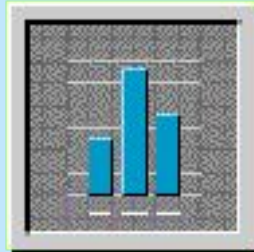




РАЗНООБРАЗИЕ НАГЛЯДНЫХ ФОРМ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ



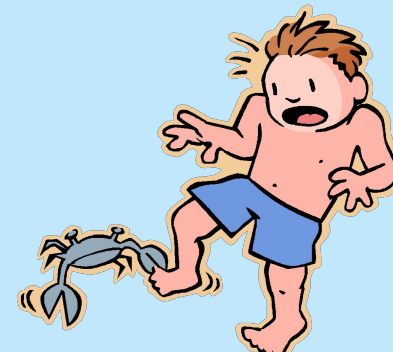
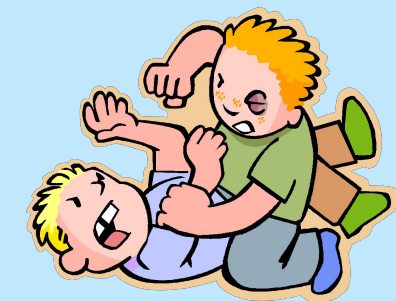


Фотографии





Рисунки





Фотография или рисунок?

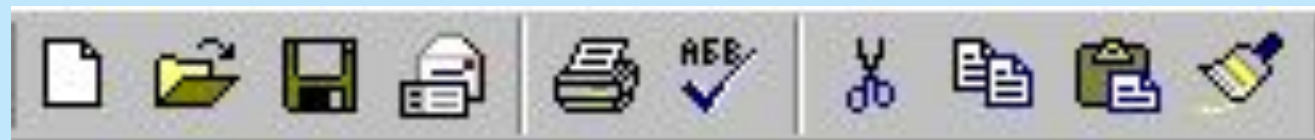


Москва, 2006 г.



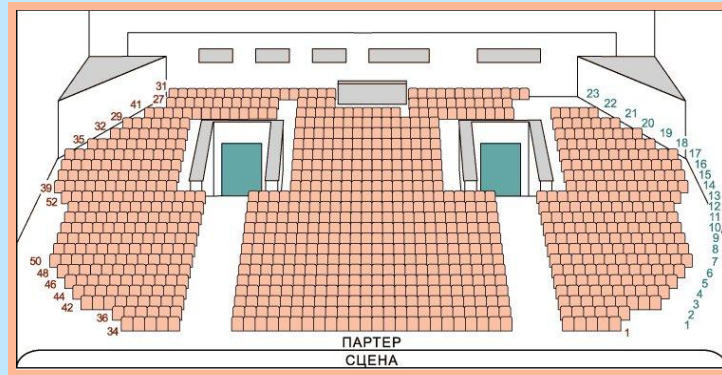


Условные знаки





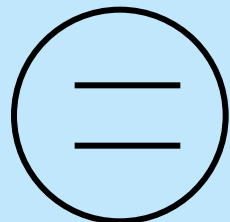
Схемы вокруг нас



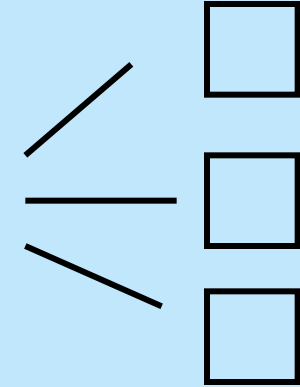
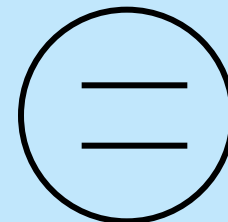
Москва, 2006 г.



