

# Использование МОДЕЛИ «Системный оператор»



Выполнила: воспитатель I  
квалификационной категории  
Губанова С.В.  
МБДОУ «Детский сад №1»



## Тема: «Компьютер»

### Цель: развивать системное мышление

Задачи:

- ❖ Формировать познавательный интерес к окружающему миру;
- ❖ Дать представление о компьютере.
- ❖ Познакомить с частями компьютера;
- ❖ Увидеть предмет одновременно в функциональном, структурном и временном аспекте;
- ❖ Продолжать формировать умение ориентироваться на плоскости: вверх, вниз, вправо, влево.

# МОДЕЛИ

<b>Частью чего объект являлся в прошлом?</b>	<b>Частью чего объект является?</b>	<b>Частью чего объект будет являться в будущем?</b>
Что объект представлял собой в прошлом?	<b>Объект</b>  Свойства Функции	Как будет выглядеть объект в будущем?
Из каких частей объект состоял в прошлом?	Из каких частей объект состоит?	Из каких частей объект будет состоять в будущем?





# Каким компьютер был раньше?





# Какой компьютер сейчас



For-gsm.ru



# Каким будет компьютер?



Из каких частей состоит?



# Отгадайте загадки

На компьютерном столе  
Помогает она мне.  
Колесиком и кнопкой  
Я управляю ловко.



На доске по строкам  
Разместились клавиши.  
Догадайтесь мои друзья,  
Как здесь тыкать  
пальчиком?



Чудо-юдо чемодан  
Лампа, кнопка да карман.  
Он окутан проводами  
Словно город Амстердам.



For-gsm.ru

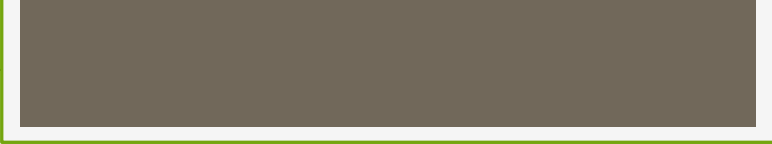


Если что-то отключить,  
То компьютер замолчит,  
Тугоухий, как медведь -  
Ничего не сможет спеть



С телевизором - два брата,  
Но для разных дел, ребята.  
Не догадались до сих пор?  
К компьютеру...





Посмотрите что получилось



# Куда пойдём дальше?



Найди нашего помощника компьютеру!

Частью чего будет являться  
компьютер в будущем?

