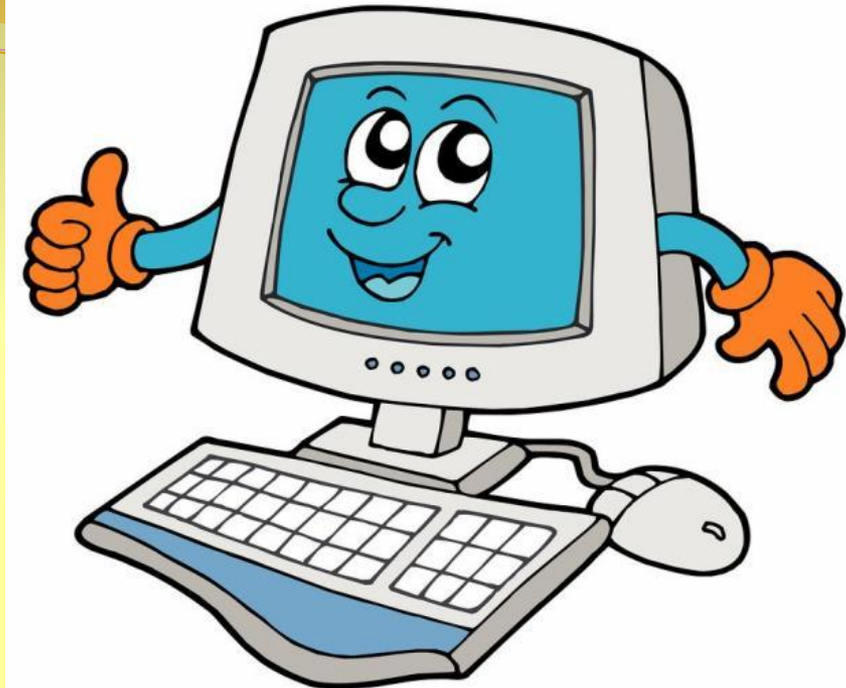


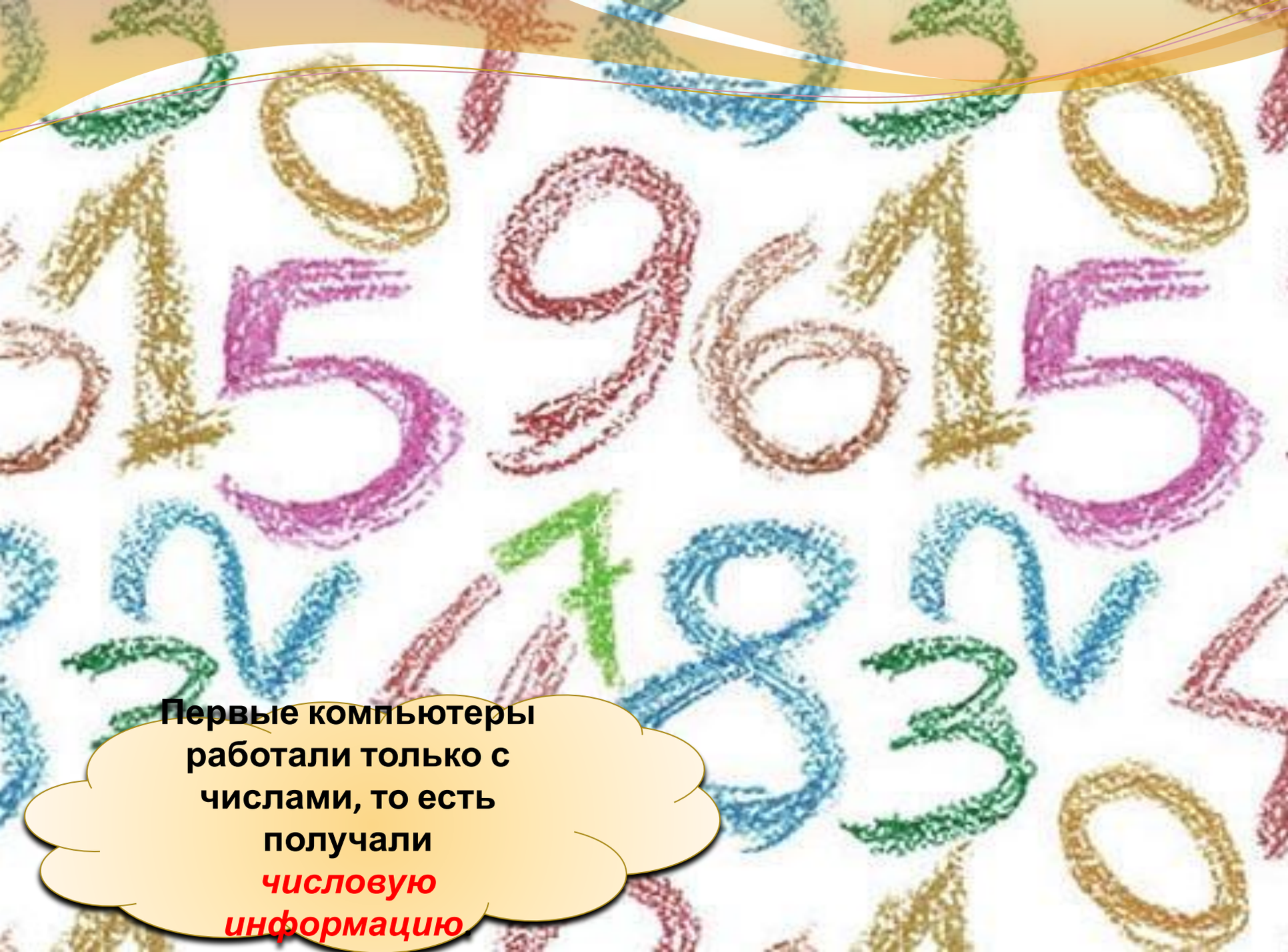
**Мир вокруг
нас**



**Что умеет
КОМПЬЮТЕР**

**КОМПЬЮТЕР –
это электронная
машина для
обработки
информации.**





Первые компьютеры
работали только с
числами, то есть
получали
*числовую
информацию*

Затем компьютеры стали
работать с буквами,
словами, предложениями,
то есть стали получать и
передавать **текстовую**
информацию.

Привет!

