

Презентация на тему :  
«Системный блок»

Выполнила  
студентка 11-ш группы  
ХГПА

Андрянова Алина

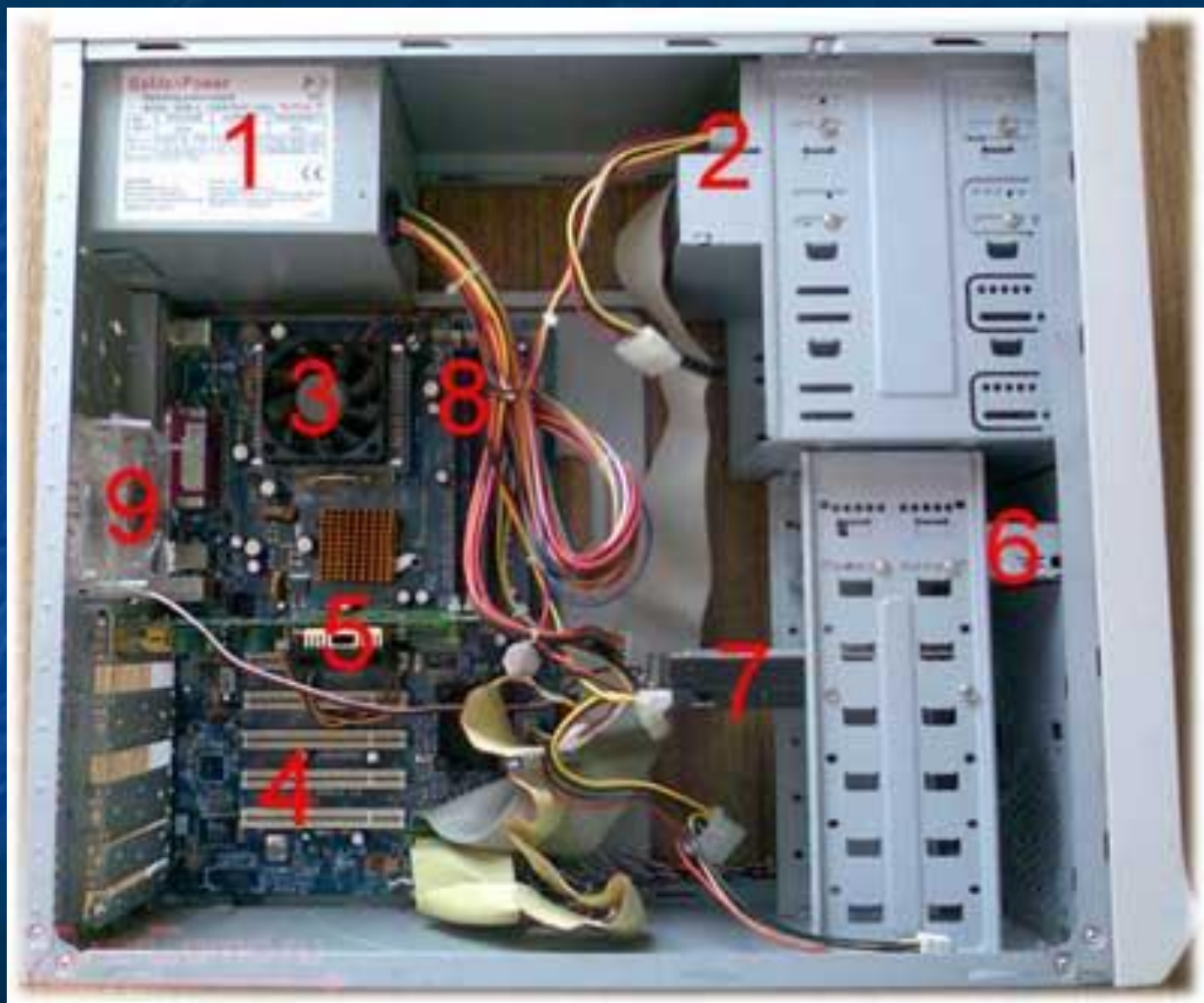


## **Системный блок**

Системный блок - это мозг машины. Он обрабатывает информацию. Главным элементом системного блока является микропроцессор (англ. CPU - Central Processing Unit - центральный обрабатывающий блок). Микропроцессор определяет скорость и эффективность компьютерной обработки информации.

