

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ



Будьте внимательны, дисциплинированы, осторожны.



Не размещайте на рабочем месте посторонние предметы.



Не включайте и не выключайте компьютеры без разрешения учителя.



Не трогайте провода и разъемы соединительных кабелей.



Не прикасайтесь к экрану монитора.



Работайте на клавиатуре чистыми, сухими руками.



Избегайте резких движений и не покидайте рабочее место без разрешения учителя.



Не пытайтесь самостоятельно устранять неполадки в работе компьютера — немедленно сообщайте о них учителю .

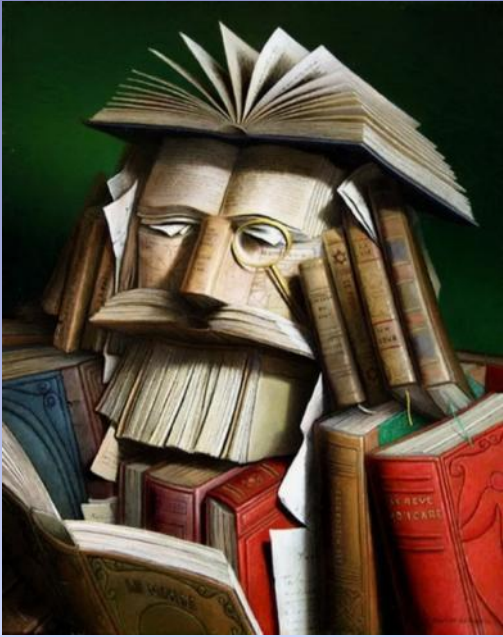
Чтобы работа за компьютером не оказалась вредной для здоровья, придерживайтесь следующих рекомендаций:



- ✓ Располагайтесь перед компьютером так, чтобы экран монитора находился на расстоянии 50-70 см от глаз.
- ✓ Ноги ставьте на пол, одна возле другой, не вытягивайте их и не подгибайте.
- ✓ Плечи расслабьте, локтями слегка касайтесь туловища. Предплечья должны находиться на той же высоте, что и клавиатура.
- ✓ Сидите свободно, без напряжения, не сутулясь, не наклоняясь и не наваливаясь на спинку стула.
- ✓ Каждые 5 минут старайтесь отрывать взгляд от экрана и смотреть на что-нибудь, находящееся вдали.

Компьютер является электрическим прибором, поэтому для собственной безопасности нужно помнить, что **к каждому рабочему месту подведено опасное для**

