

Лучше один раз увидеть?

Лучше один раз
увидеть, чем сто
раз услышать.



Кто
прав?

Своими глазами
видел!



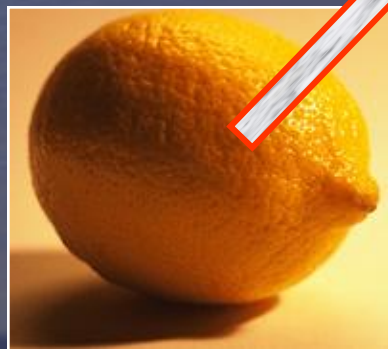
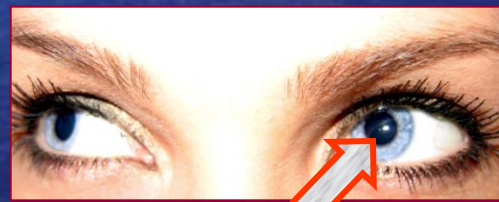
Доверяй, но
проверяй!



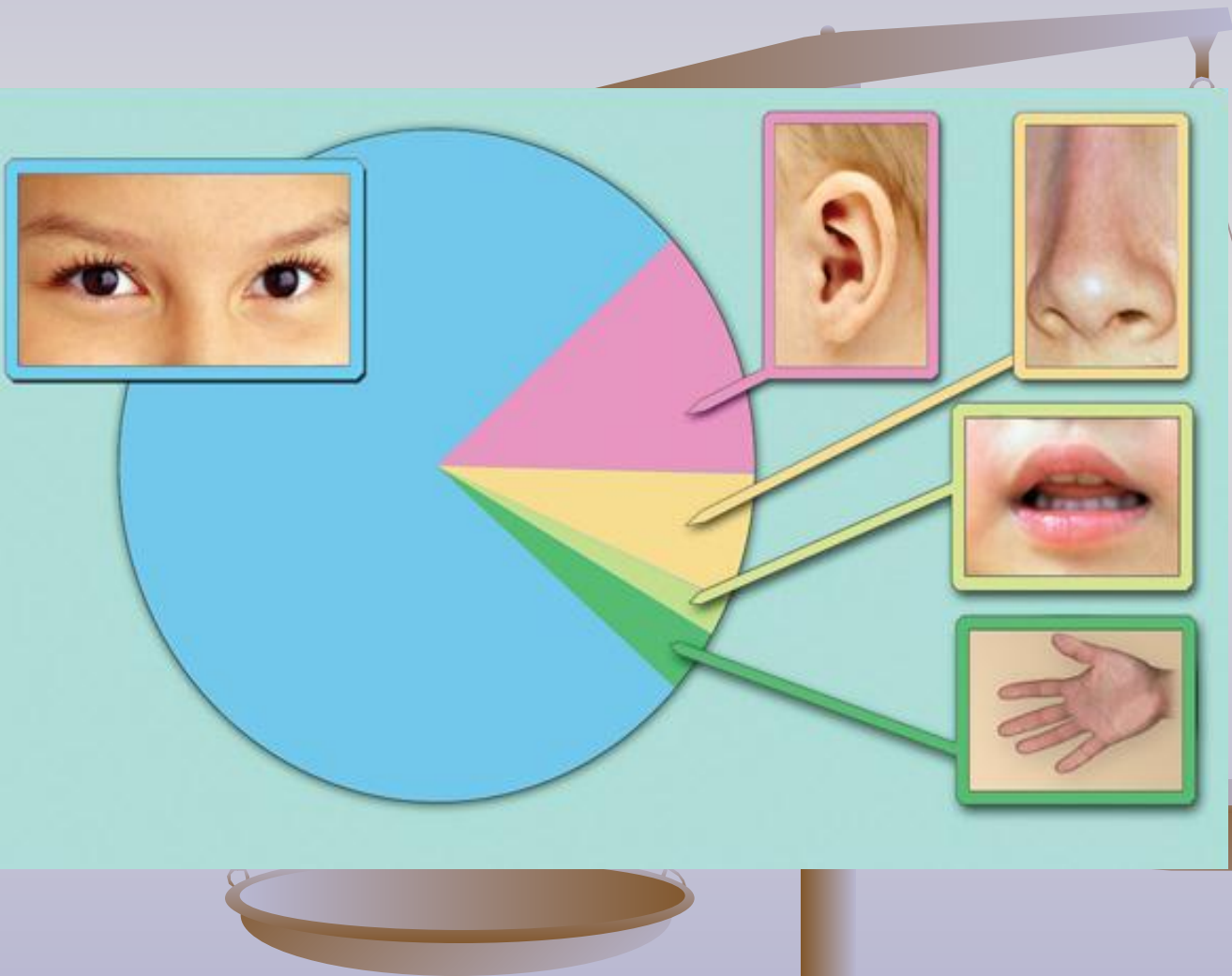
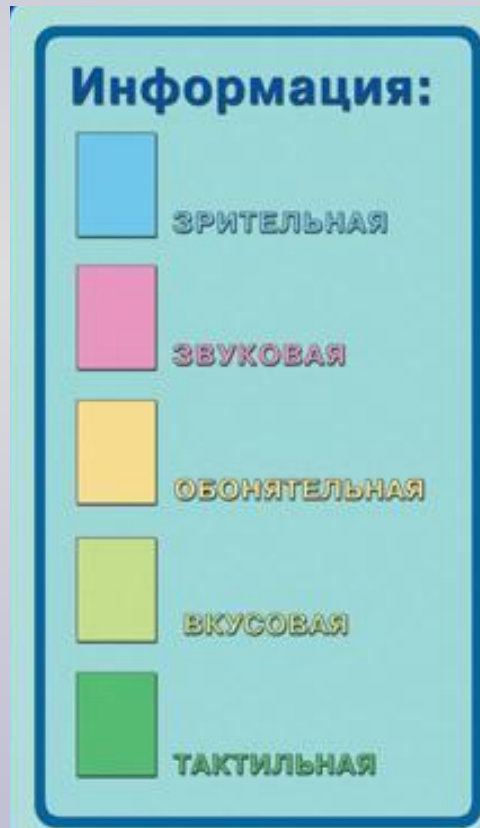
Глазам своим
не верю!



