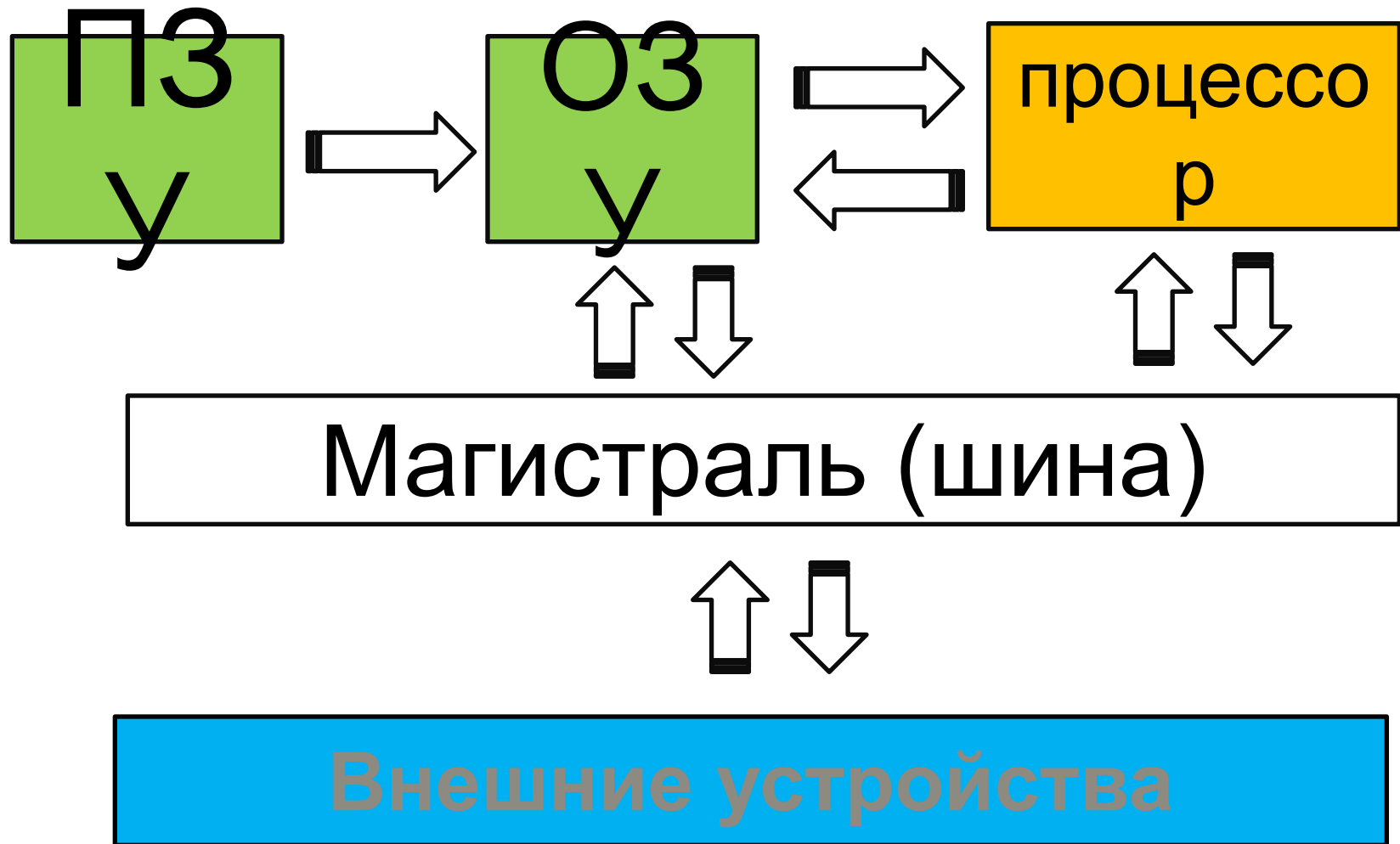