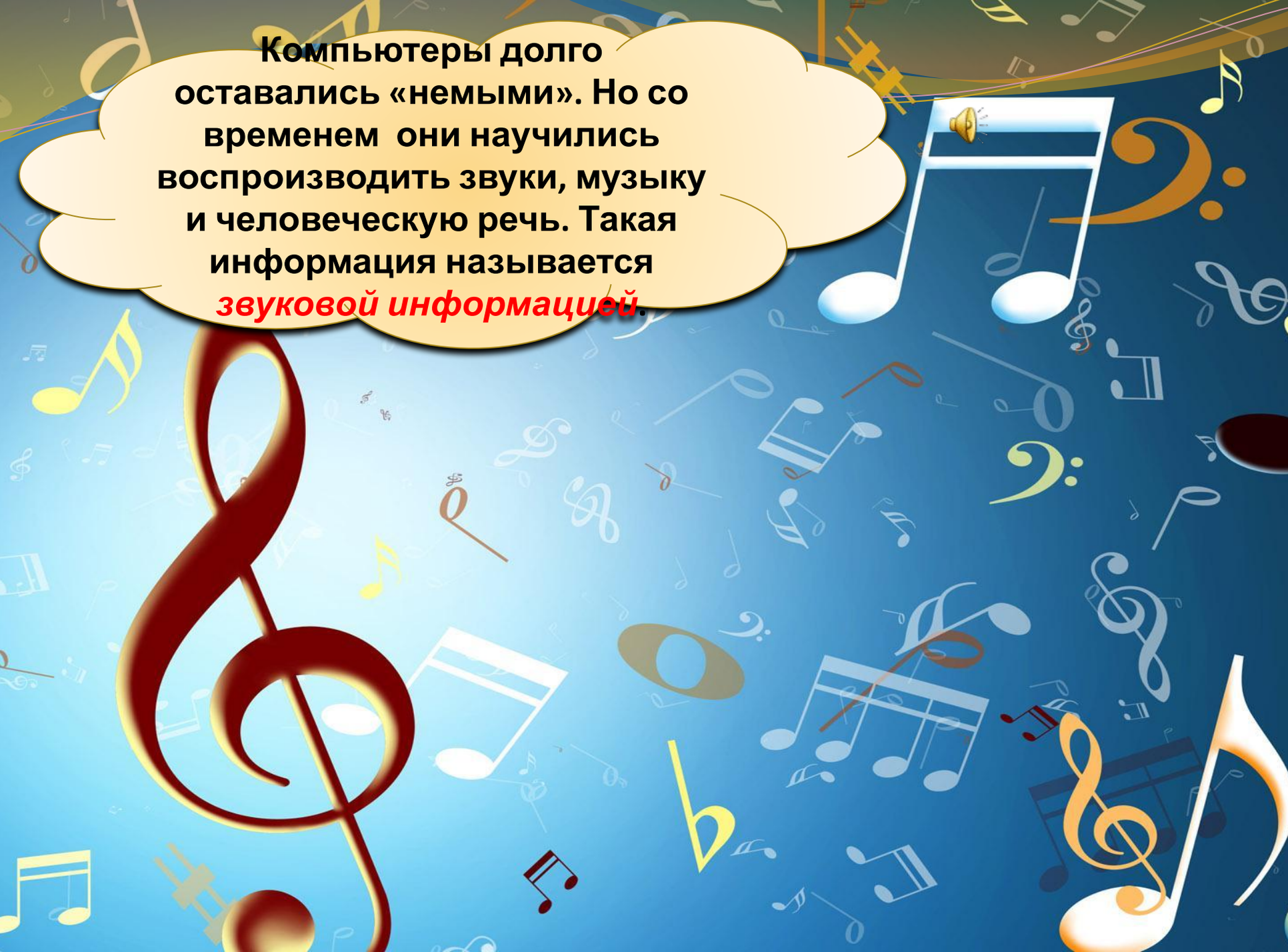




Прошло ещё какое-то время и компьютеры научились работать с рисунками и картинками, то есть стали обладать

графической информацией.

Компьютеры долго оставались «немыми». Но со временем они