С помощью чего человек получает информацию?



Какой орган дает больше всего информации?

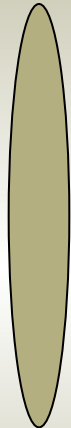
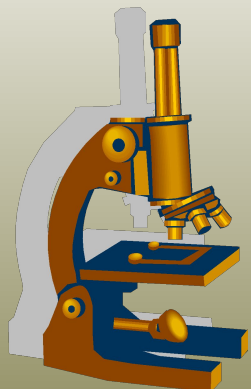


Какие части глаза самые важные?

Хрусталик

=

Линза



Сетчатка



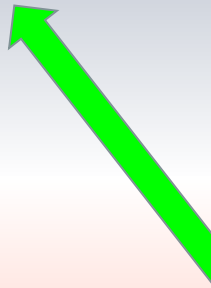
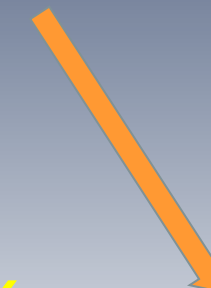
С чем могут быть связаны недостатки зрения?

Особенности строения

Сетчатки

Хрусталика

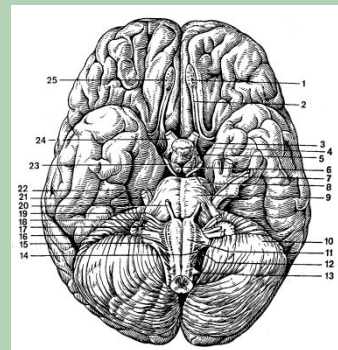
Дефекты



Какой орган предназначен для обработки информации?

