



**Есть ли у красоты
свои законы**

**8 класс
Искусство**

Составила Абрамова Т.А. МКОУ «СОШ № 1 пгт Палана»

Сегодня на уроке

- Мы продолжим знакомство с понятием «красота»
- Узнаем, что такое гармония
- Познакомимся с симметрией и асимметрией
- Узнаем, что такое ритм и услышим разные виды ритмов на примере музыкальных произведений различных стилей: классического, рок-н-ролла, народного, марша, ритма там-тамов Африки
- Выясним, что такое биоритмы и с помощью психологического теста узнаем, к какому виду «птиц» (жаворонки, совы, голуби) относимся

Гармония

Гармония была открыта греками

Они связывали ее с понятием «мера»

- Лад, слаженность, у древних «согласие разногласного»
- Принцип организации музыкальных звуков
- Дочь Ареса и Афродиты



1. Симметрия



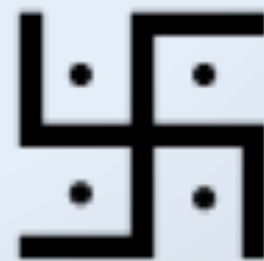
- в широком смысле — соответствие, неизменность.
- Двусторонняя симметрия означает, что правая и левая сторона относительно какой-либо плоскости выглядят одинаково.