Важно характеристикой ПК является быстродействие, определяемое тактовой частотой, которая указывает, сколько элементарных операций (тактов) выполняет в секунду микропроцессор.

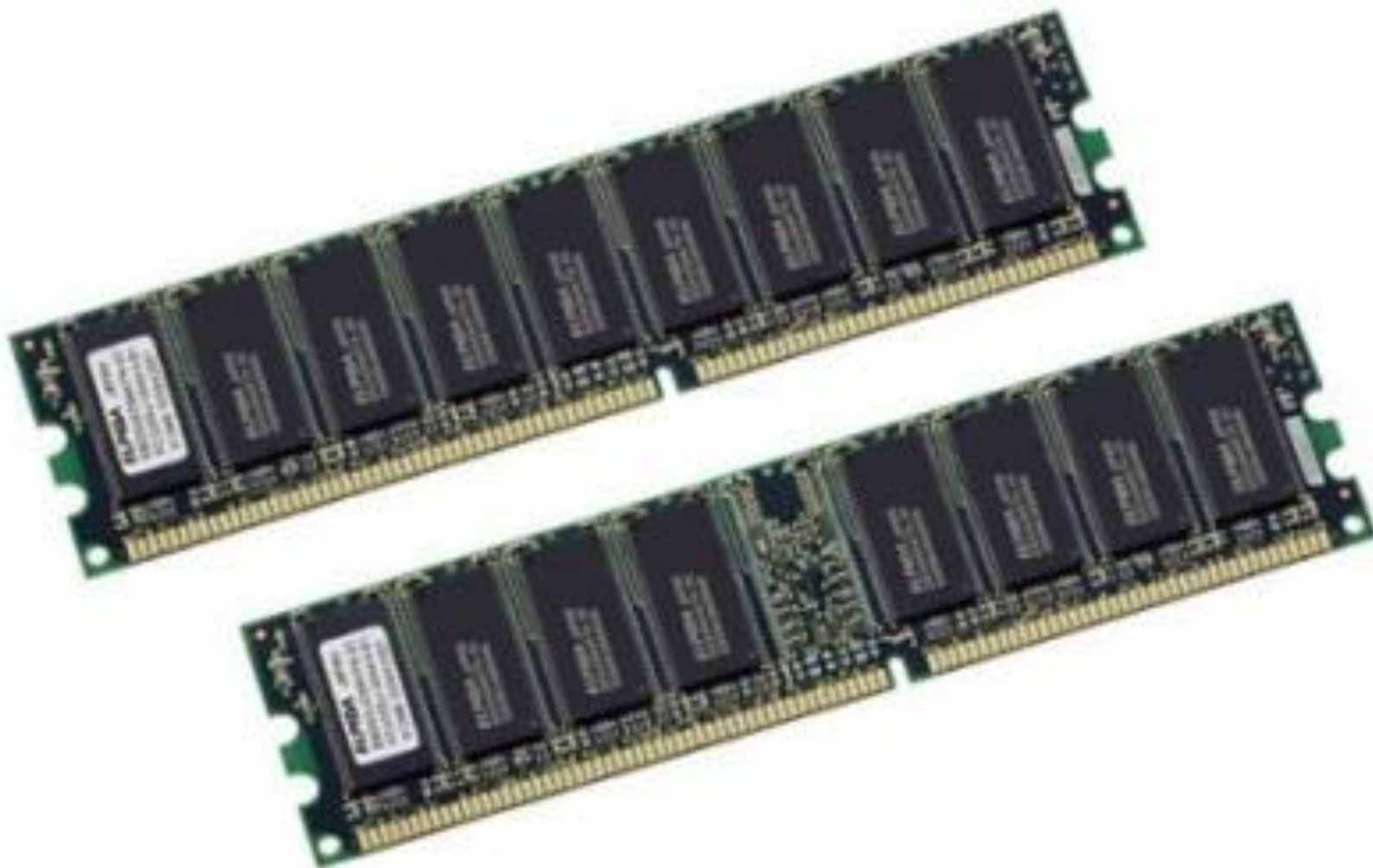
1. Материнская плата
2. Процессор
3. Видеокарта
4. Звуковая карта
5. Оперативная память
6. Жесткий диск
7. Сетевая карта
8. Модем
9. DVD- и CD-приводы