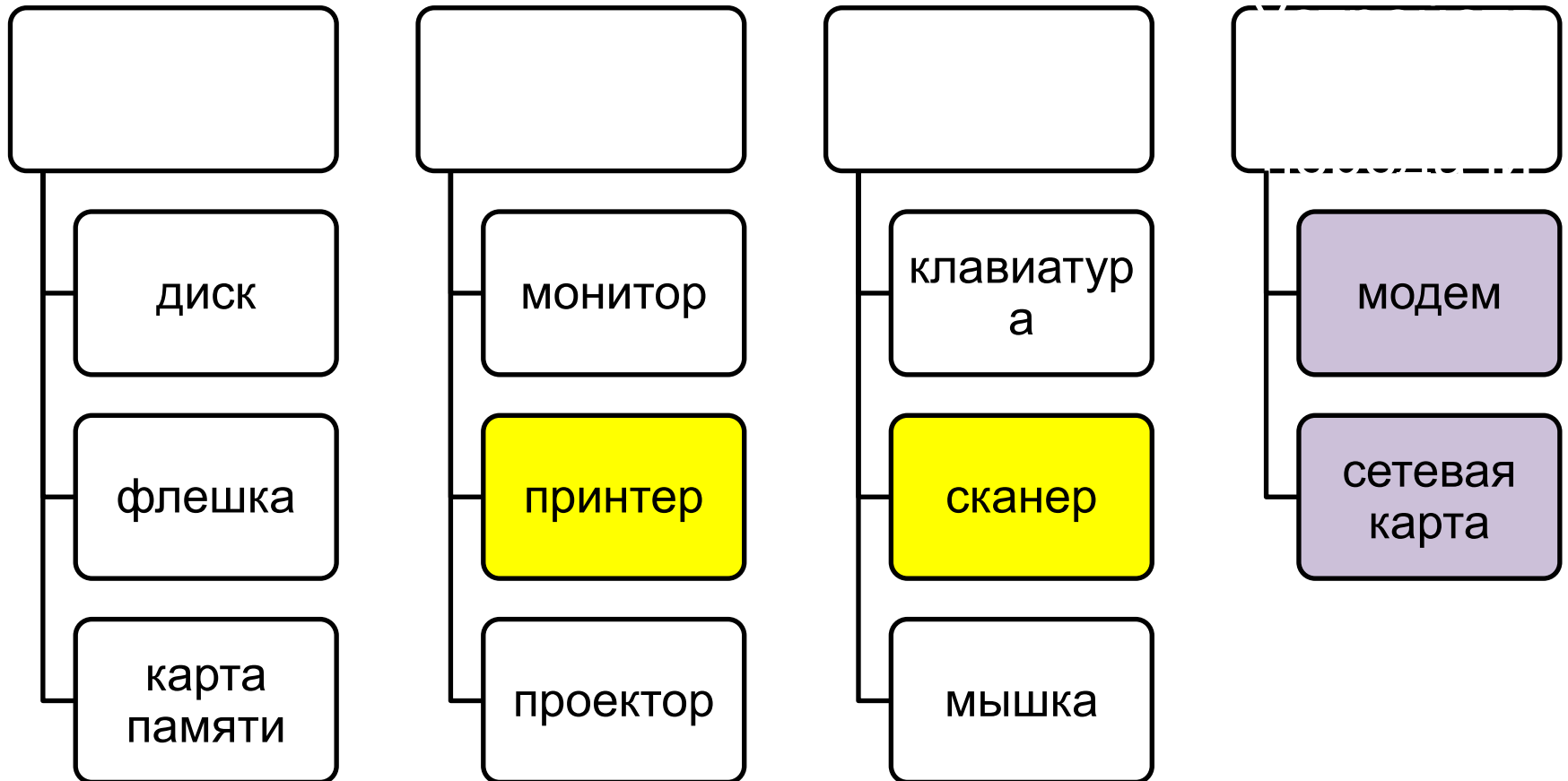


