

ГОО РК СКШИ №4

Викторина  
Устройства  
системного блока

Учитель информатики и ИКТ  
ГОО РК СКШИ №4  
Д.А. Костров

# Условия викторины:

1. Ответить на вопросы.

2. Если не можете ответить, смотрите на фотографию-подсказку.

3. За ответ на вопрос – **красный стикер**.

4. За ответ на вопрос с фотографией –подсказкой –**жёлтый стикер**.

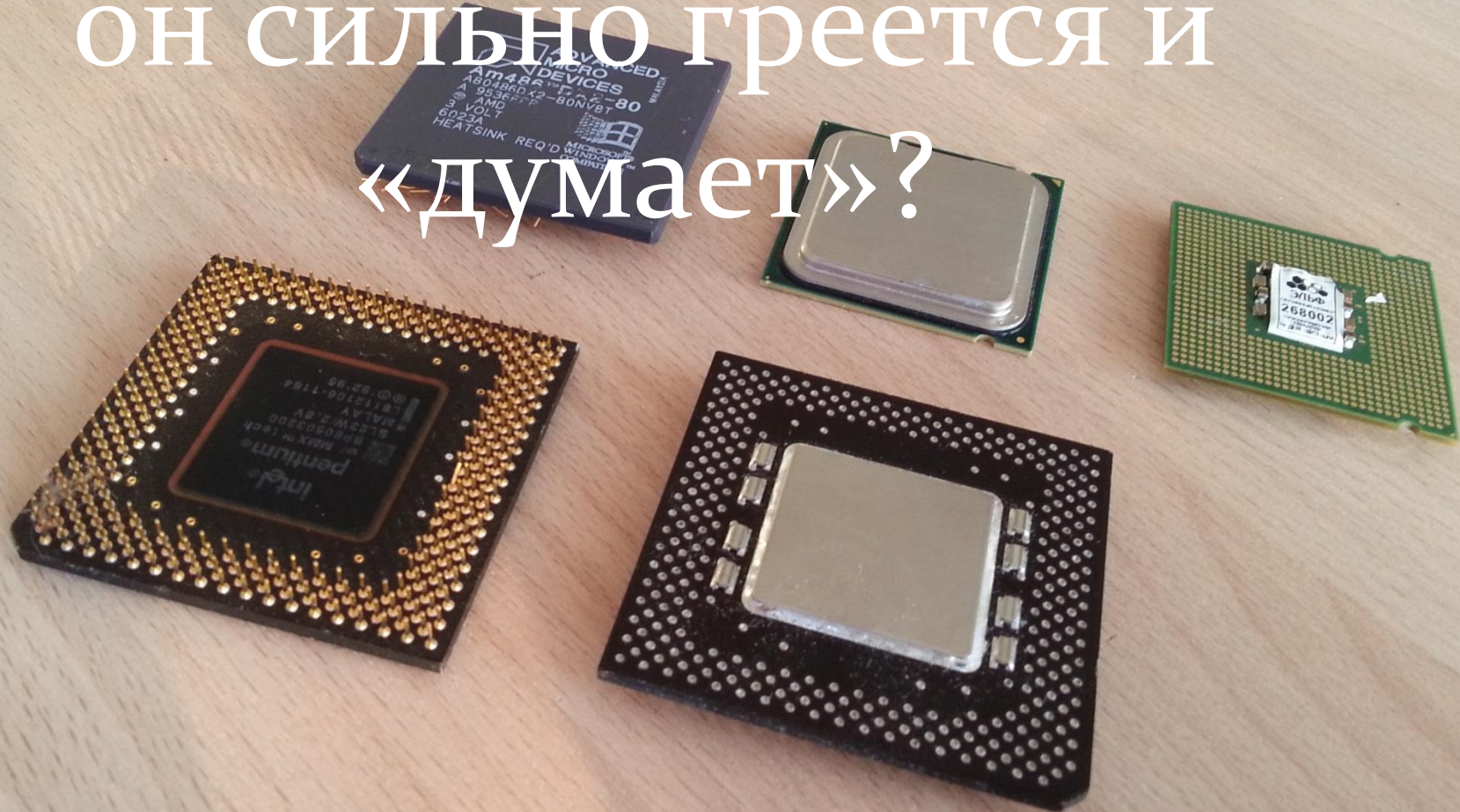
5. После ответа на вопрос, вам надо найти устройство на столе.



Какое самое главное  
Устройство  
персонального компьютера?

**Системный блок**

Главный чип  
он сильно греется и  
«думает»?



Центральный  
процессор

# Оперативная память

Быстрая память,  
информация на ней  
стирается после  
выключения компьютера

Оперативное запоминающее устройство

ОЗУ

Как называется  
железная коробка  
системного блока?