# Процессор



# Оперативная память



# Жесткий диск





# Видеокарта



# ДИСКОВОД



# Блок питания

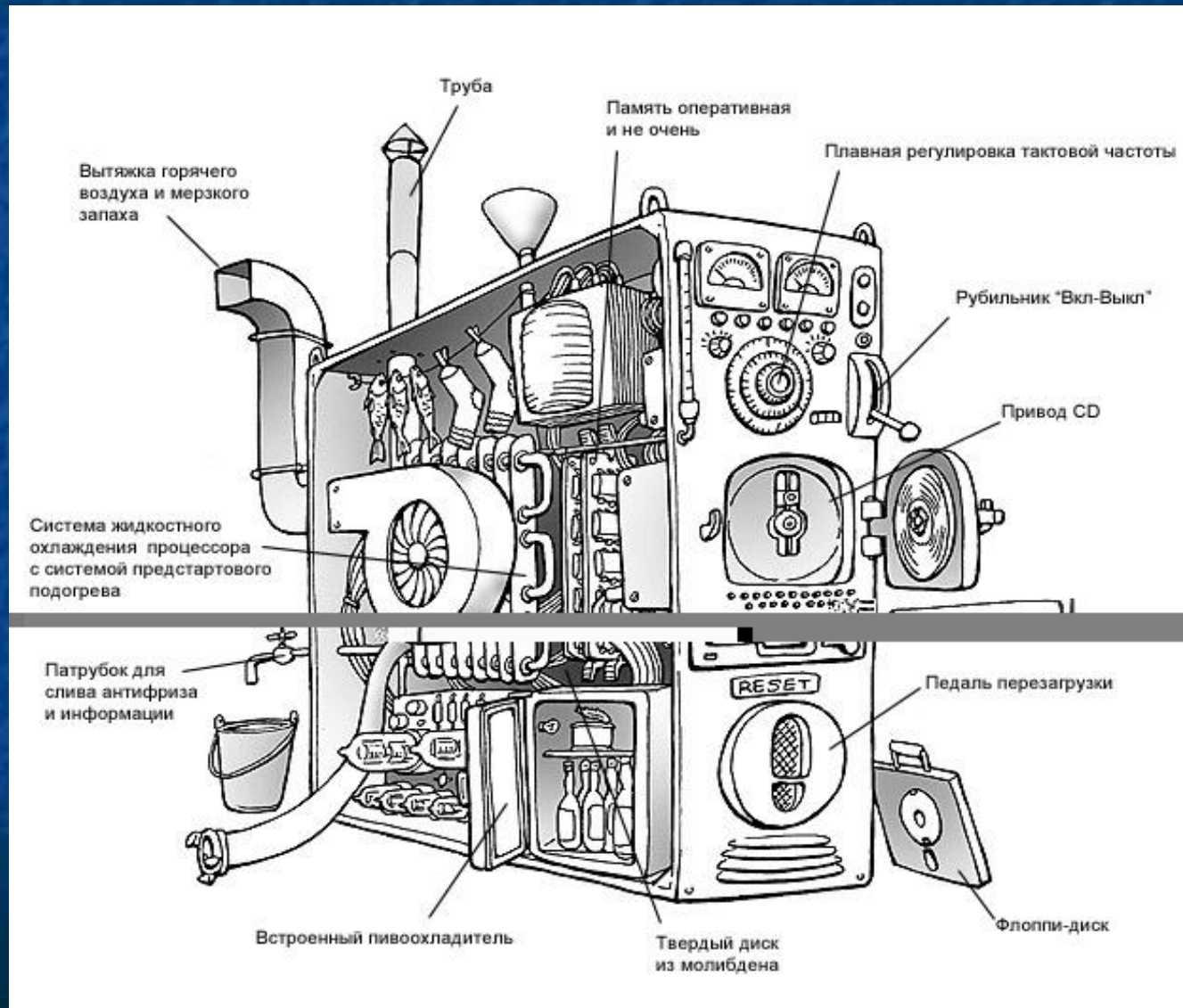


# Звуковая карта



# Сетевая карта





Спасибо

за

внимание!