научились воспроизводить звуки, музыку и человеческую речь. Такая информация называется ***звуковой информацией***.





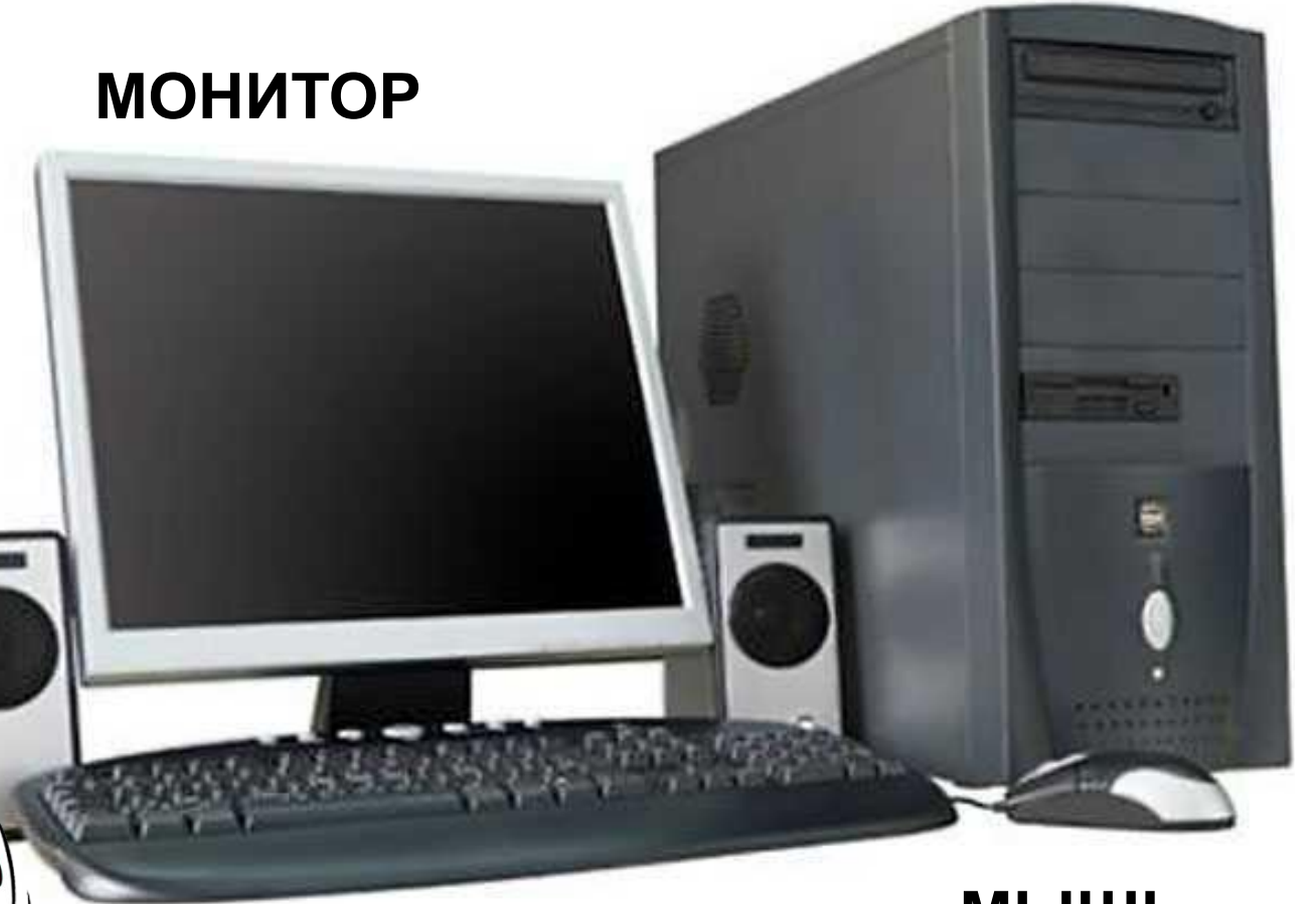
И всего несколько
лет назад
компьютеры стали
работать с
видеоинформацией

