

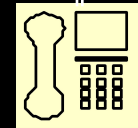
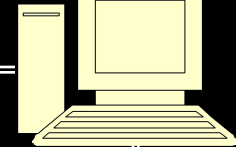
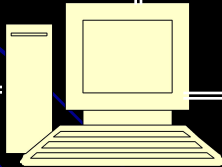
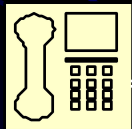
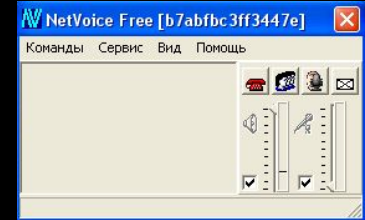
# *Сетевой телефон*

*Авторы проекта: 6 класс*

*Руководитель проекта: Яковец И.И.*

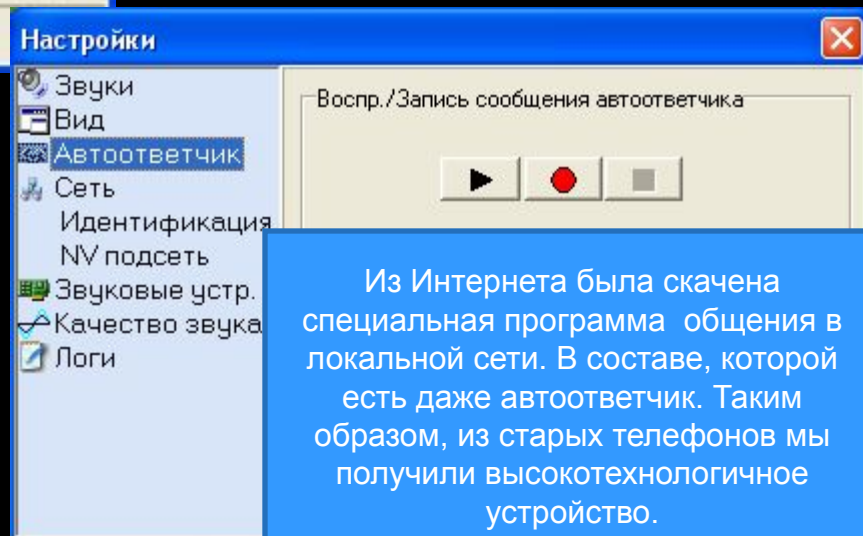
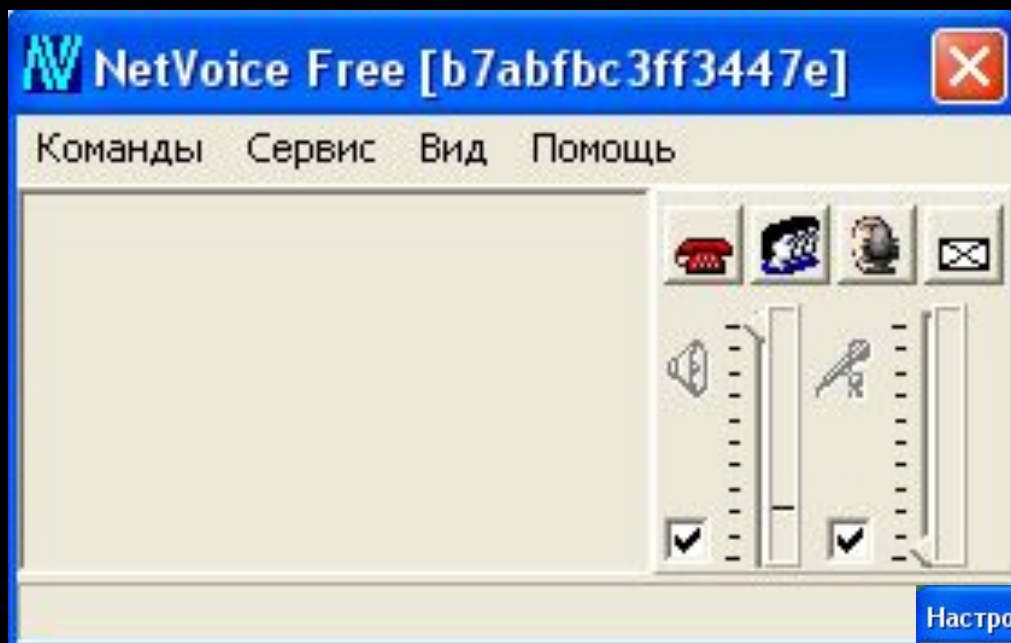


