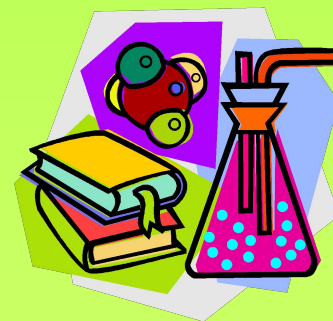




Информация вокруг нас



Информация – это

- знания, получаемые вами от учителя в школе



- сведения, которые вы черпаете из книг, телепередач

- новости, которые вы слышите по радио или от людей, с которыми вы общаетесь



Мы получаем информацию через:

- органы зрения



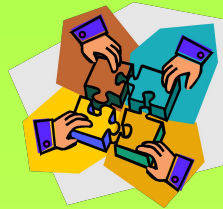
- органы слуха



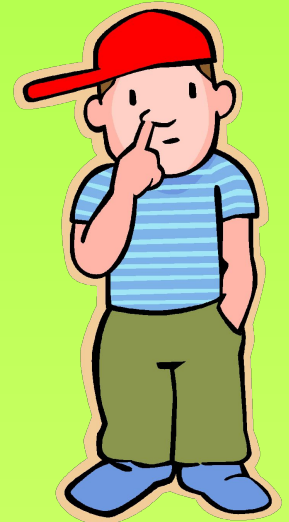
- органы вкуса



- органы осязания



- органы обоняния



Больше всего информации мы получаем с помощью зрения:

- буквы

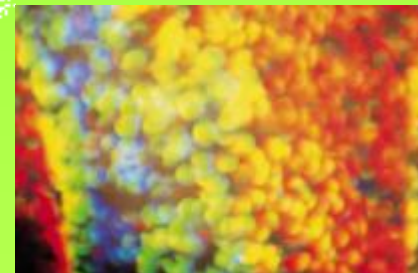


- цифры



- рисунки

- различаем цвет

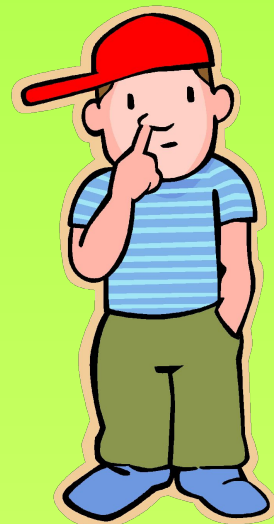
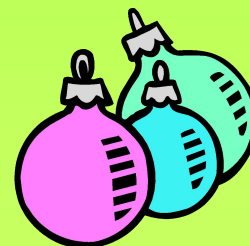