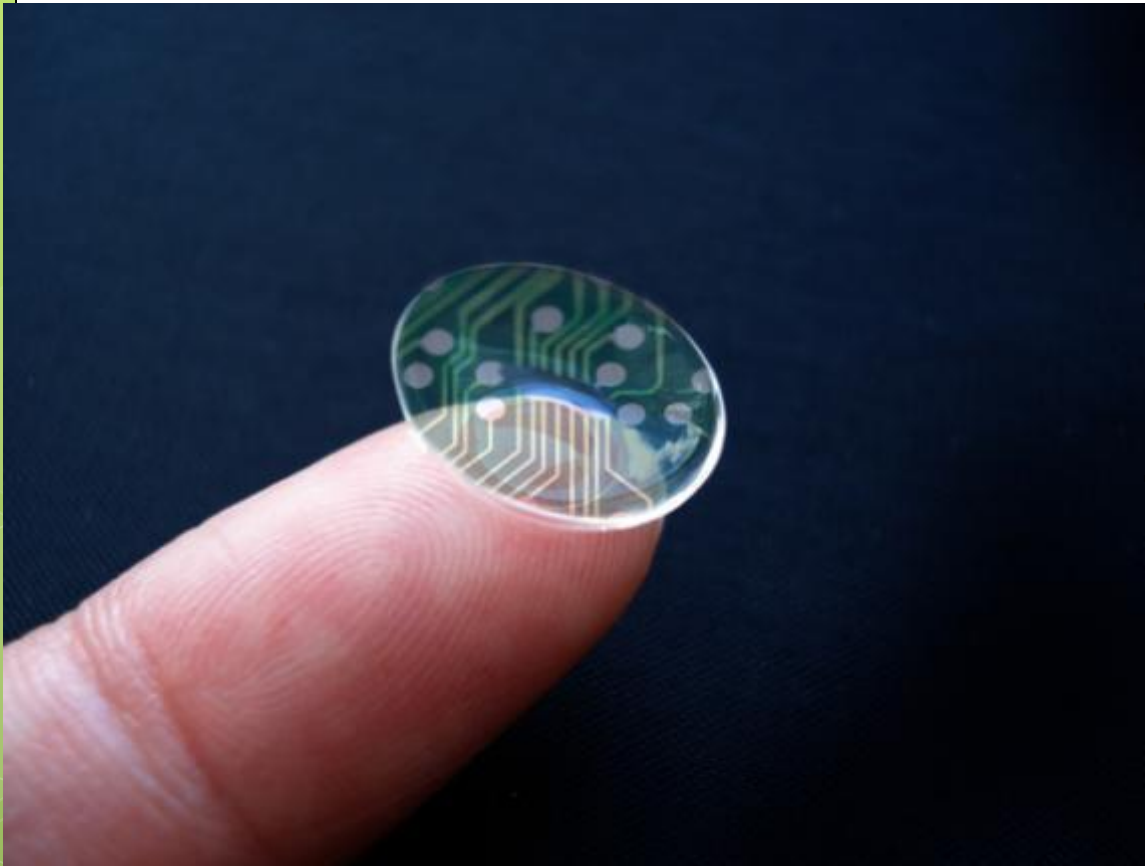


# Очки будущего



С помощью этого прибора человек будет иметь возможность совершать звонки, заходить в интернет-магазины, переводить надписи в меню или на вывесках, делать фотоснимки и загружать их в Интернет, передавать данные о собственном местонахождении и узнавать расположение друзей, одним словом, быть постоянно на связи со всем миром.

# Контактные линзы будущего



Пилот будет получать визуальную информацию, нужную для выполнения той или иной задачи. А еще в линзы хотят встроить датчики, которые могли бы определять степень усталости глаз.

# Часы будущего



Судя по всему, устройство будет оснащено голографическим интерфейсом и системой взаимодействия с окружающим миром, а именно с рабочими поверхностями, замками, терминалами и так далее.

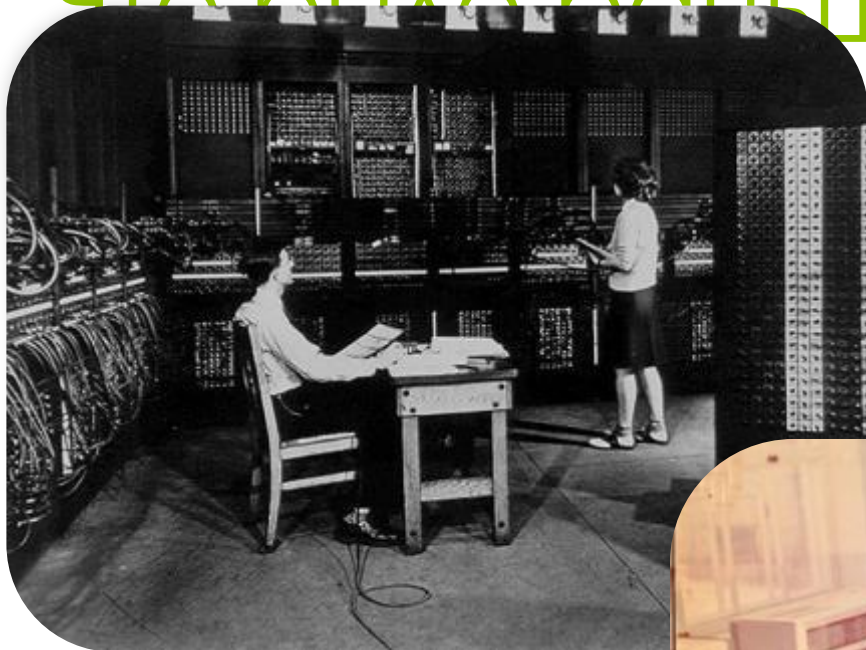


# Куда пойдём дальше?



Найди нашего помощника компьютеру!

Что было раньше?