КОМПЬЮТЕР

СИСТЕМН
ЫЙ БЛОК

МОНИТОР

ЗВУКОВА
Я
КОЛОНКА



КЛАВИАТУ
РА

МЫШЬ

**СИСТЕМНЫЙ БЛОК –
это устройство,
которое
предназначено для
обработки
информации и
управления работой
всех устройств**



МОНИТОР – это устройство, которое предназначено для вывода на экран информации.



КЛАВИАТУРА – это устройство, которое предназначено для ввода информации.



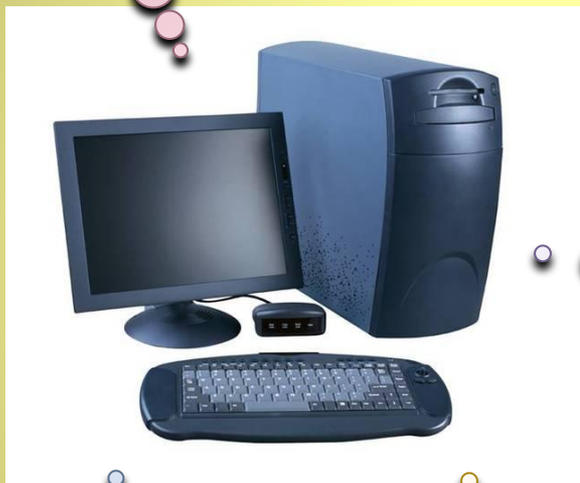
**МЫШЬ – это
устройство, которое
предназначено для
ввода информации.**



КОЛОНКИ – это устройство, которое предназначено для вывода звуковой информации.



**Хранит
информаци
ю.**



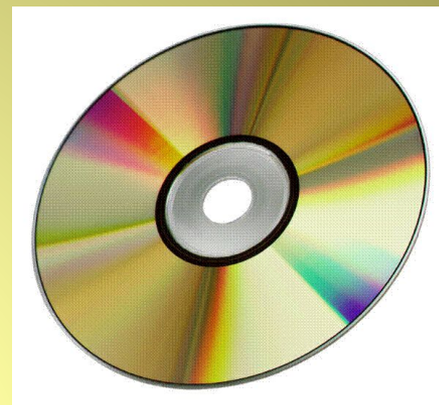
ЧТО ЖЕ УМЕЕТ КОМПЬЮТЕР?