Полет орла



Симметрия

религиозных знаков



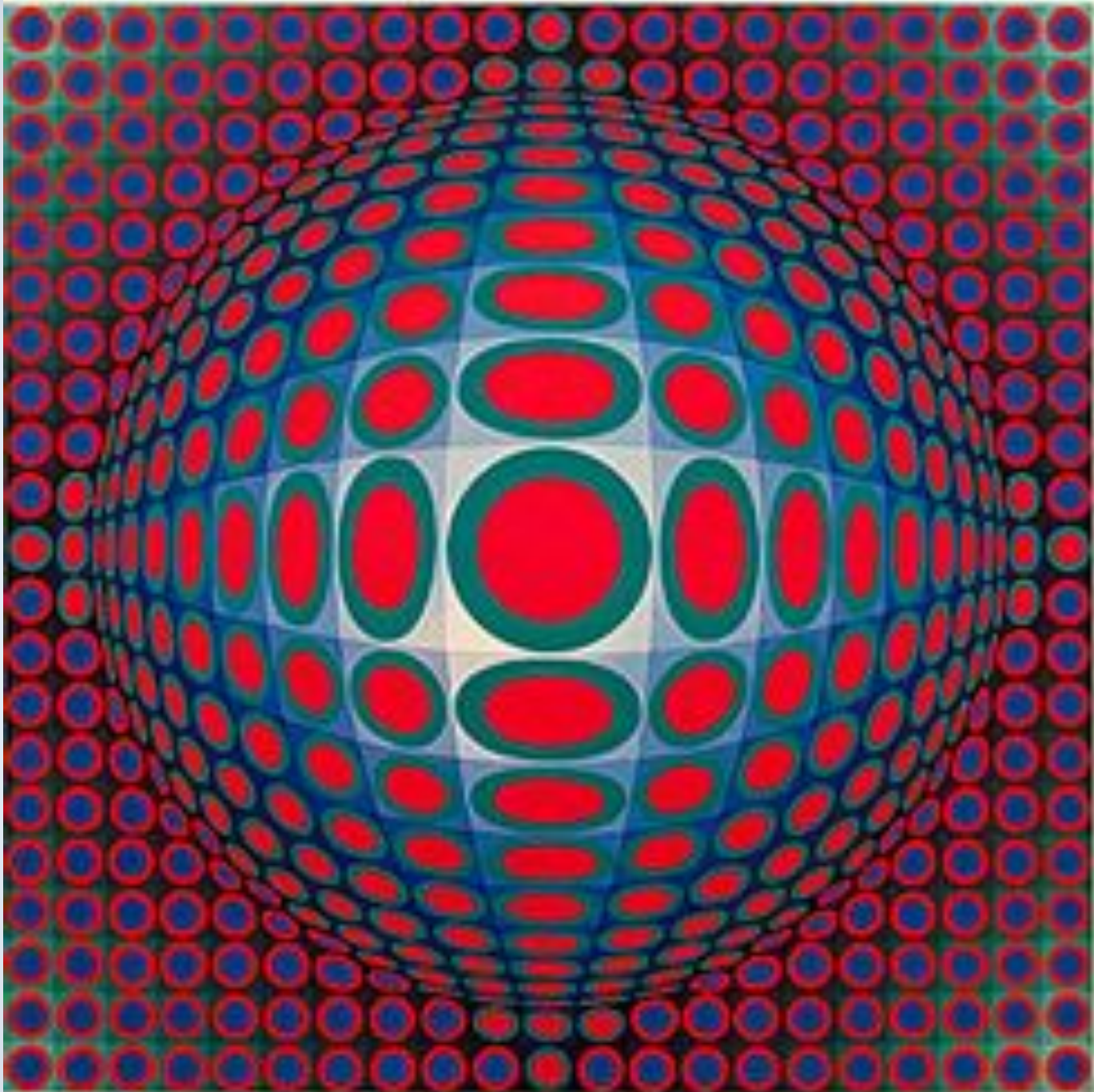
Зеркальная симметрия

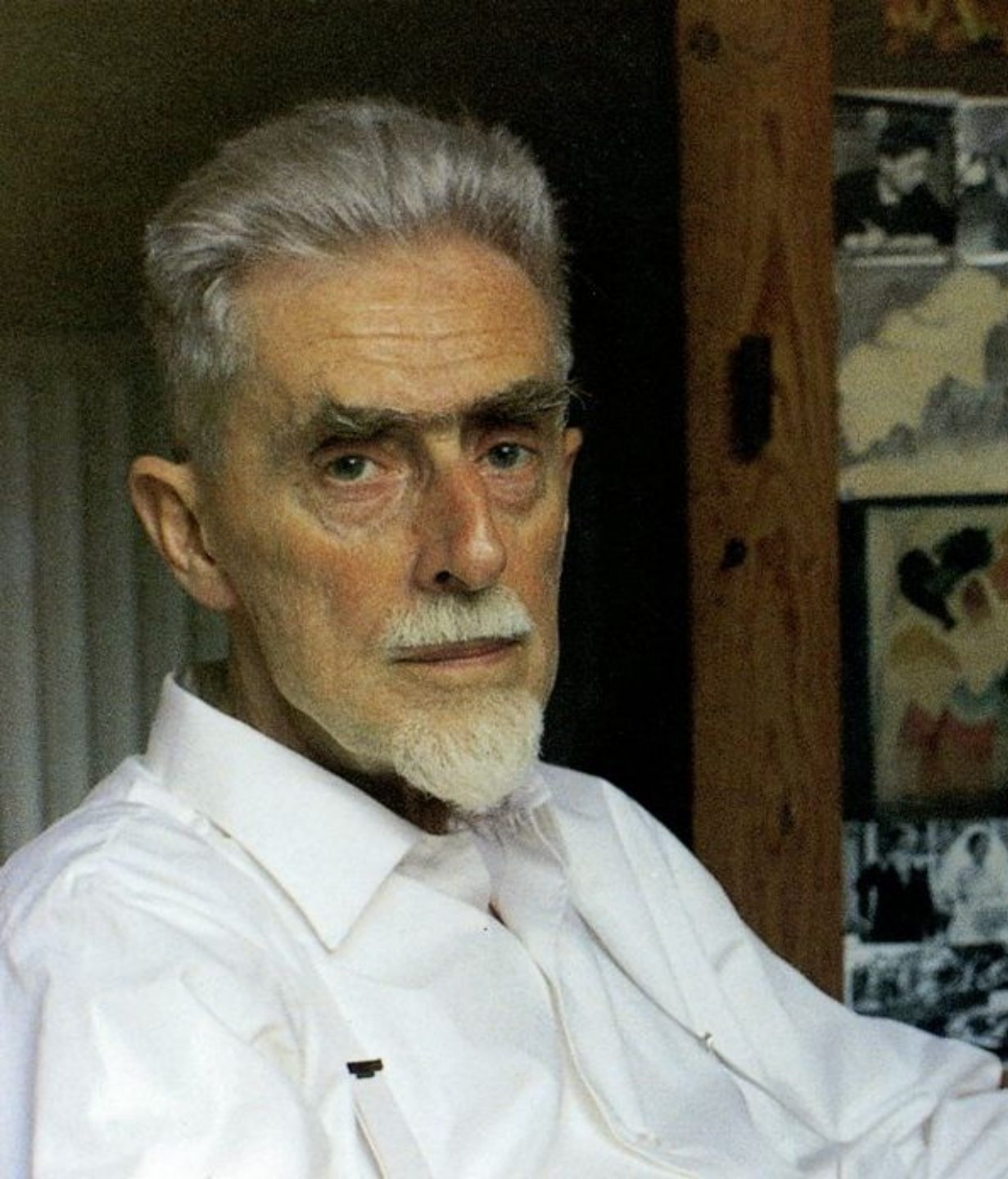




Виктор
Вазарелли

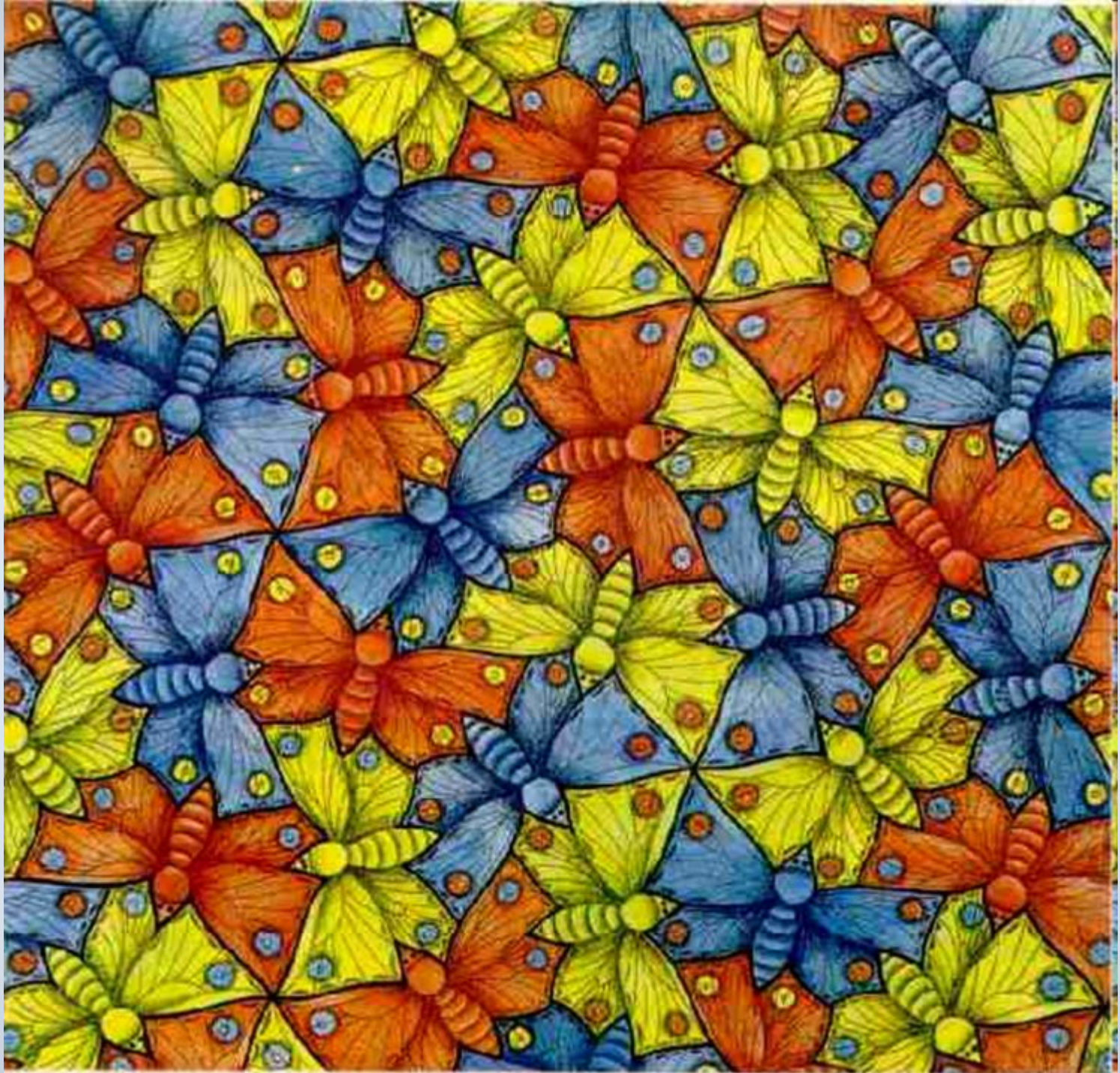






Морис Корнелис
Эшер -
нидерландский
график.





Асимметрия - отсутствие или нарушение симметрии



Нотр дам де Пари