# Структурная схема сетевого телефона



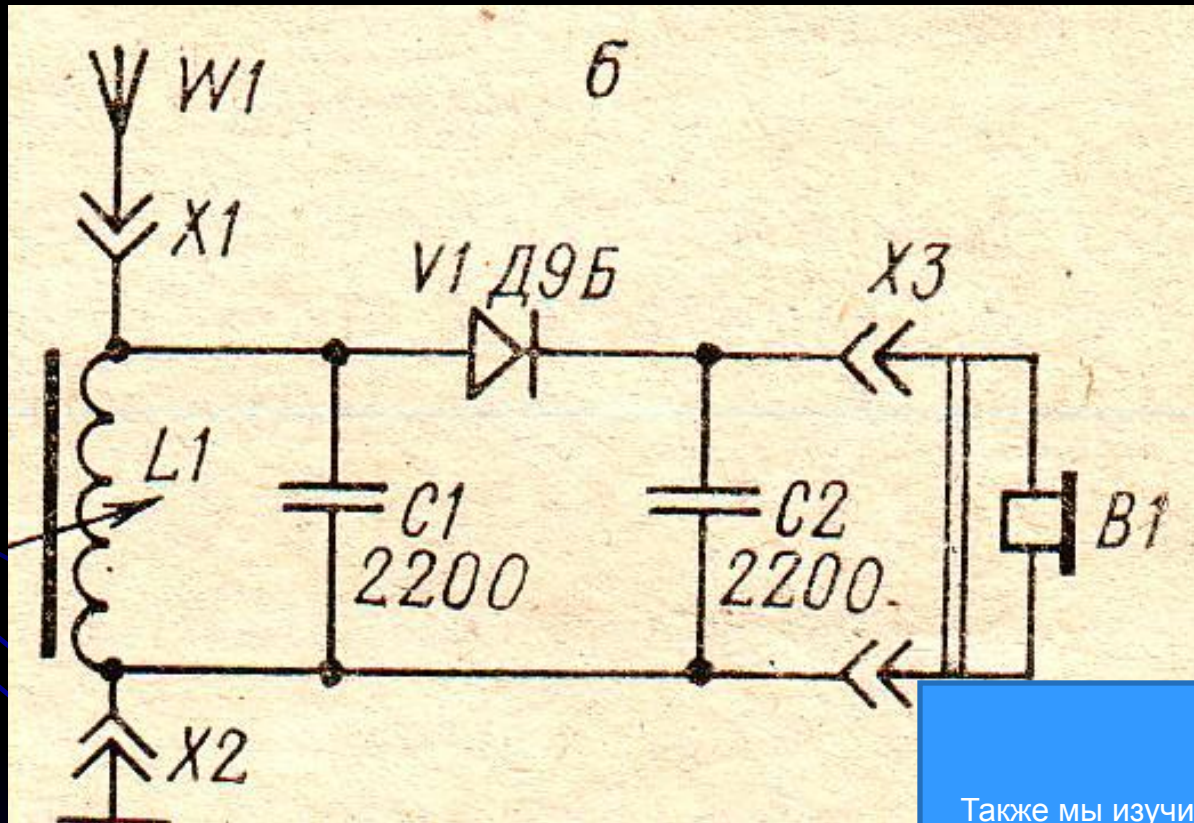
Было принято решение использовать для телефона уже имеющуюся локальную, компьютерную, радио сеть. И после доработки стандартных телефонных аппаратов мы подключили их к компьютеру

# Внешний вид программы



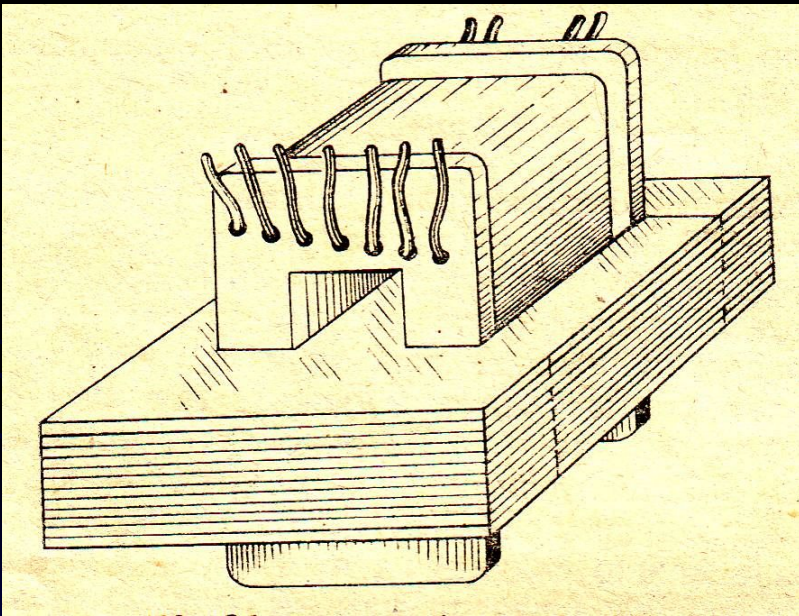
Из Интернета была скачена специальная программа общения в локальной сети. В составе, которой есть даже автоответчик. Таким образом, из старых телефонов мы получили высокотехнологичное устройство.