- различаем форму

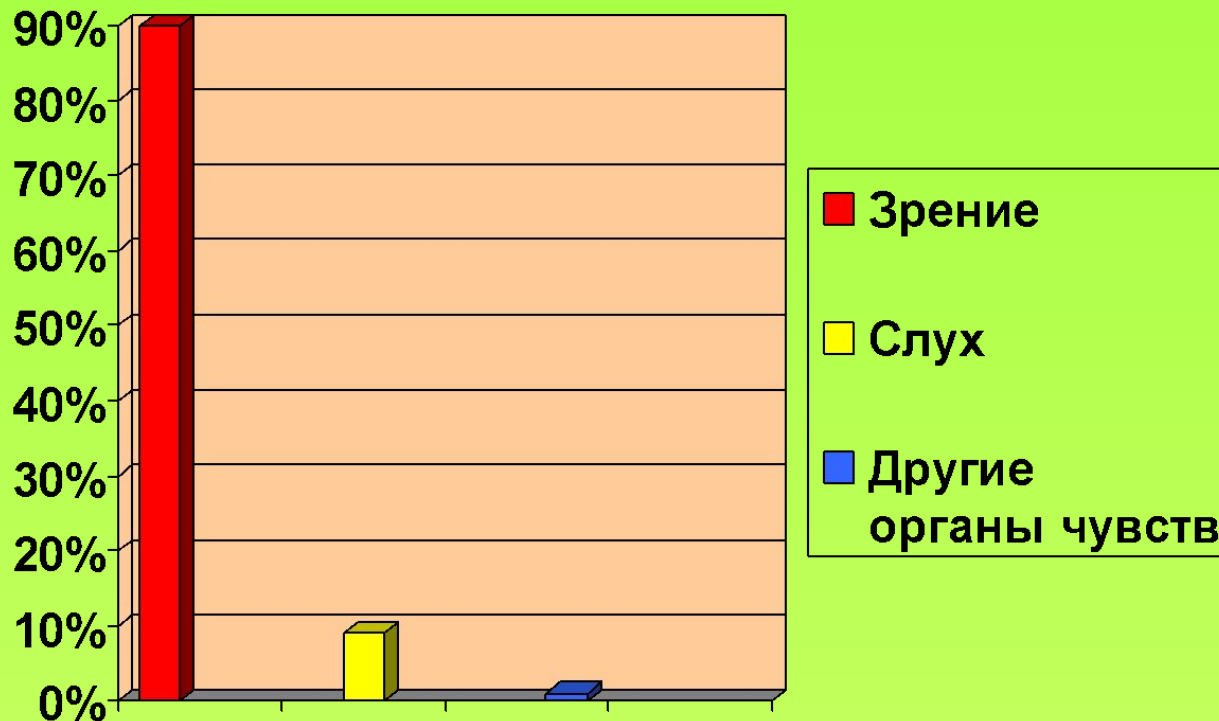


- различаем размеры

- различаем расположение предметов



Органолептическая информация



Для получения более точной информации человек использует:

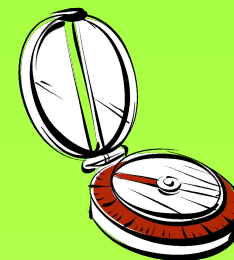
- линейку



- термометр



- компас



- барометр



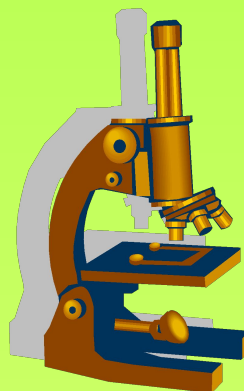
- телескоп



- весы



- микроскоп





Полезная

Понятная

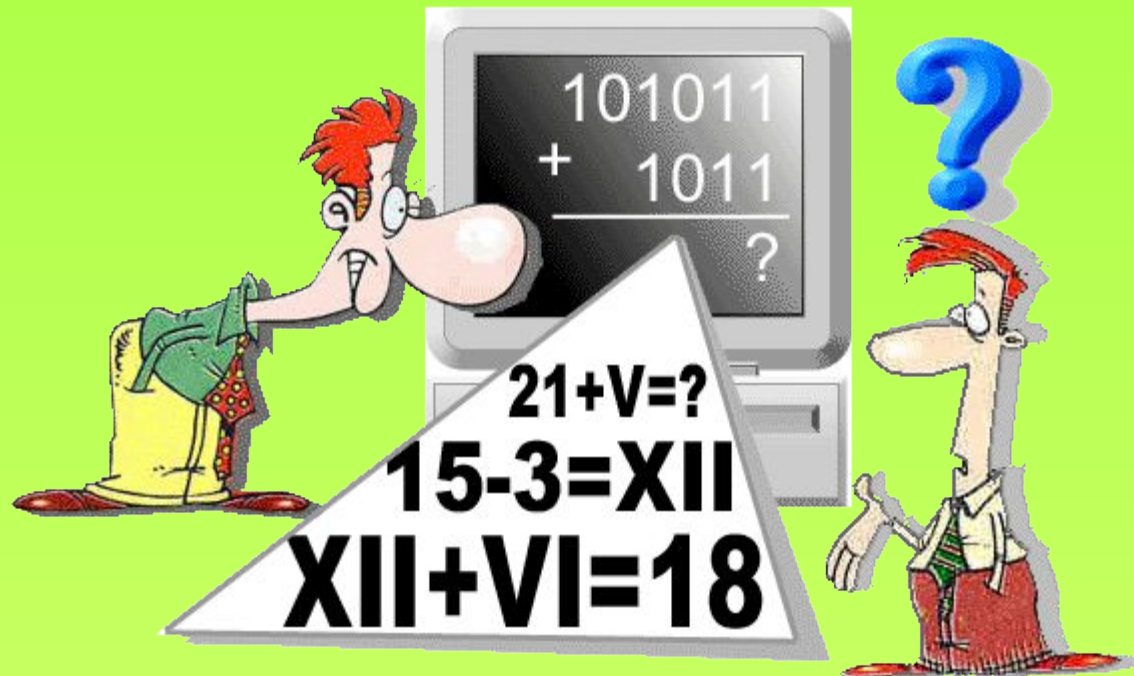
Актуальная

Полная

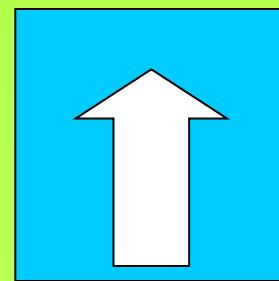
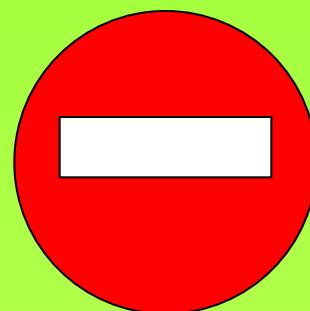
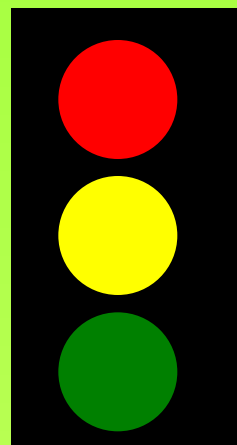
Достоверная



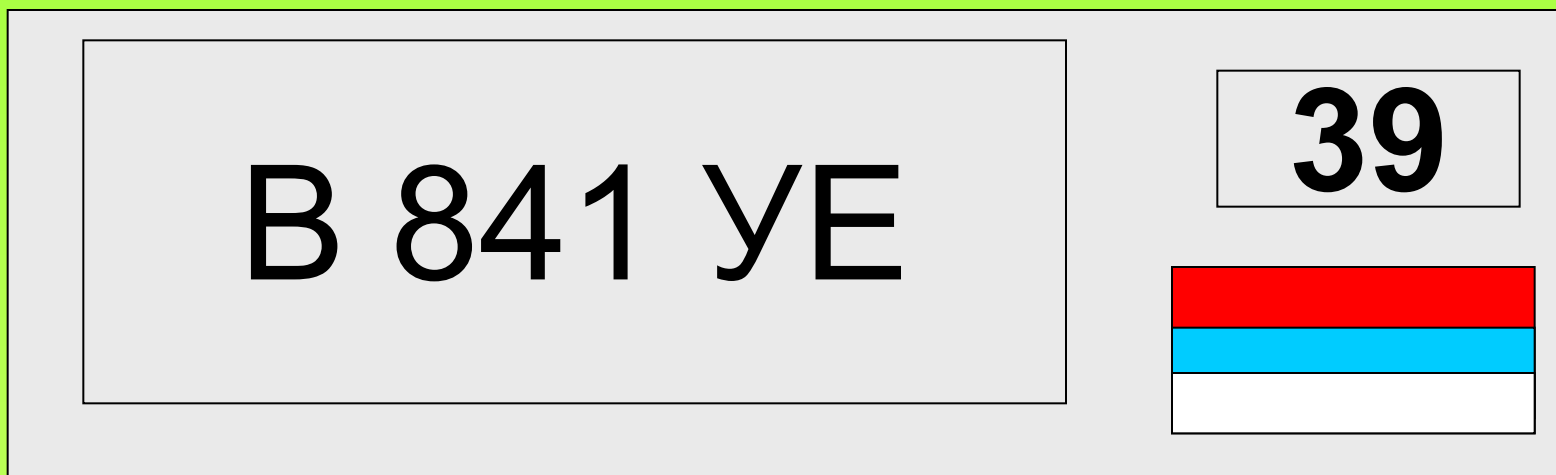
- В жизни мы постоянно сталкиваемся с закодированной информацией, т.е. с такой информацией, которая передаётся в виде условных знаков - кодов



- *Дорожные знаки, сигнал светофора* – это закодированная информация о правилах дорожного движения



Номерной знак машины – информация об автомобиле и его владельце



На каких уроках мы можем встретиться с закодированной информацией?

- Русский язык
- Математика
- Природоведение
- Музыка

Р [р] – согл., непарн. зв., тв.

$$(a + b) * c = a*c + b*c$$