# **Основные понятия информационных технологий**

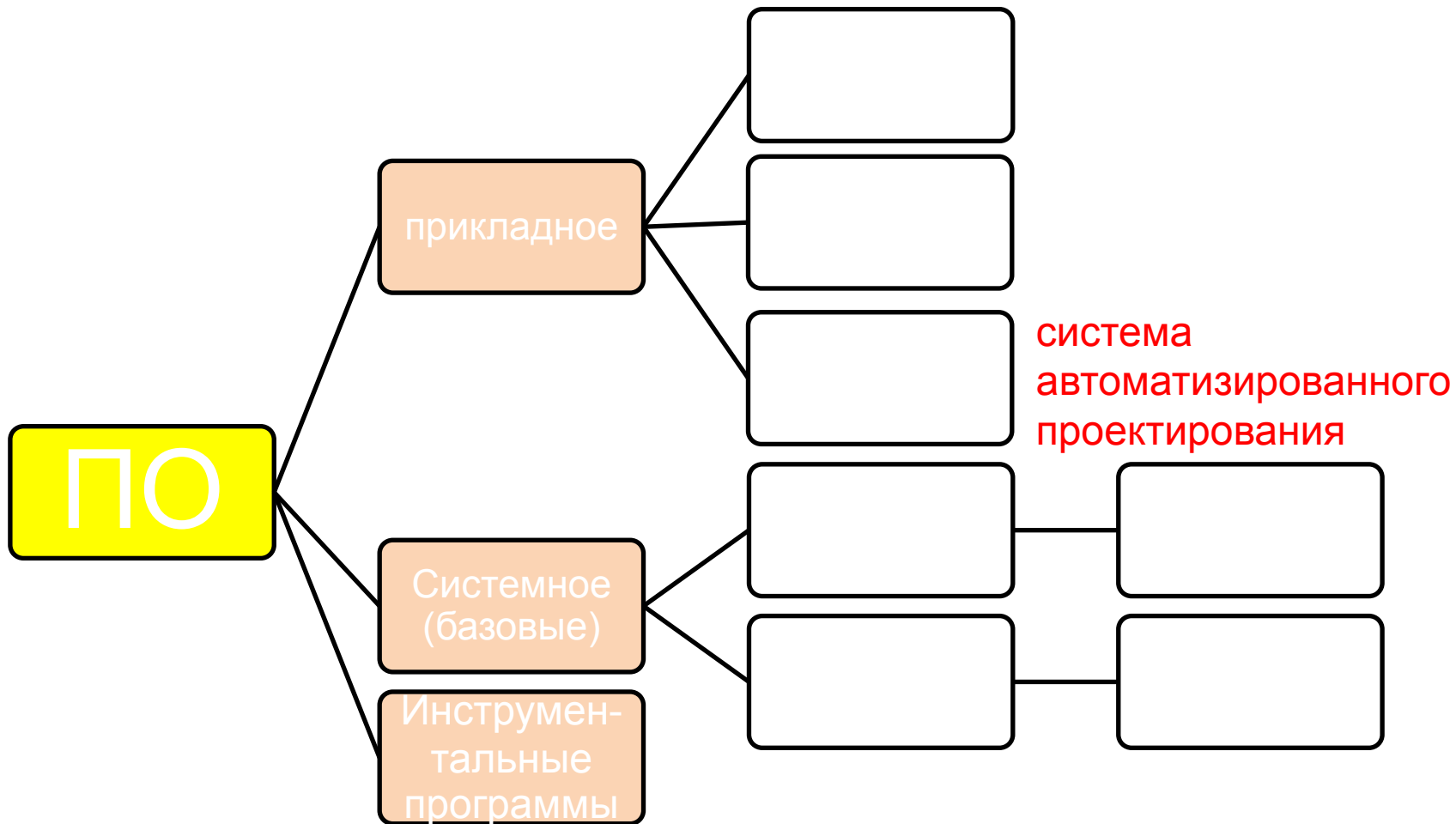
# Назовите элементы структура ЭВМ



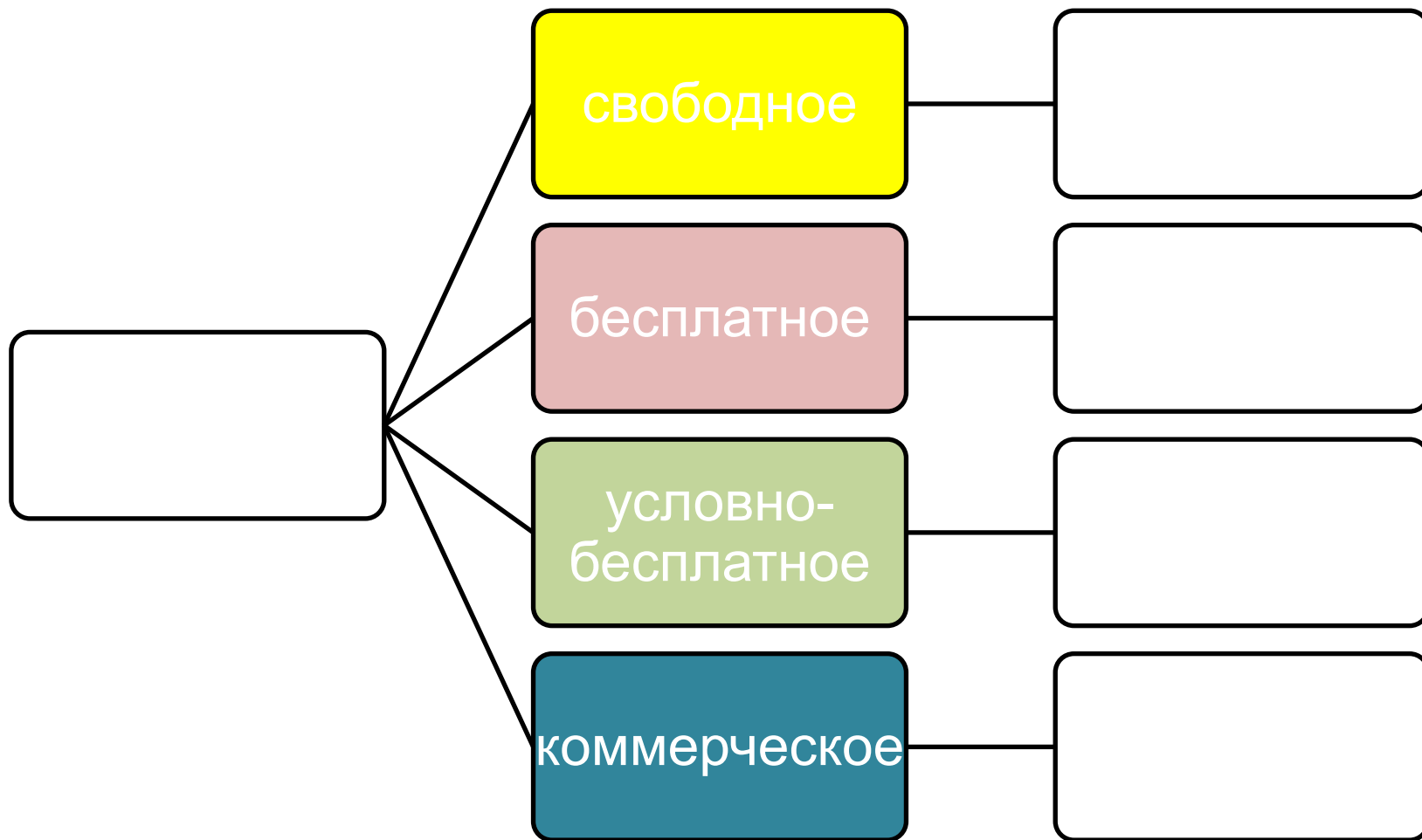