- Этот приём появился ещё в античном искусстве и ярче всего проявила себя в орнаменте
- Асимметрия - внезапное нарушение или отклонение от принципа совершенной симметрии

Асимметрия (аритмия)

Аритмия — один из существенных приёмов организации художественного произведения, при котором происходит намеренный или случайный отказ от регулярных повторяющихся форм, а также совершается осознанный или подсознательный выбор в пользу асимметрии во времени или пространстве.

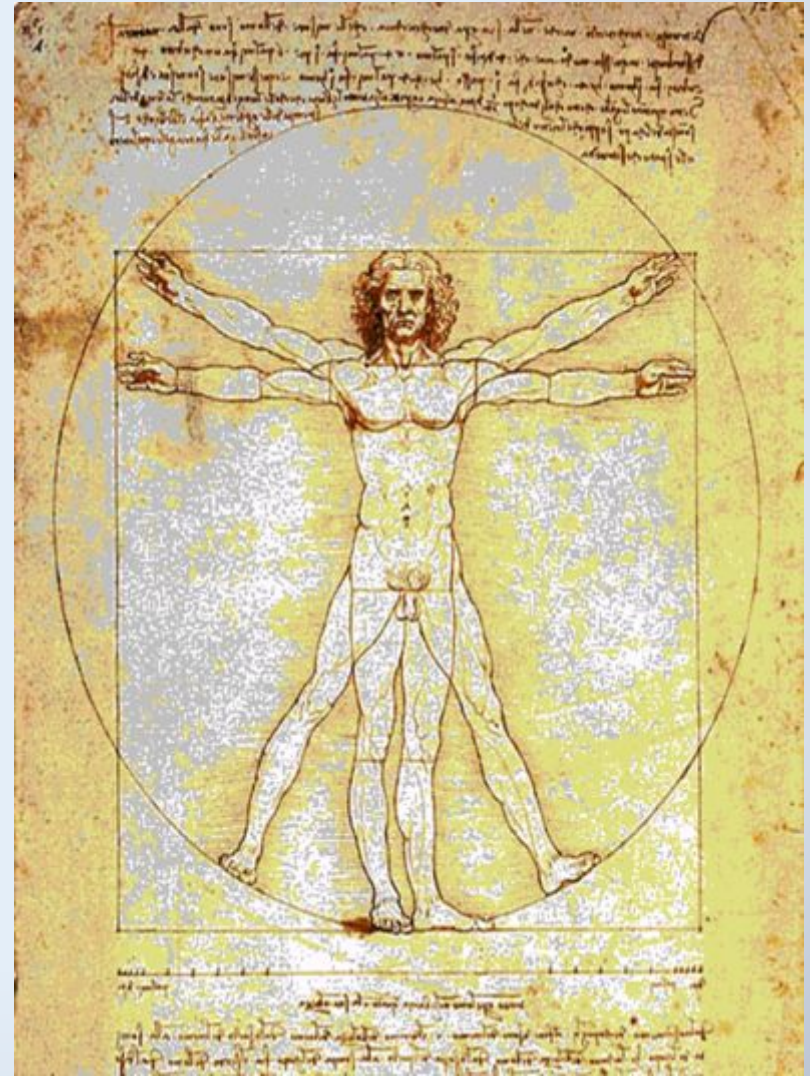


Аудиторио де Тенерифе (Испания)



2. Пропорция золотого сечения

Как ученый и инженер Леонардо да Винчи обогатил проницательными наблюдениями и догадками почти все области знания того времени, рассматривая свои заметки и рисунки как наброски к гигантской натурфилософской энциклопедии.