ЖЕЛУДОК

МОЗГ

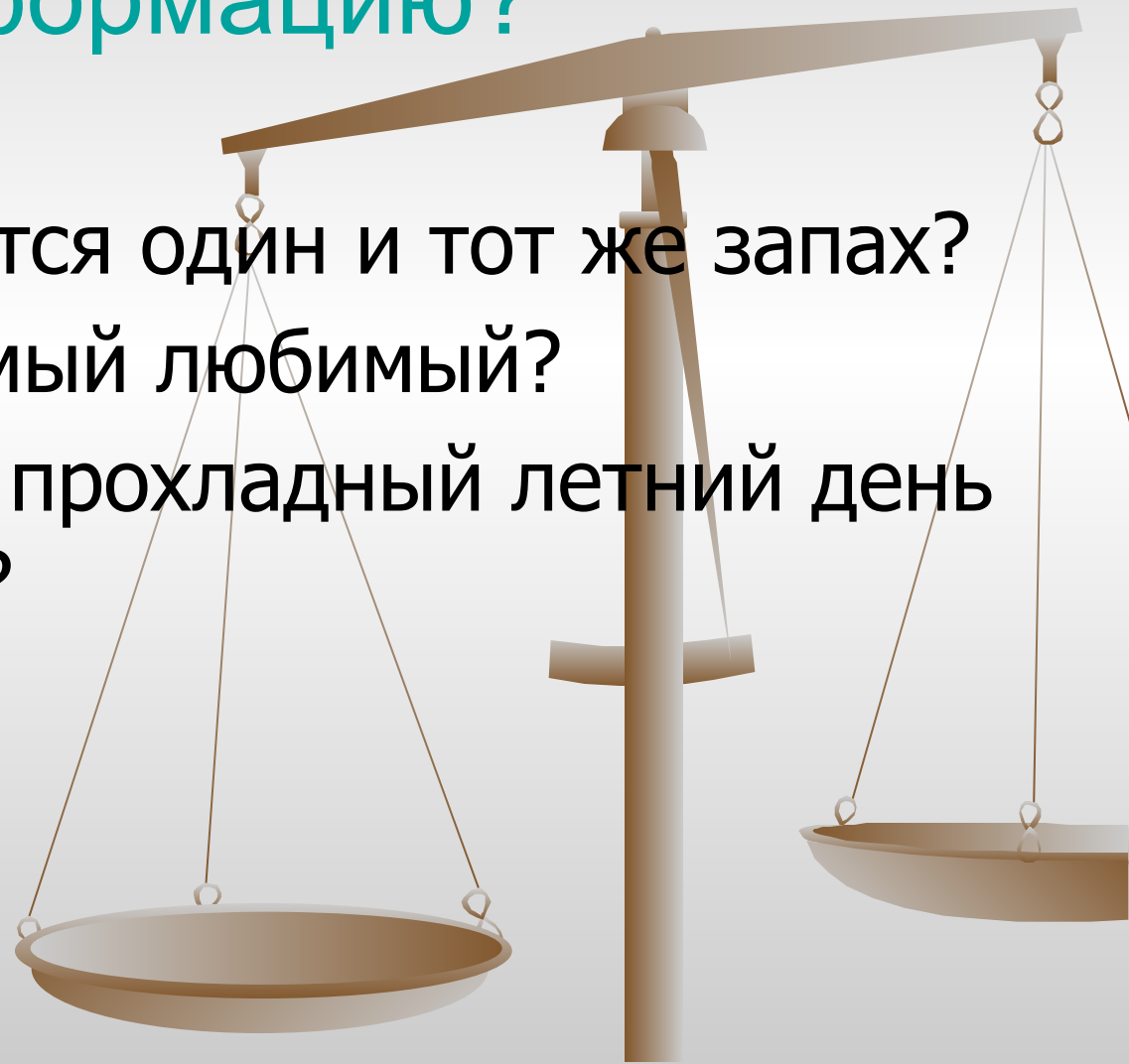


СЕРДЦЕ



Всегда ли мозг верно обрабатывает полученную информацию?

- Всем ли нравится один и тот же запах?
- Какой цвет самый любимый?
- Все ли люди в прохладный летний день оденут куртку?



С чем может быть связано видимое нами?

Вспомните поговорки:

- Н Закон, что дышло, куда повернул, туда и вышло.
- Н Куда хочу, туда и ворочу.
- Н Доверяй, но проверяй.
- Н Одну ягоду беру, на другую смотрю, третью примечаю, четвертая МЕРЕЩИТСЯ.

Осо
бен
ност
и
стро
ени

Особен
ности
работы

Деф
екты

ТО,
что мы
**ВИД
ИМ**

МОЗ
ГА

Хруст
алика

Сетч
атки

Таким образом

Можно провести классификацию оптических иллюзий вызванных особенностями:

- Хрусталика
- Сетчатки
- Мозга