# Внешние устройства



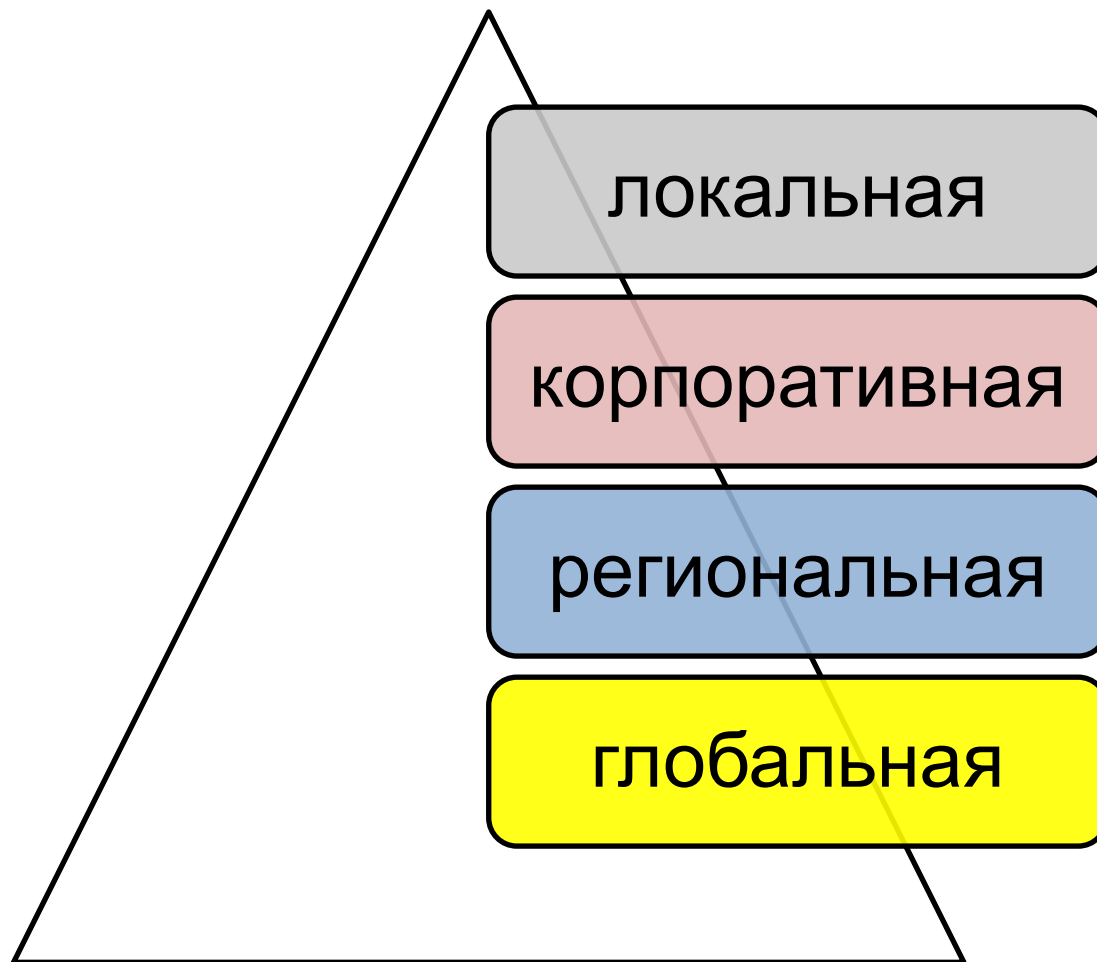
# Программное обеспечение по назначению



# Программное обеспечение по способу распространения



# Типы вычислительных сетей



# Сетевые протоколы

Название

Назначение

ТСР/IP	

# Назначение сетевых адресов

## Запишите примеры

- Адрес компьютера (сервер, рабочая станция)
- Числовой 4 числа от 0 до 255
- 195 12 150 1