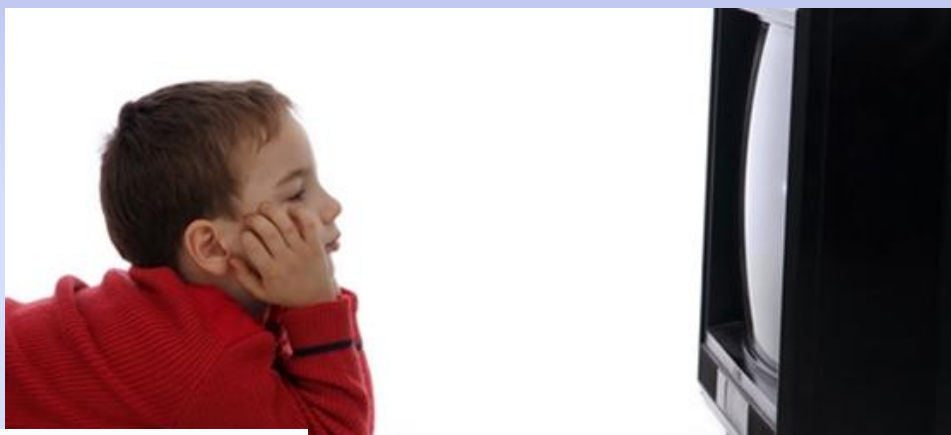


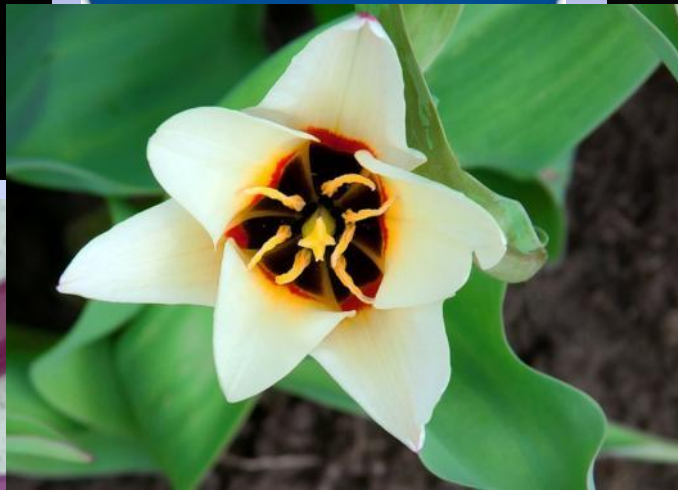


ИНФОРМАЦИ Я

Термин «**информация**» в переводе с латинского означает «разъяснение, изложение, набор сведений».

Информация – знания, которые мы получаем из различных источников.





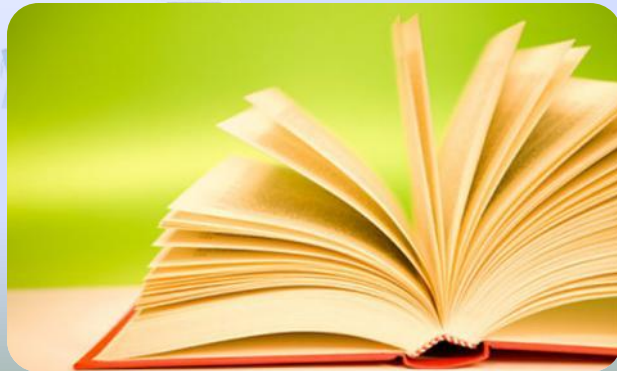
Виды

информации:

- **Зрительная**



ALLDAY.RU
УГДАУ'ВІ



Виды информации:

- Звуковая



Виды информации:

- Обонятельная



Виды информации:

- О...



<http://www...>
<http://www...>

Виды информации:

- Вкусовая



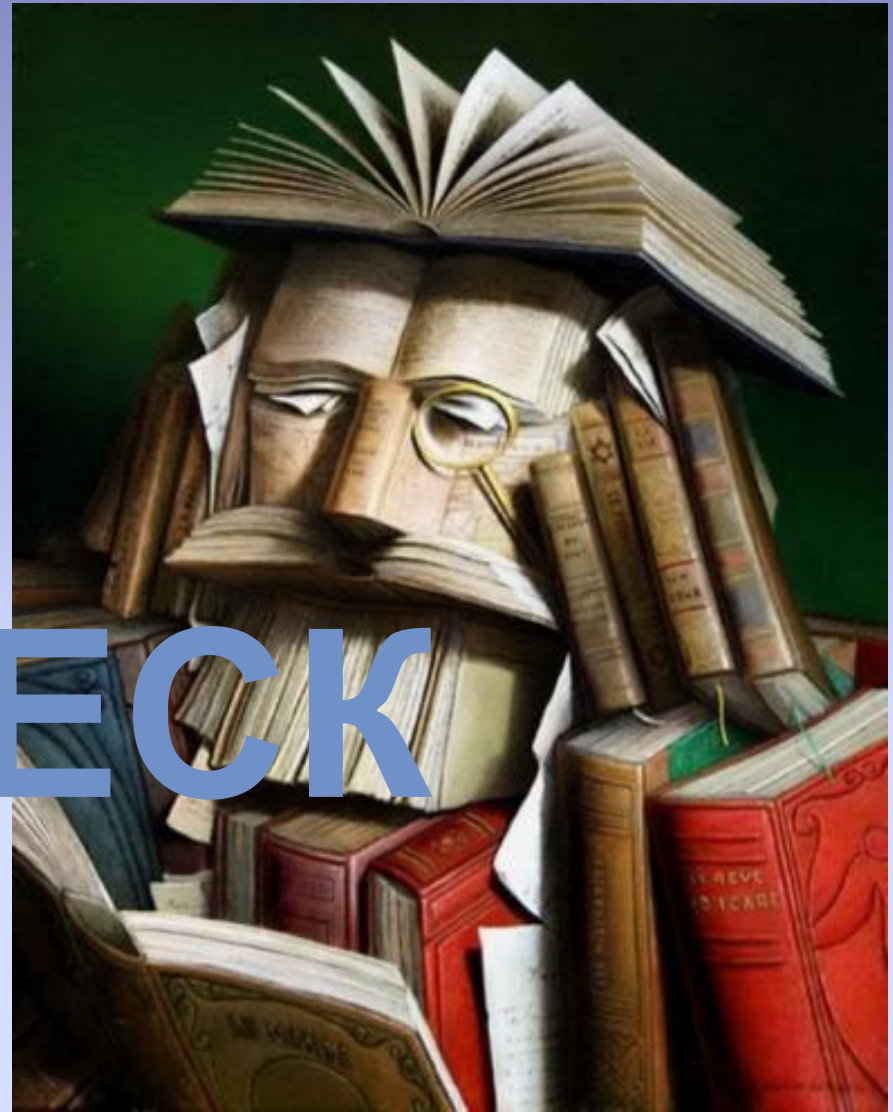
Человек получает:

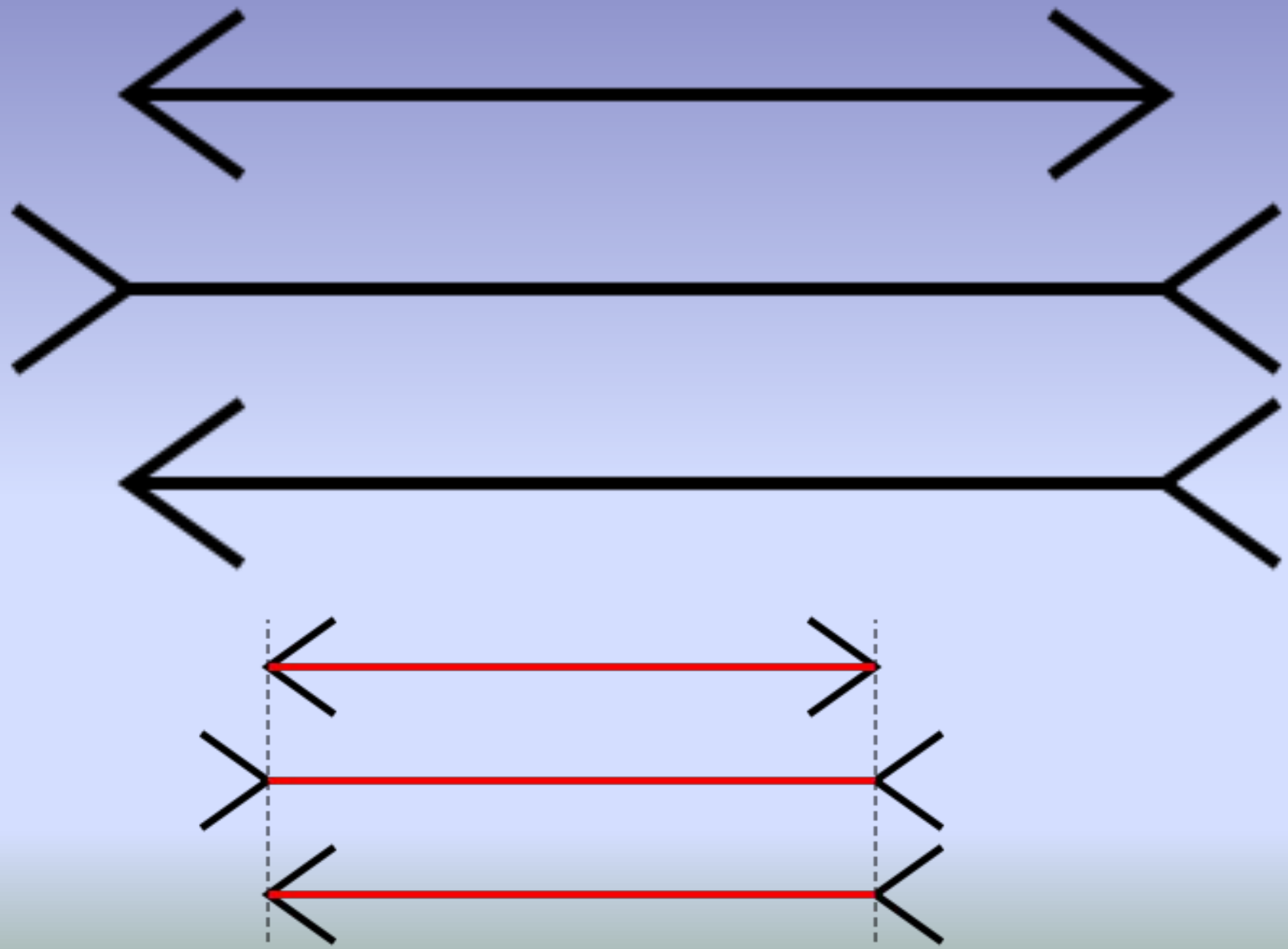
90 % информации – при помощи органов зрения