# Схема детекторного приемника

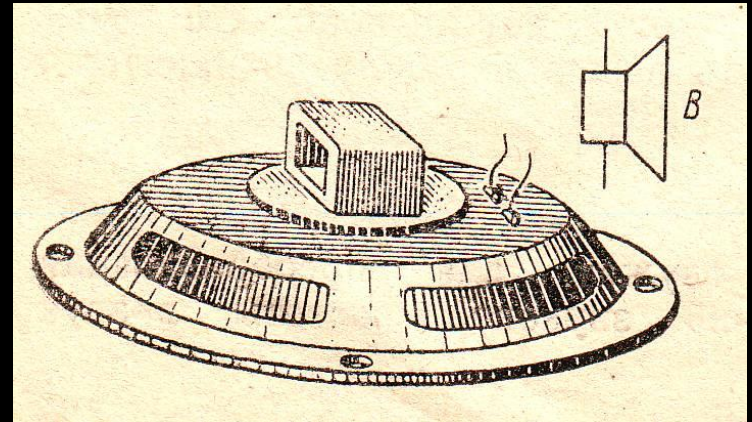


Также мы изучили общие принципы радио связи на примере детекторного приёмника.

# Элементы радио схем



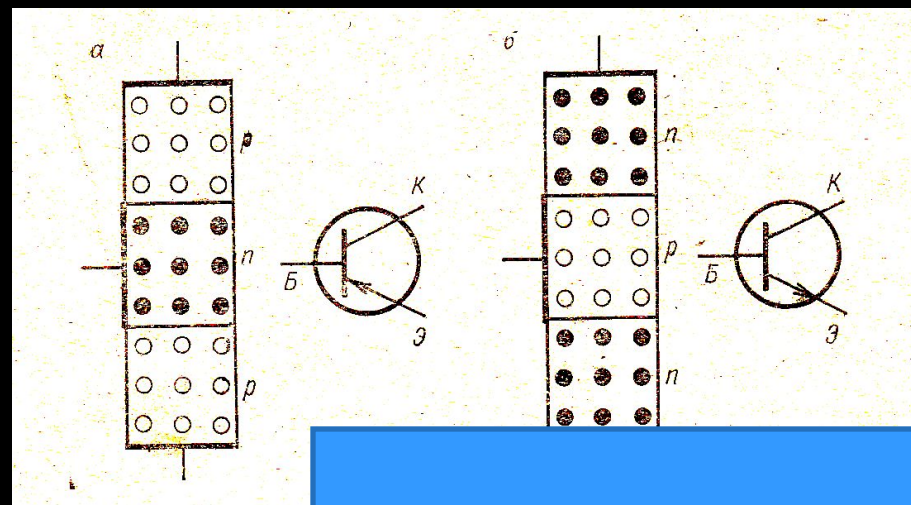
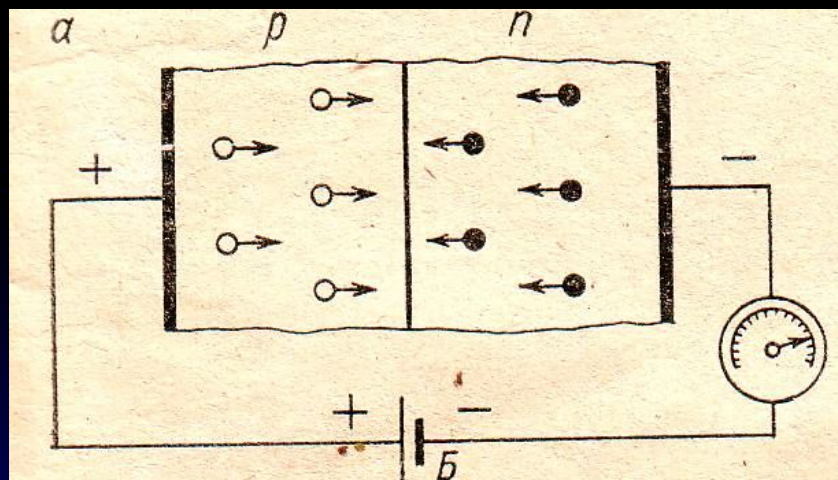
Трансформатор



Гр Изучили принципы работы других элементов, таких как трансформатор и динамик.



# Полупроводниковые элементы



А также были изучены  
полупроводниковые приборы диоды и  
транзисторы

# Создан опытный образец телефона