# Куда пойдёт компьюша?



Давайте посмотрим

# Из чего был сделан в прошлом?



# Куда пойдёт компьюша?



Давайте посмотрим

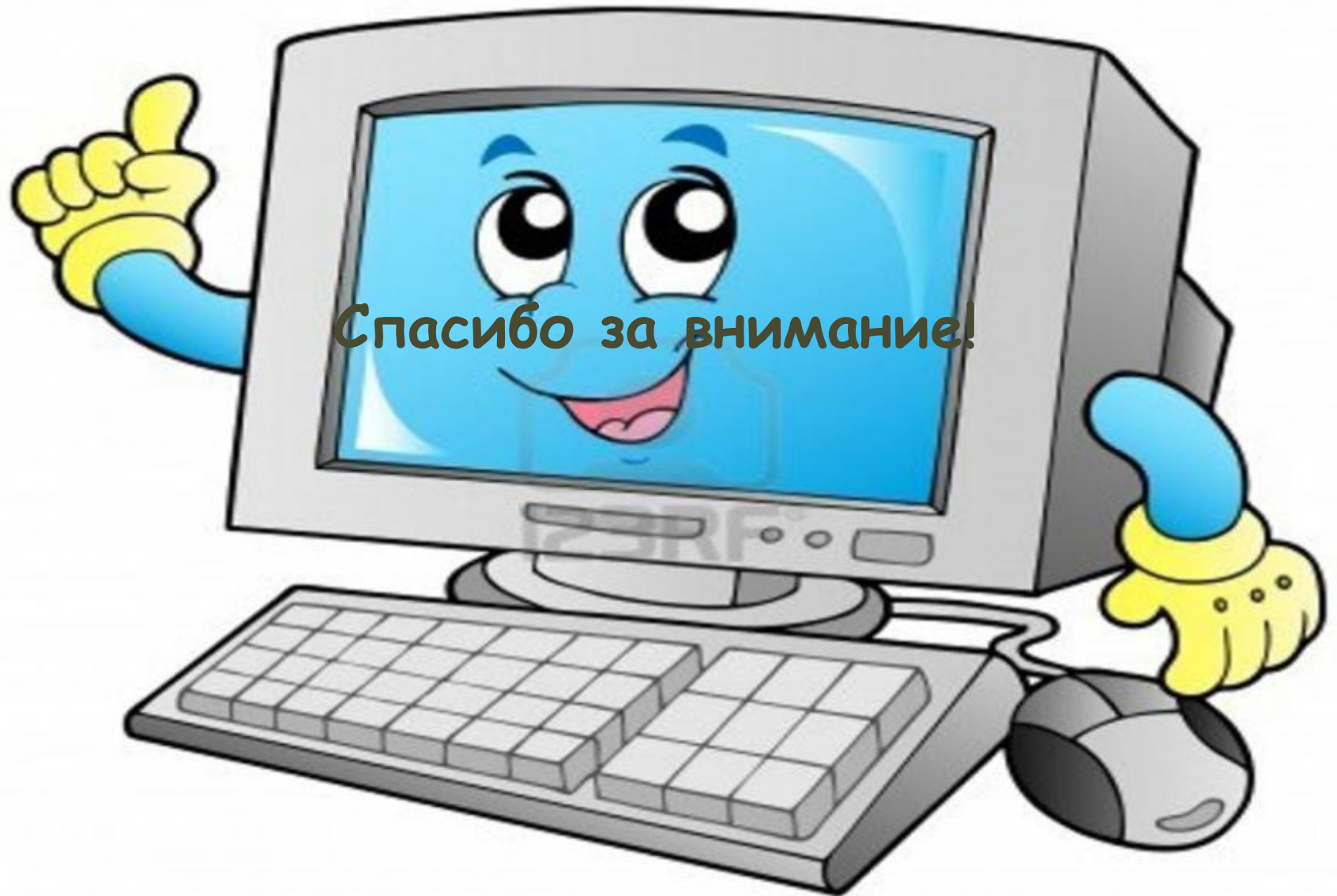
# Компьютеры будущего



# Куда привёл компьюша?



Расскажите мне о компьютере



Спасибо за внимание!