3. РИТМ



BORODULIN'S
COLLECTION



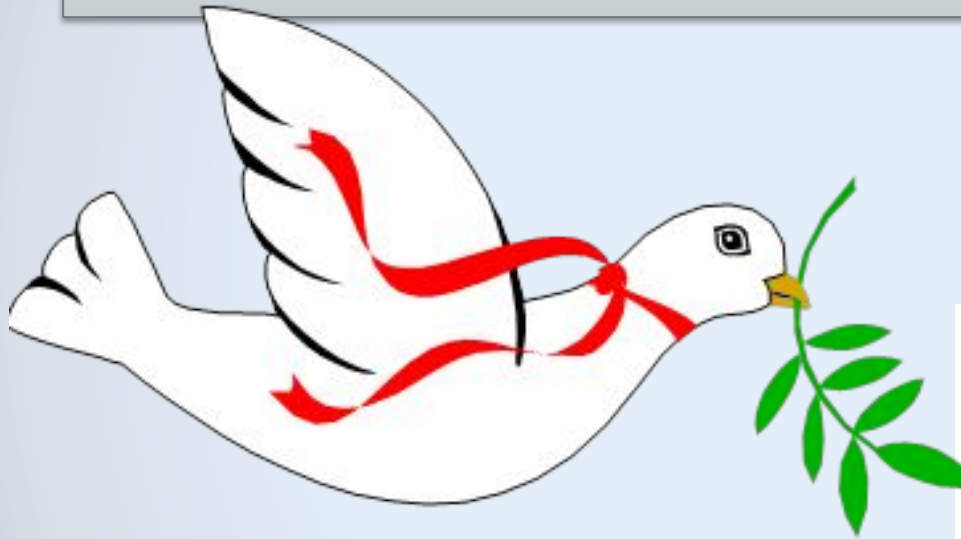




www.palana.ru
Городской округ Палана

Биоритмы у человека

Психологический тест: Кто вы: Сова? Жаворонок?
Голубь?



Вопросы

1. Трудно ли вам вставать рано утром:
 - а) да, почти всегда;
 - б) иногда;
 - в) редко;
 - г) крайне редко.
2. Если бы у вас была возможность выбора, в какое время вы ложились бы спать:
 - а) после 1 часа ночи;
 - б) с 23 часов 30 минут до 1 часа ночи;
 - в) с 22 часов до 23 часов 30 минут;
 - г) до 22 часов.
3. Какой завтрак вы предпочитаете в течение первого часа после пробуждения :
 - а) плотный;
 - б) менее плотный;
 - в) можно ограничиться вареным яйцом или бутербродом;
 - г) достаточно чашки чая или кофе.

4. Если вспомнить ваши последние размолвки на работе и дома, то преимущественно в какое время они происходили:
 - а) в первой половине дня;
 - б) во второй половине дня.
5. От чего вы могли бы отказаться с большей легкостью:
 - а) от утреннего чая или кофе;
 - б) от вечернего чая
6. Насколько легко рушатся ваши привычки, связанные с принятием пищи во время каникул или отпуска:
 - а) очень легко;
 - б) достаточно легко;
 - в) трудно;
 - г) остаются без изменения