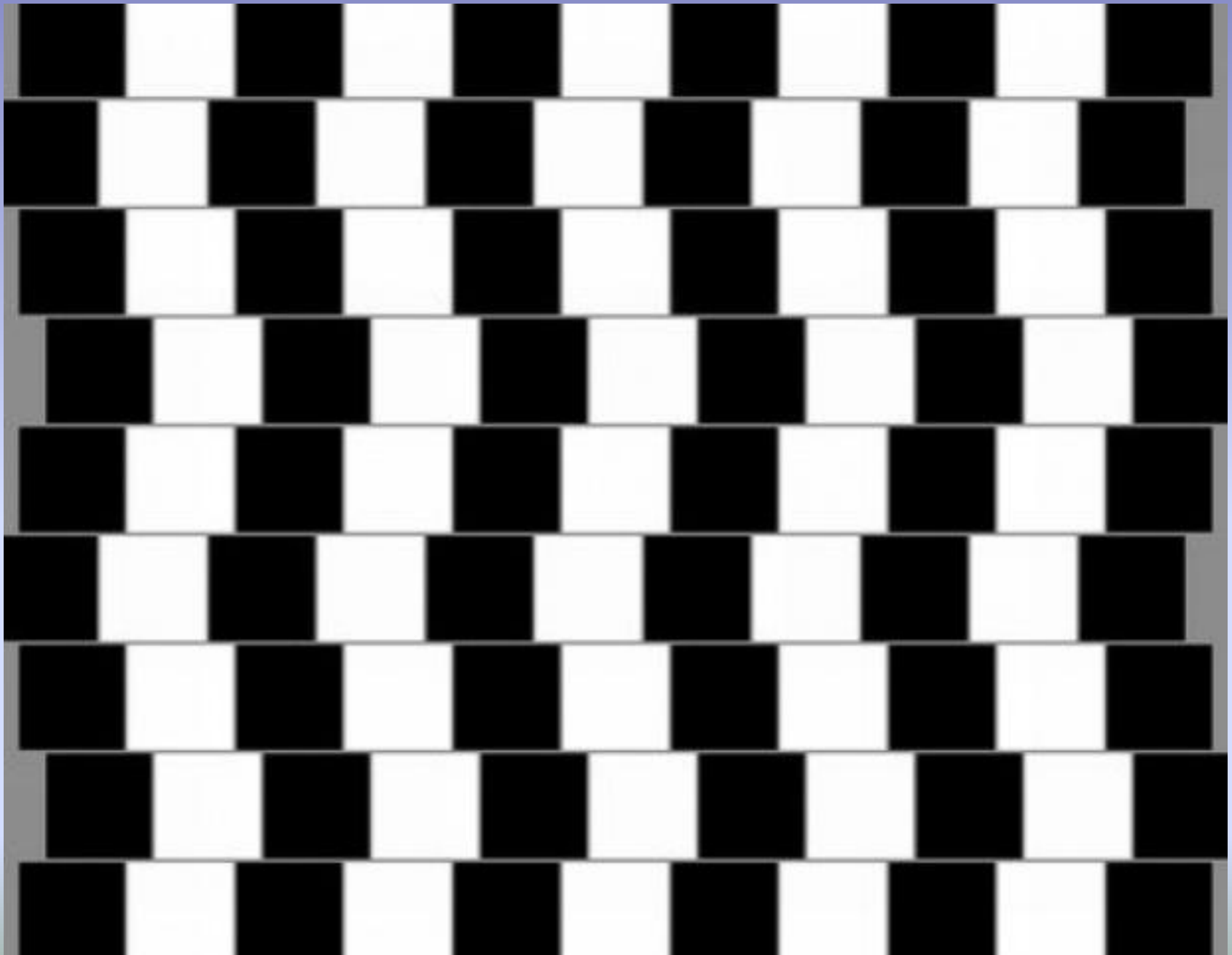
9 % информации – посредством органов слуха