**Помогает
учиться.**

**Может с
вами
поиграть.**

**Проигрывает
музыку и
видеофрагмент
ы.**

**На одном
лазерном диске
помещается
целая
энциклопедия.**



**Компьютер
хранит
информаци
ю.**

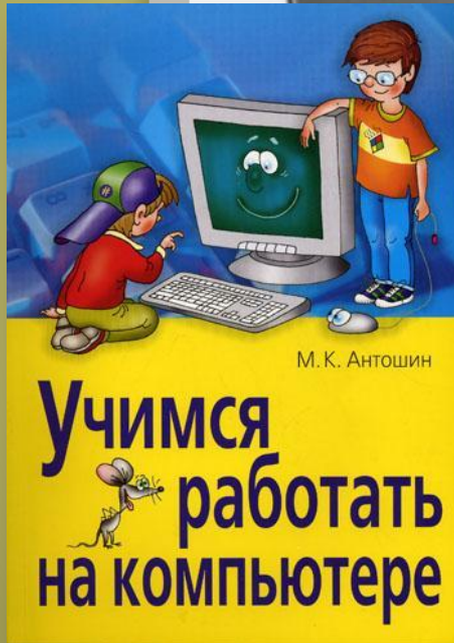




**Компьютер
может с вами
поиграть.**



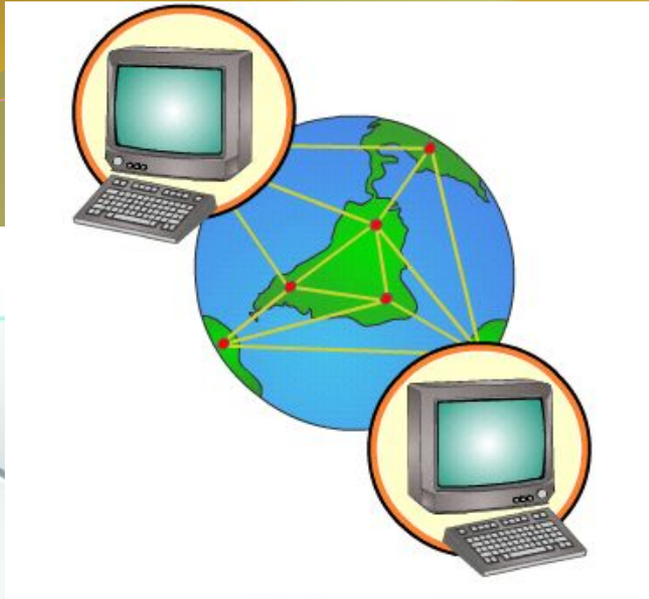
Помогает
учиться.



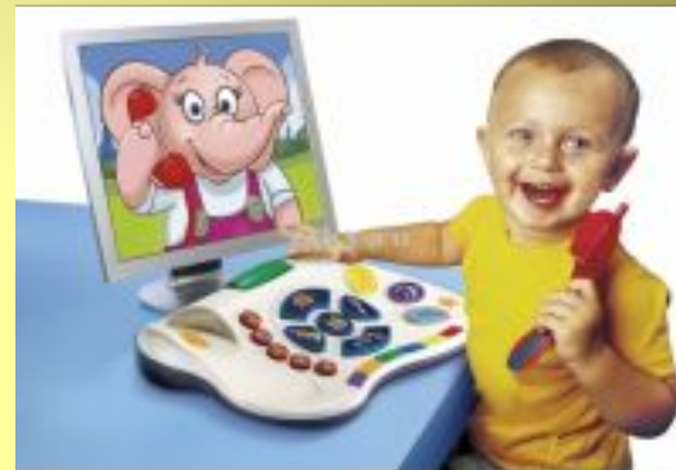
Проигрывает
музыку и
видеофрагмент
ы.



**Компьютер может
посылать письма
(электронная
почта),
компьютерная сеть
Интернет
связывает между
собой не только
разные города,
но и страны.**



**Детям можно
непрерывно работать
или играть
на компьютере
не более 10—15 мин.**



М О Л О Д Ц Ы !