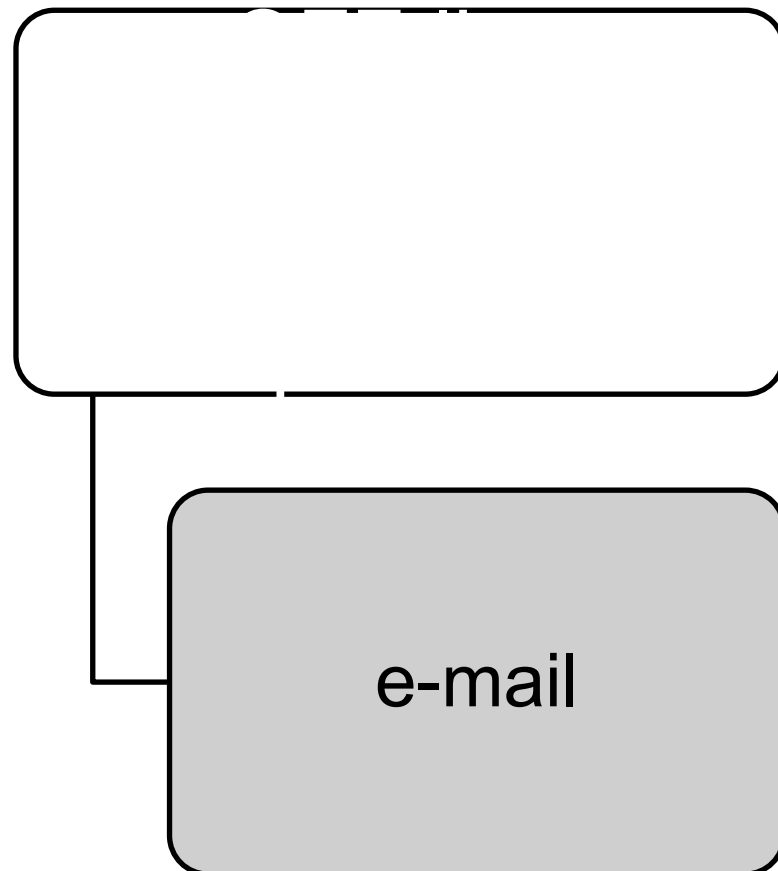
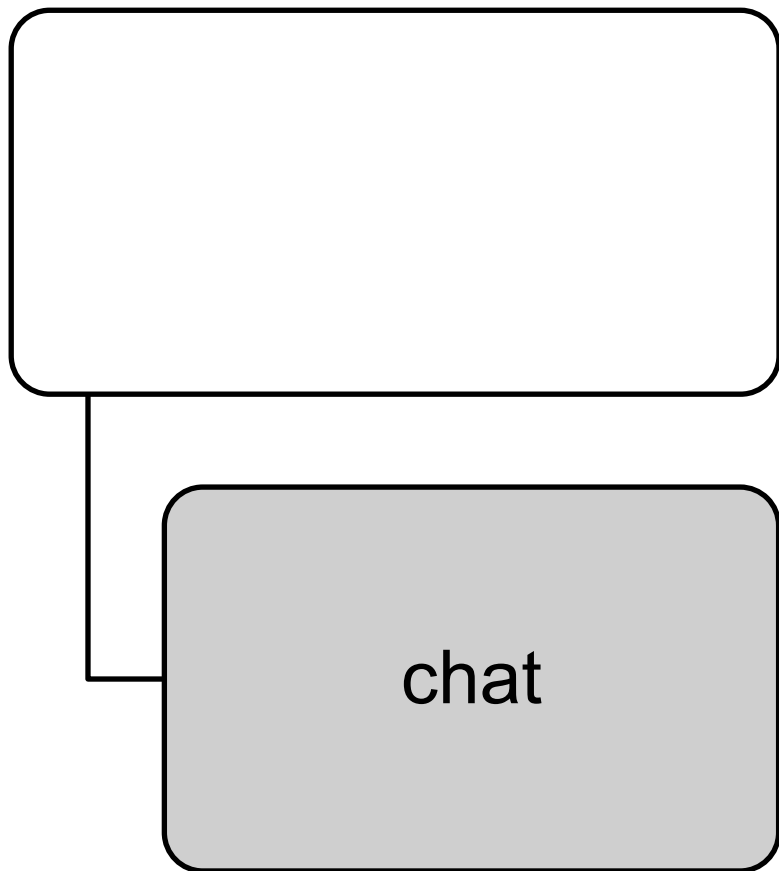
- Адрес компьютера
- Символьный состоит из имен доменов
- www.yandex.ru

- Адрес файла
- протокол://адрес компьютера/путь к файлу/имя файла
- http://www.ya.ru/index.html

