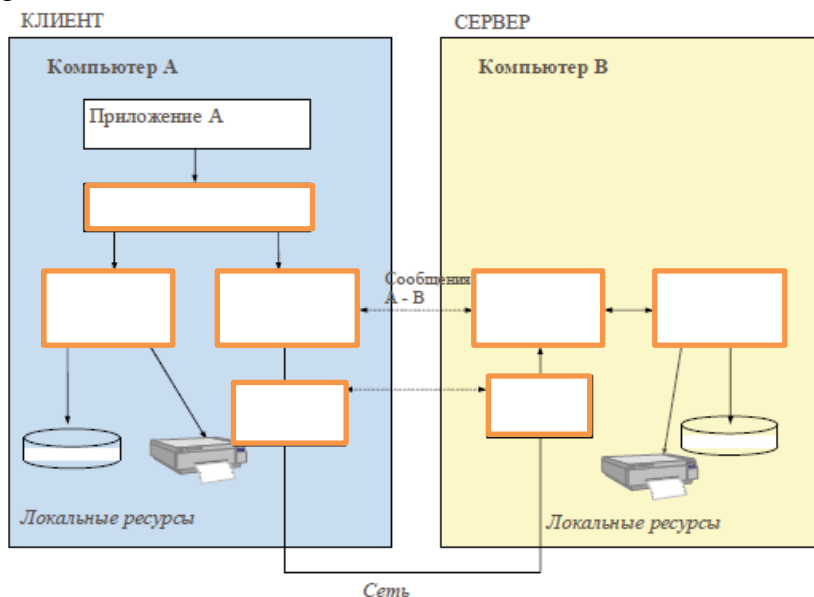
Задание 2. Заполните таблицу:

Термин	Определение
Физический интерфейс (порт)	
Логический интерфейс	
Контроллер	
Протокол	

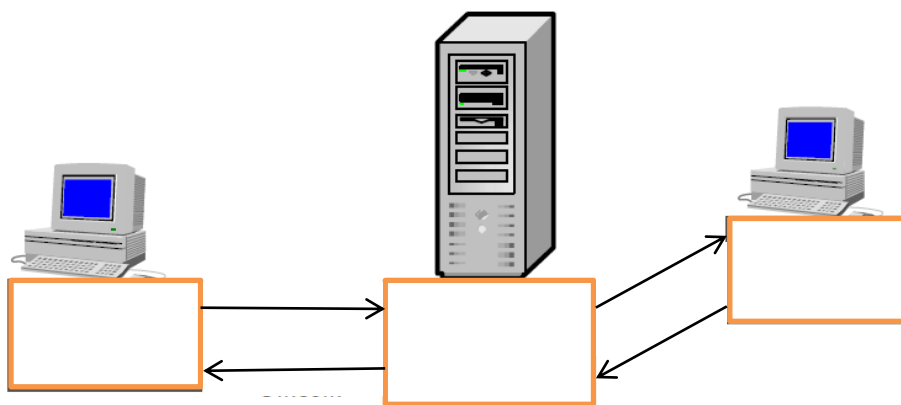
Задание 3. Опишите совместное использование периферийного устройства:



Задание 4. Заполните свободные ячейки на схеме, показывающей программные компоненты при связи двух компьютеров:



Задание 5. Опишите взаимодействие частей распределенного приложения:



Задание 6. Ответьте письменно на вопросы:

1. Какая информация перелается по каналу, связывающему внешние интерфейсы компьютера и периферийного устройства?

2. Какие компоненты включает интерфейс устройства?

3. Какие задачи решает ОС при обмене с периферийным устройством?

4. Какие функции возлагаются на драйвер периферийного устройства?

Отметка ____ (_____)

Подпись преподавателя _____ / Н.С.Пыхтина