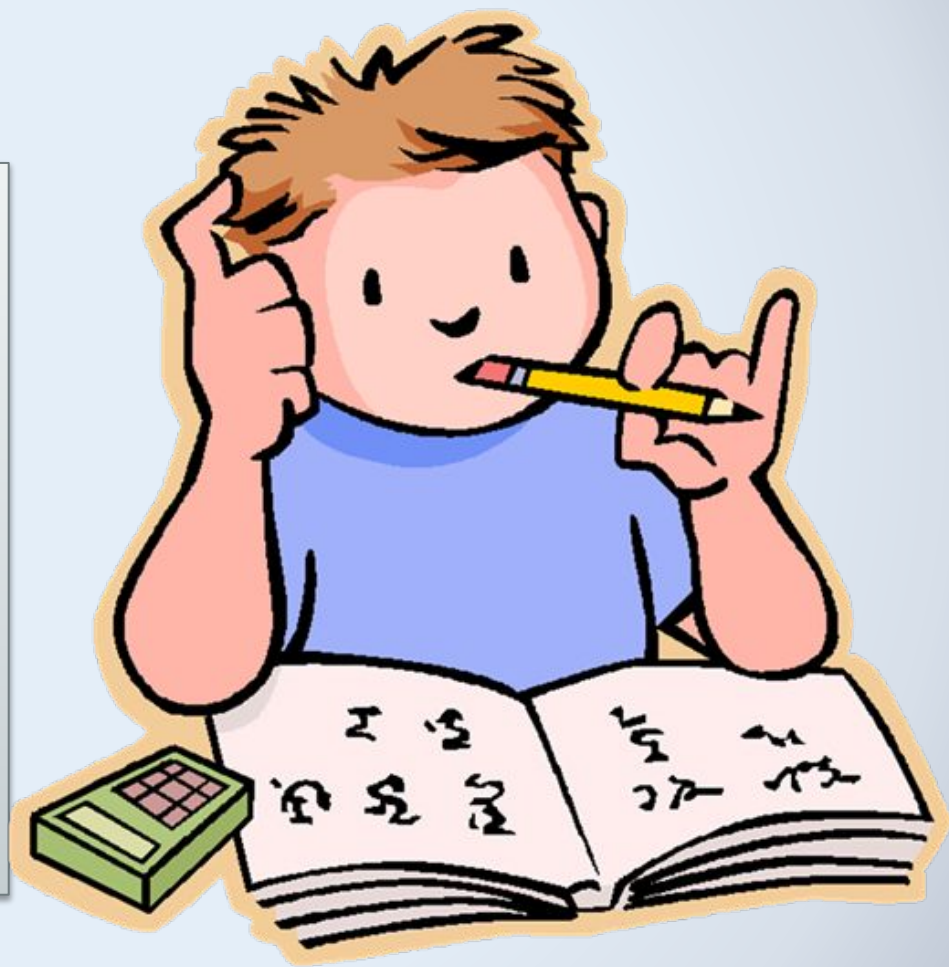
7. Если рано утром предстоят важные дела, на сколько раньше вы ложитесь спать по сравнению с обычным распорядком:
- а) более чем на 2 часа;
 - б) на 1—2 часа;
 - в) меньше чем на час;
 - г) как обычно
8. Насколько точно вы можете оценить промежуток времени, равный минуте? Попросите кого-нибудь помочь вам в этом испытании:.
- а) меньше минуты;
 - б) больше минуты.

	1	2	3	4	5	6	7	8
A	3	3	3	1	2	0	3	0
Б	2	2	1	0	0	1	2	2
В	1	1	2	0		2	1	
Г	0	0	0			3	0	

Диагноз

Если в сумме вы набрали:

- от 1 до 7 баллов, вы - "ЖАВОРОНОК".
- От 8 до 13 баллов — "ГОЛУБЬ"
- От 14 до 20 баллов - "СОВА".



Спасибо за внимание.



Составила Абрамова Т.А. МКОУ «СОШ № 1 пгт Палана»

Используемые материалы

- <http://ru.wikipedia.org/wiki/Симметрия>
- [http://ru.wikipedia.org/wiki/Отражение \(геометрия\)](http://ru.wikipedia.org/wiki/Отражение_(геометрия))
- [http://ru.wikipedia.org/wiki/Аритмия \(искусство\)](http://ru.wikipedia.org/wiki/Аритмия_(искусство))
- <http://ru.wikipedia.org/wiki/Асимметрия>
- <http://ru.wikipedia.org/wiki/Аудиторио-де-Тенерифе>
- <http://ru.wikipedia.org/wiki/Искусство>
- <http://snotvornoe.ru/sleep/biorhythms/about/>
- <http://wushuharmony.ru/Main/i/7-2.jpg>
- Яндекс.Словари › Словарь изобразительного искусства, 2004-2009
- http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/2/64/890/64890292_3223226_large.jpg
- ru.wikipedia.org
- <http://slovari.yandex.ru/~книги/БСЭ/Эстетика/>
- Фотографии из фотоархива Абрамовой Т.А.