Корпус



Самая большая плата  
системного блока?

Материнская  
(системная)



# Какой блок питает устройства электричеством?



## Блок питания

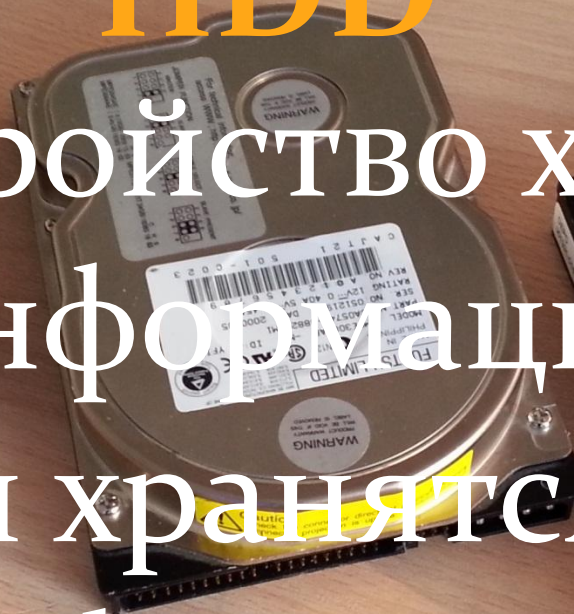


# Жёсткий диск HDD

Это устройство хранения информации,  
на нём хранятся игры,  
Фотографии, документы

или

«Винчестер»



# Видеокарт

а

Какое устройство выводит изображение на монитор?.

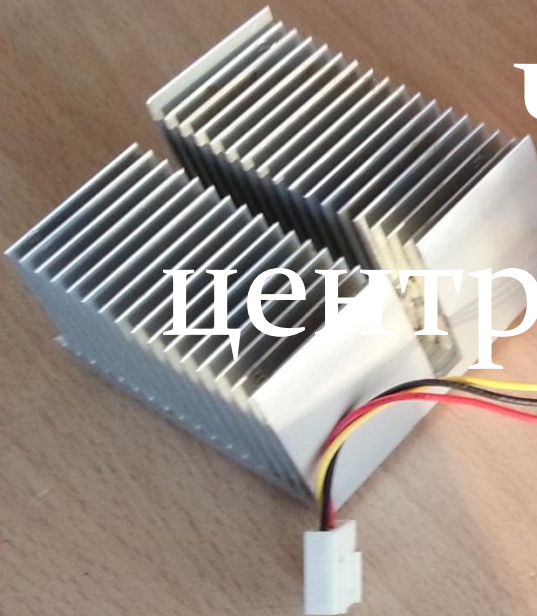
или графический ускоритель

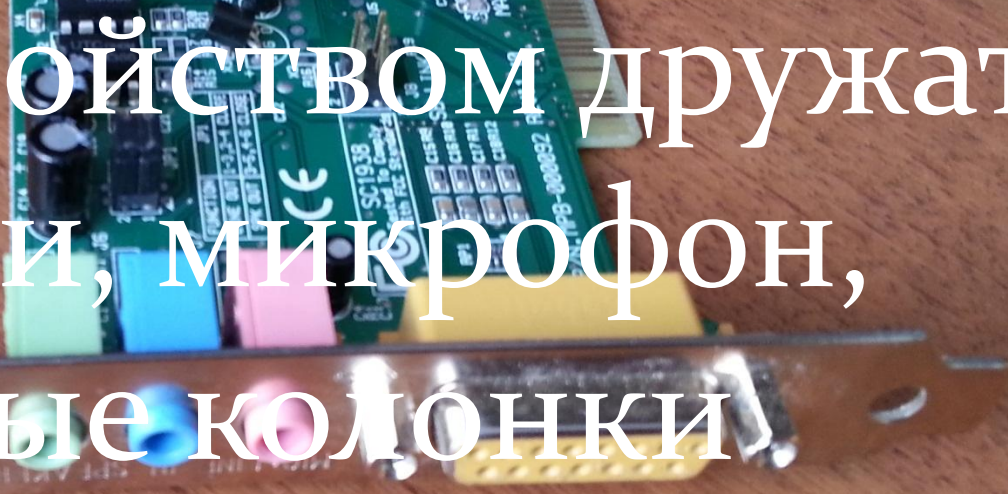
или видеоплата



# Радиатор и кулер

Что охлаждает  
центральный процессор?