Схемы на уроке



и



Приведите пример на каждую схему





Схемы на нашем уроке

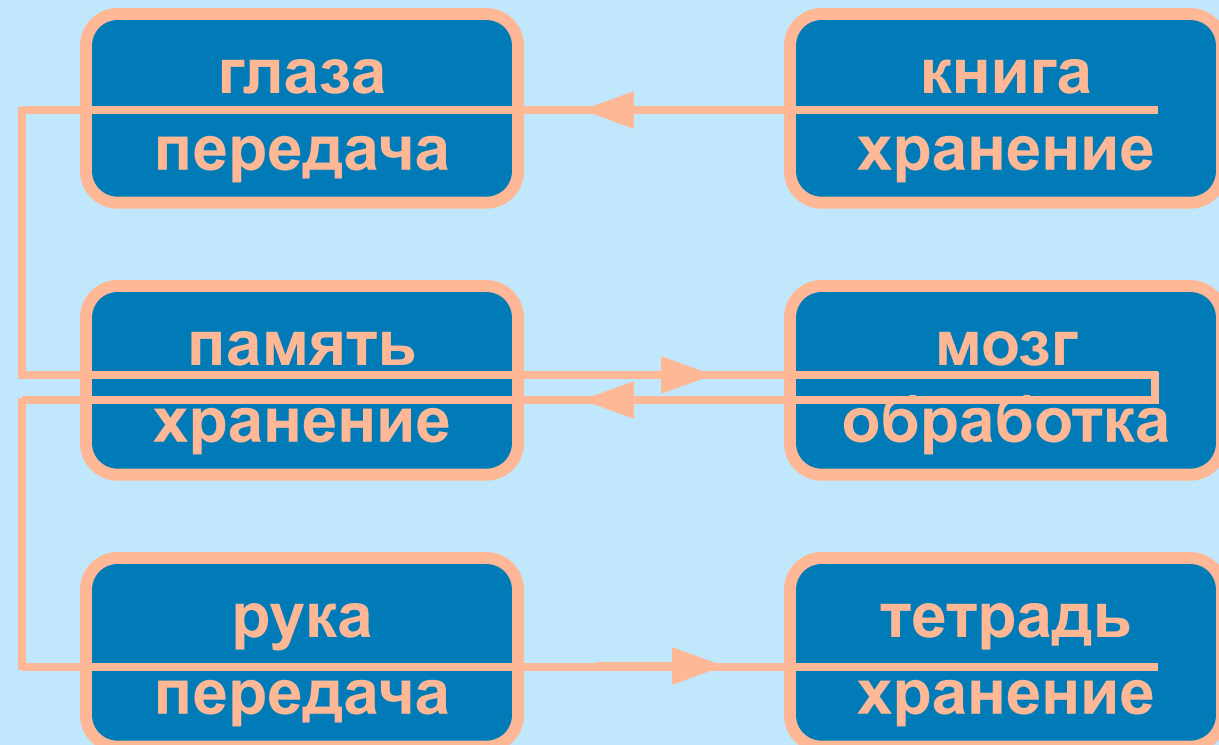




Информационные процессы



Ученик решает задачу по математике

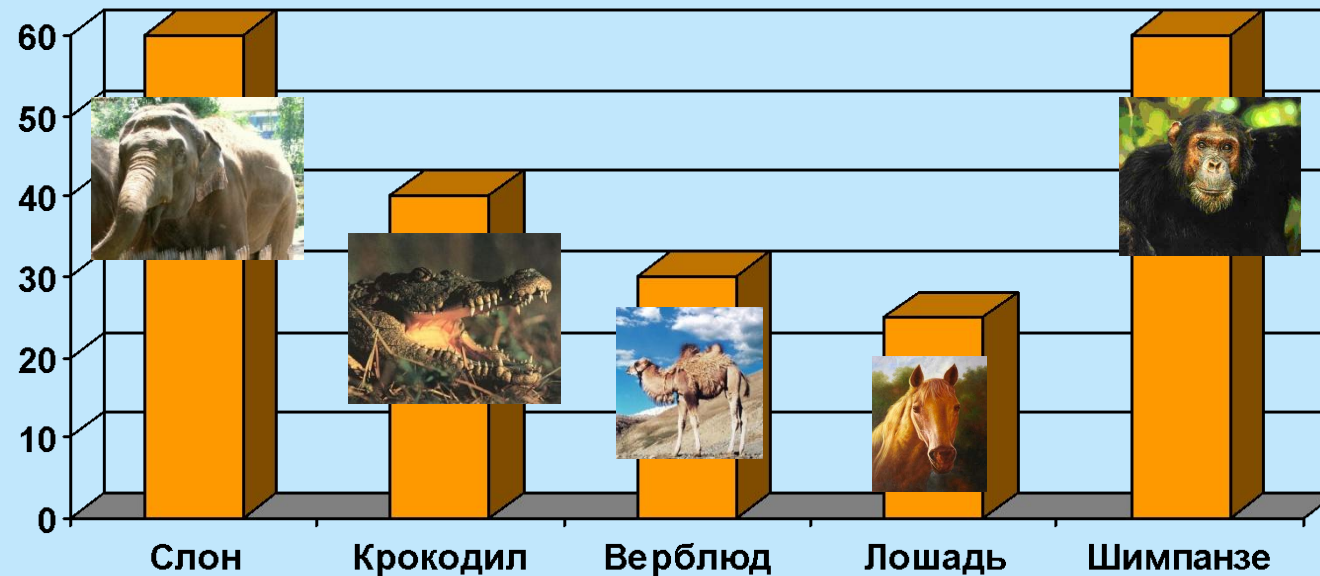




Для наглядного представления числовых данных используют

ДИАГРАММЫ

Средние продолжительности жизни слона, крокодила, верблюда, лошади и шимпанзе равны 60, 40, 30, 25 и 60 годам соответственно.





Давайте обсудим

1. С какими наглядными формами представления информации вы знакомы?
2. Что помогает читателю очень быстро понять, о чем идет речь в литературном произведении?
3. Как можно показать устройство окружающих нас объектов, их связи друг с другом?
4. С какими схемами вам приходилось иметь дело на уроках математики и естествознания?
5. Встречались ли вы со схемами в жизненных ситуациях?
6. Можно ли наглядно представить числовые данные?