- Почтовый адрес
- Кому@КУДА (ПОЧТОВЫЙ ЯЩИК@СЕРВЕР)
- A2015@MAIL.RU



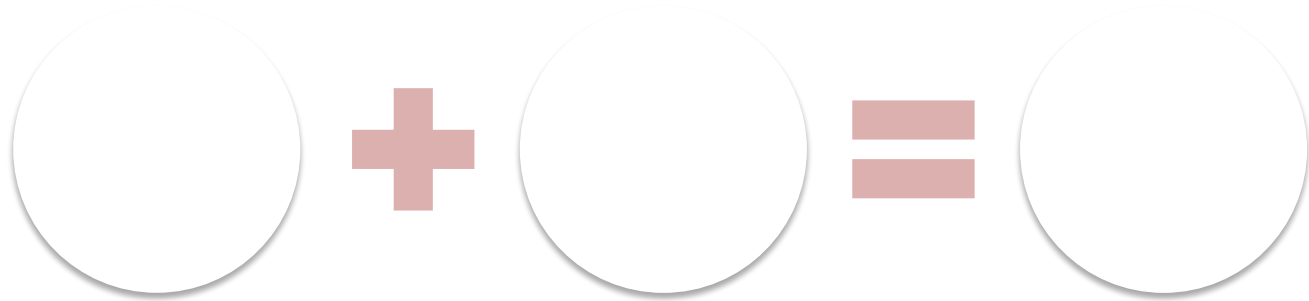
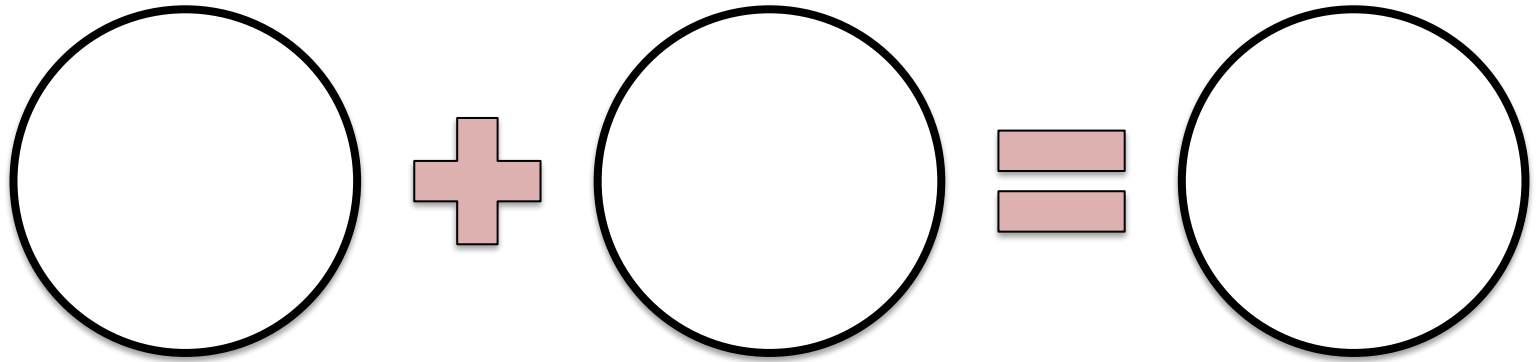
# Назовите режимы работы в сети



# Назовите назначение программ пакета Microsoft Office

1. Word
2. Excel
3. Outlook
4. PowerPoint
5. Access
6. InfoPath
7. Communicator
8. Publisher
9. Visio
10. Project
11. Query
12. OneNote
13. Picture Manager
14. Document Image Writer

# Объясните структуру полного имени файла



**C:\Курсовик\**введение.doc

# Назовите назначение единиц измерения

1. **Гб** – единица измерения информации
2. **px** (пиксель)– единица растрового изображения
3. **ГГц** – частота работы процессора
4. **Тб** - единица измерения информации
5. **pt** (пункт) – высота (размер)символа
6. **Мбит/с** - скорость передачи данных
7. **in** - дюйм
8. **dpi** – разрешение печати