С этим устройством дружат  
наушники, микрофон,  
звуковые колонки

**Звуковая  
плата**

Ти-Ви

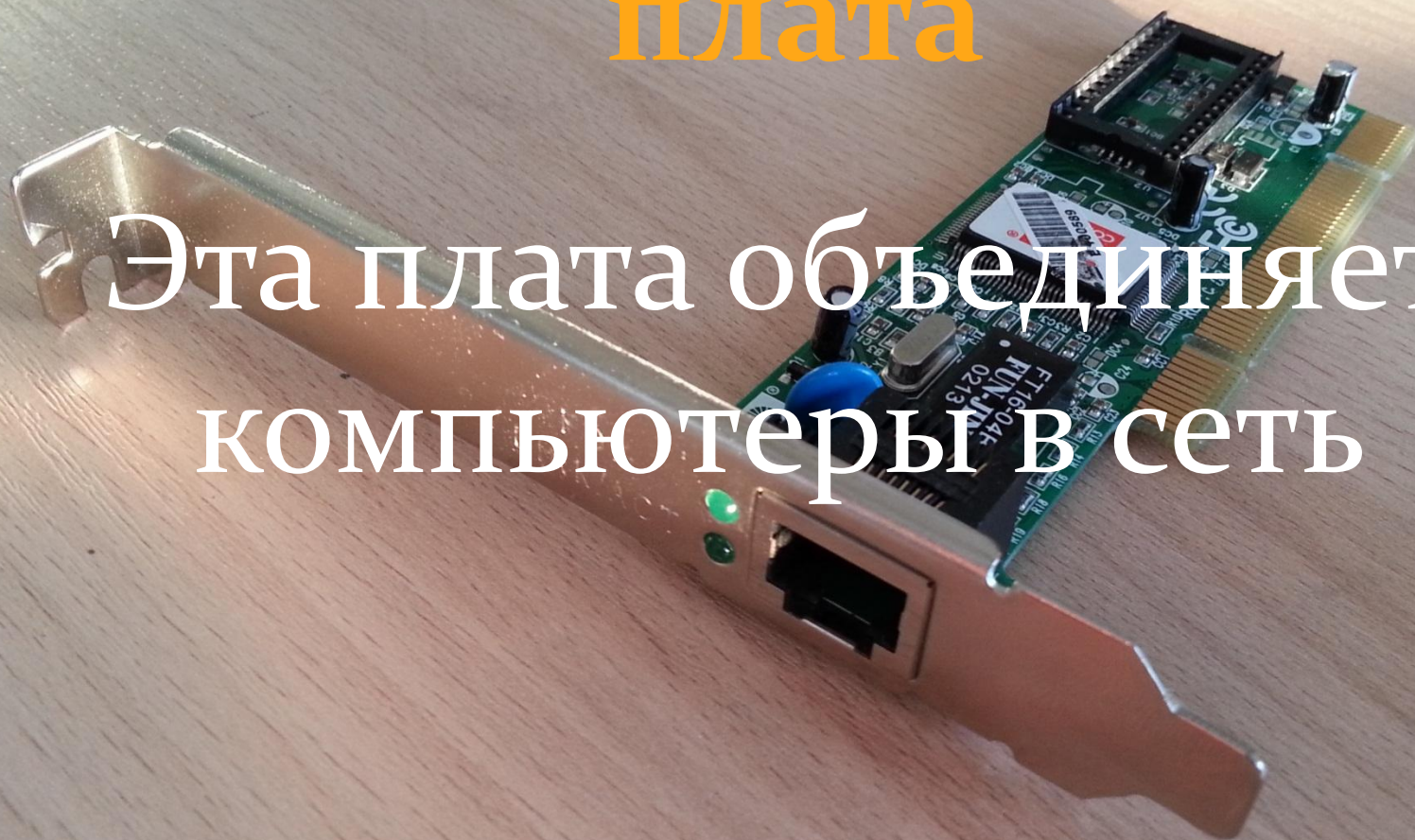
тюнер


Добавляет  
функции телевизора  
на компьютер



# Сетевая плата

Эта плата объединяет  
КОМПЬЮТЕРЫ В СЕТЬ



The image shows the rear panel of a computer case with various ports. From left to right, there is a green PS/2 mouse port, a purple PS/2 keyboard port, a teal parallel port, a blue serial port, two black RJ45 network ports, and a set of audio ports (blue, green, pink). A mouse is plugged into the green PS/2 port. A pink mouse is plugged into the teal parallel port. A blue mouse is plugged into the blue serial port. The text is overlaid on the image, with the word 'порт' highlighted in pink.

мышка, флешка, принтер,  
и сетевой кабель  
подключаются к ...

Порт

# Привод для компакт-дисков

Устройство,  
читающее диски

или

CD-ROM



ПОЗДРАВЛЯЮ!!!

Теперь, вы знаете все  
устройства  
Системного блока!.