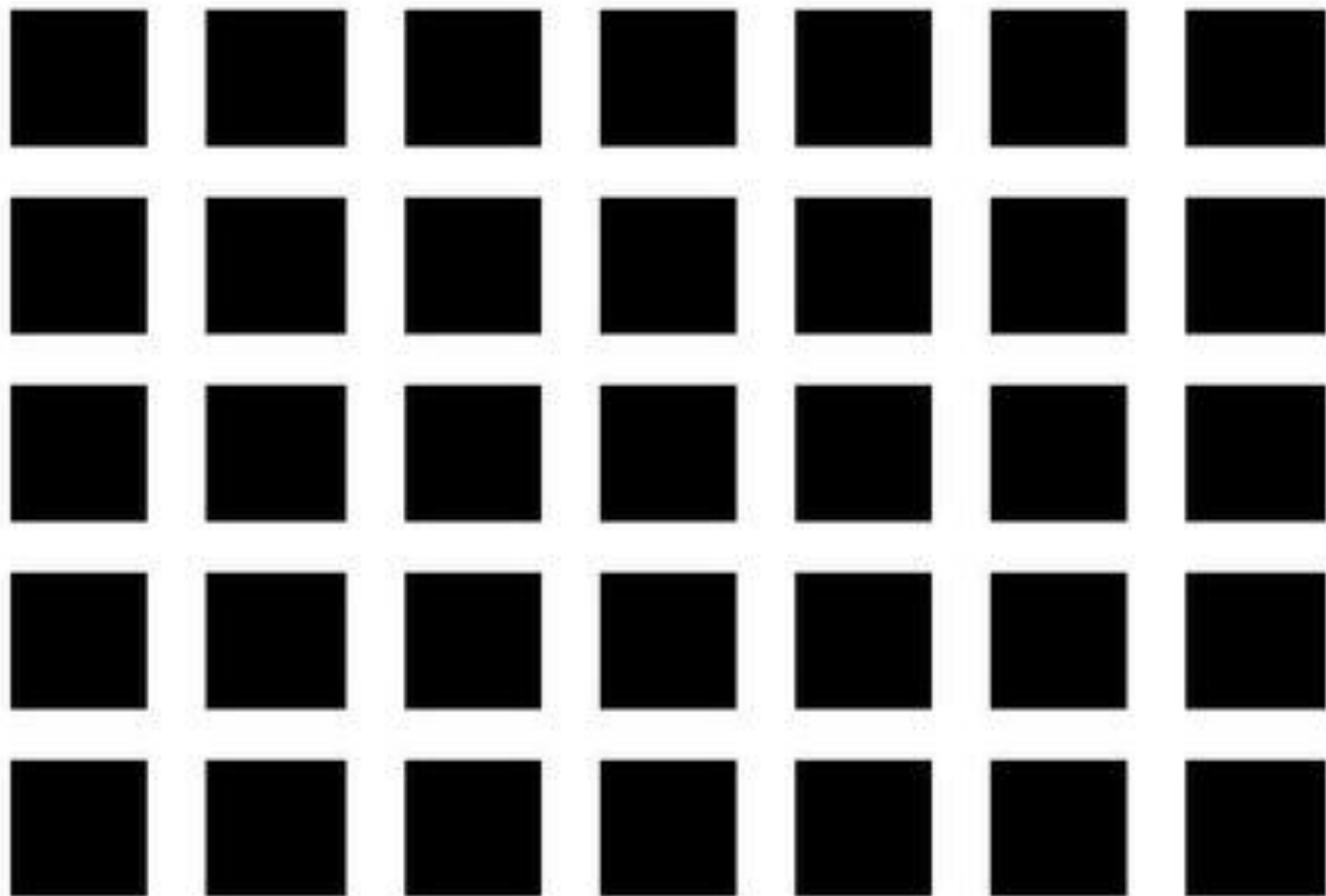
1 % информации – при помощи остальных органов чувств

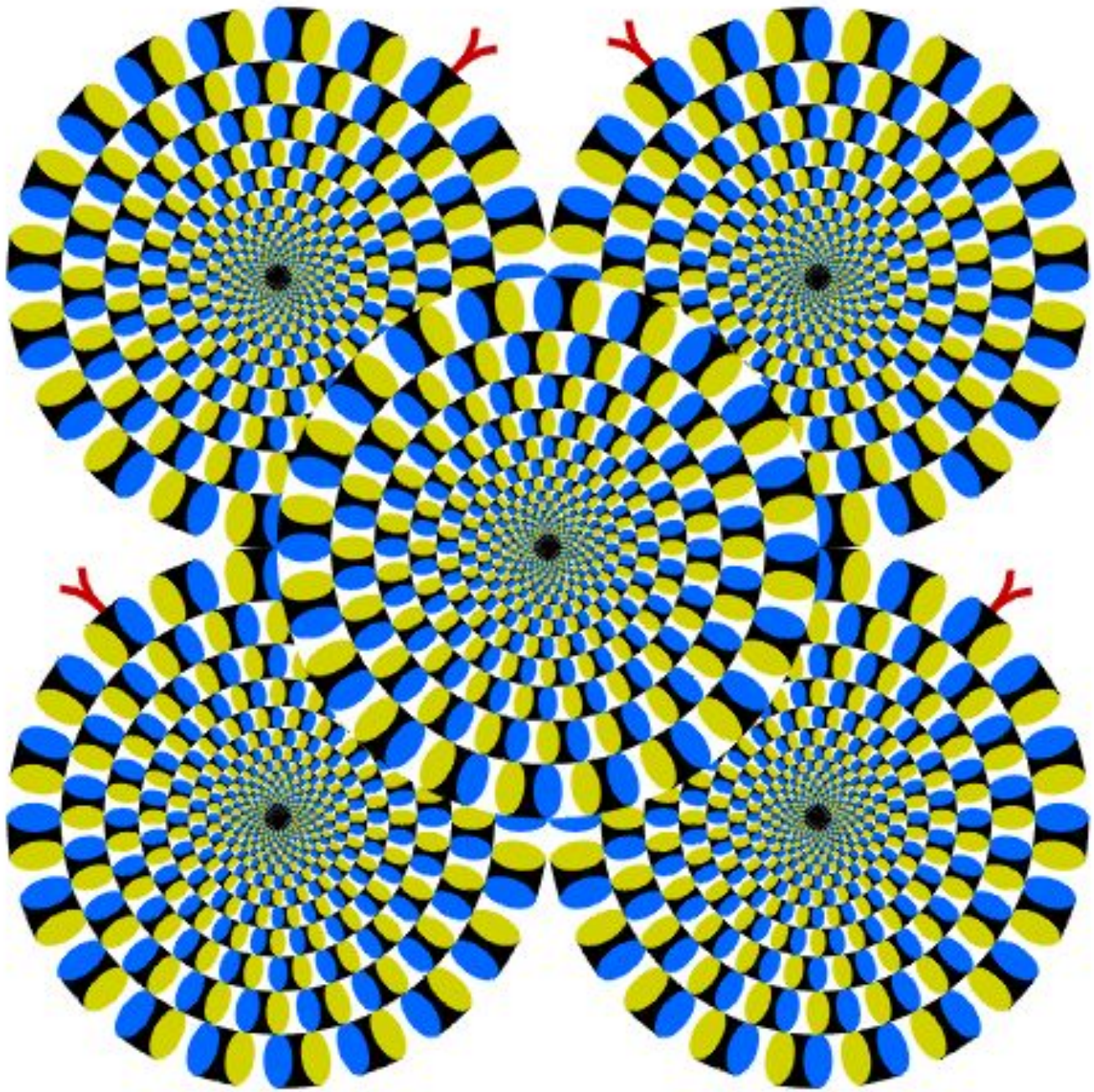
ОПТИЧЕСКИЕ
ИЛЛЮЗИИ

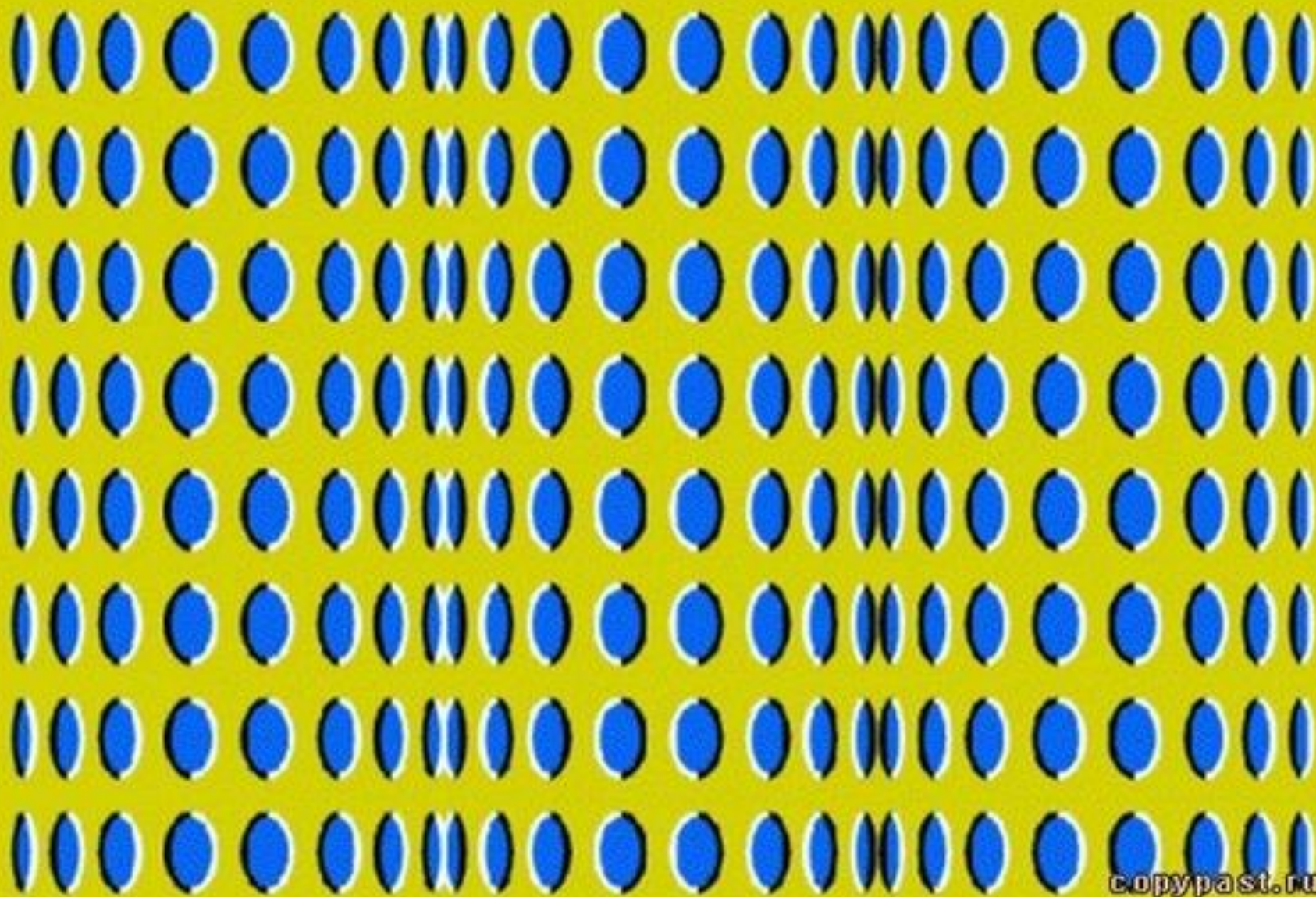


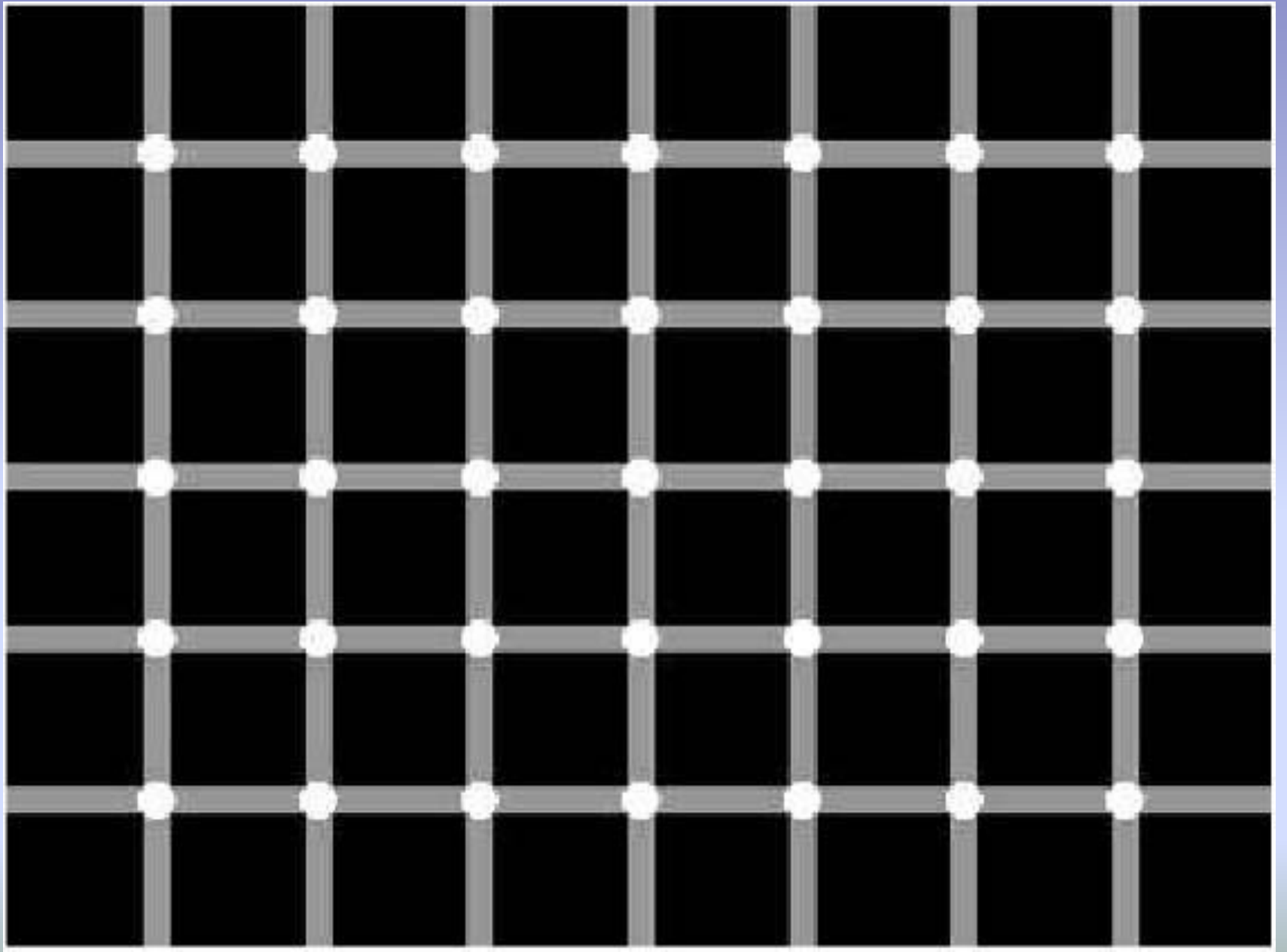








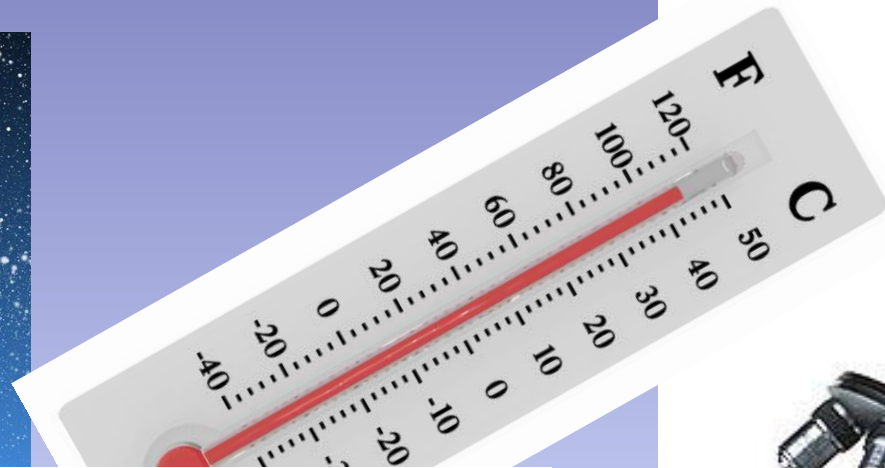






Что ты видишь музыканта или лицо?





Виды информации по форме представления:

-

числовая

текстовая

-

графическая
- звуковая

-

видеоинформация



Компьютер-помощник

Данные – информация,
представленная в форме,
пригодной для обработки на
компьютере

Информатика - наука,
изучающая способы
передачи, хранения,
получения, обработки
информации

**Домашнее
задание**
Параграфы 1.1, 2.2

**Выучить
определения**

РТ №1,2 стр. 3