

Графики и творчество



**Природа
создает творения
по своим графикам**

8848 м
г. Джомолунгма

8000

7000

6000

5000

4500

4000

3500

3000

2500

2000

1500

1000

0

Пояс вечных
снегов

Субальпийские низкотравные луга
Субальпийские высокотравные луга

Хвойные леса

Листопадные широколиственные леса

Вечнозеленые субтропические леса

Влажные субэкваториальные леса

У подножия гор — террасы



4810 м
г. Монблан

4500

4000

3500

3000

2500

2000

1500

1000

500

0

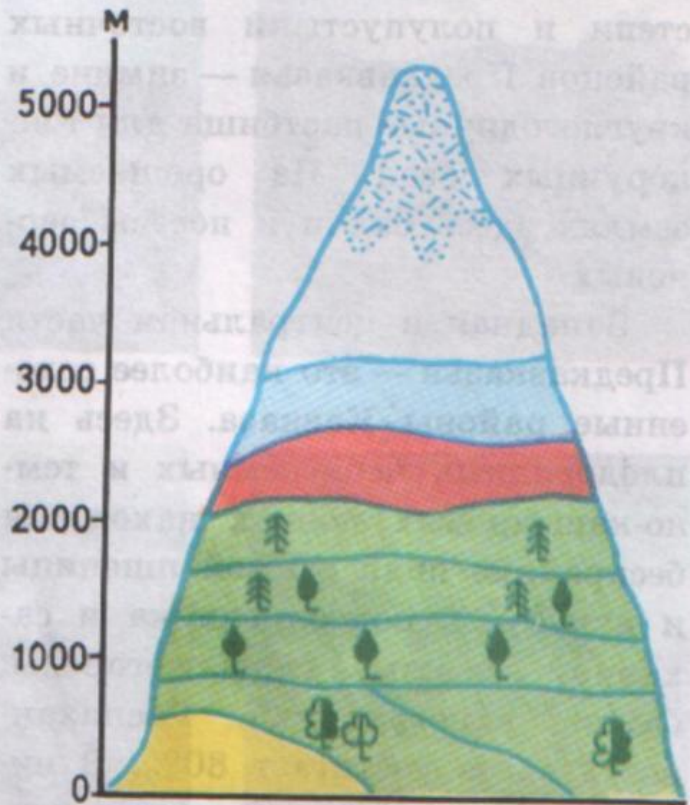
Пояс вечных
снегов


Горные пустоши
Альпийские луга и кустарники


Хвойные леса
Смешанные леса
Дубовые и буковые леса


Каштановые леса, сады,
виноградники, поля
Жестколистные леса и кустарники


Рис. 100. Высотная поясность в Гималаях и Альпах




 Пояс снегов и ледников

 Альпийский пояс

 Субальпийский пояс

 Лесной пояс

 Лесостепной пояс



Ель, пихта



Бук



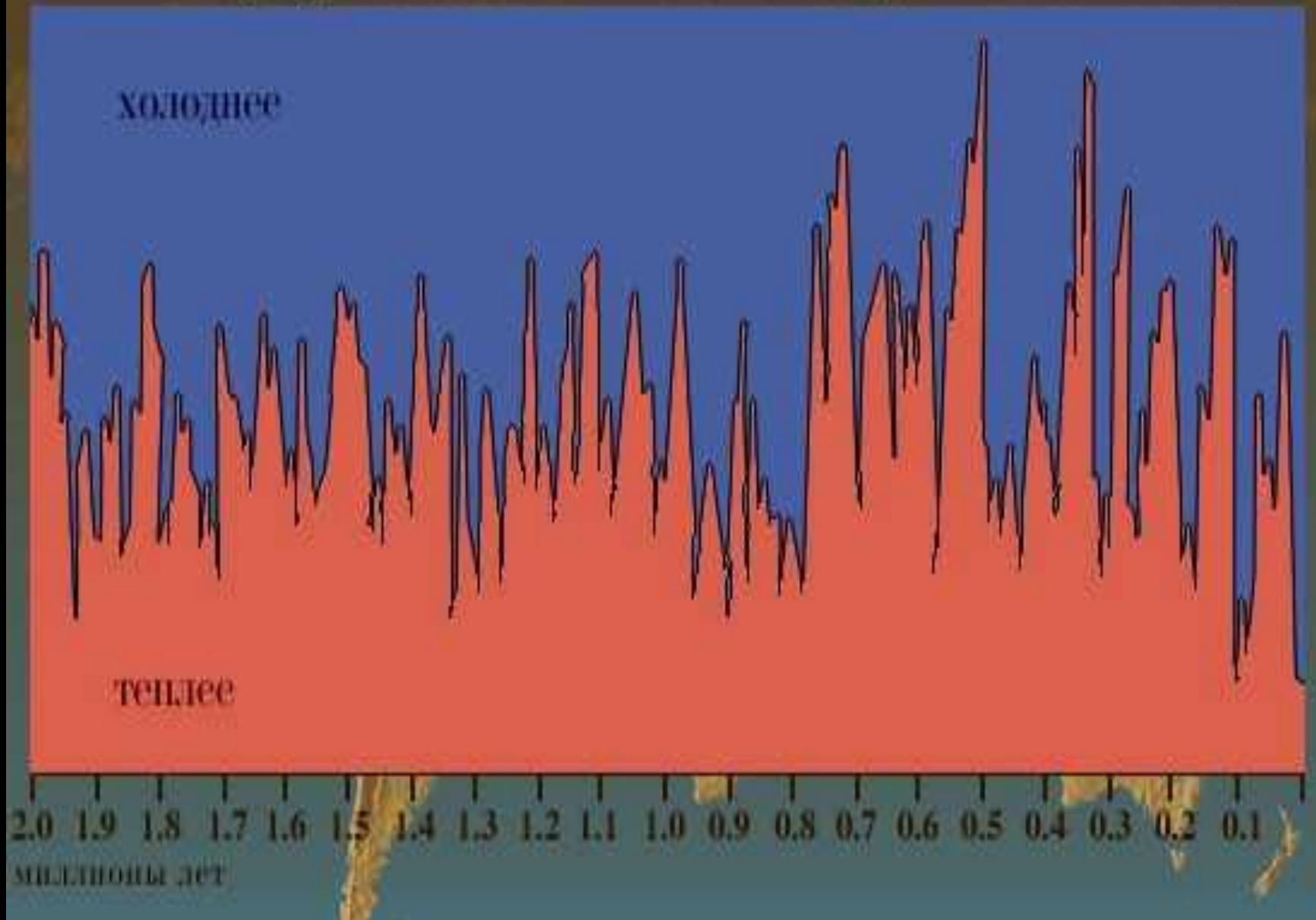
Дуб



Каштан



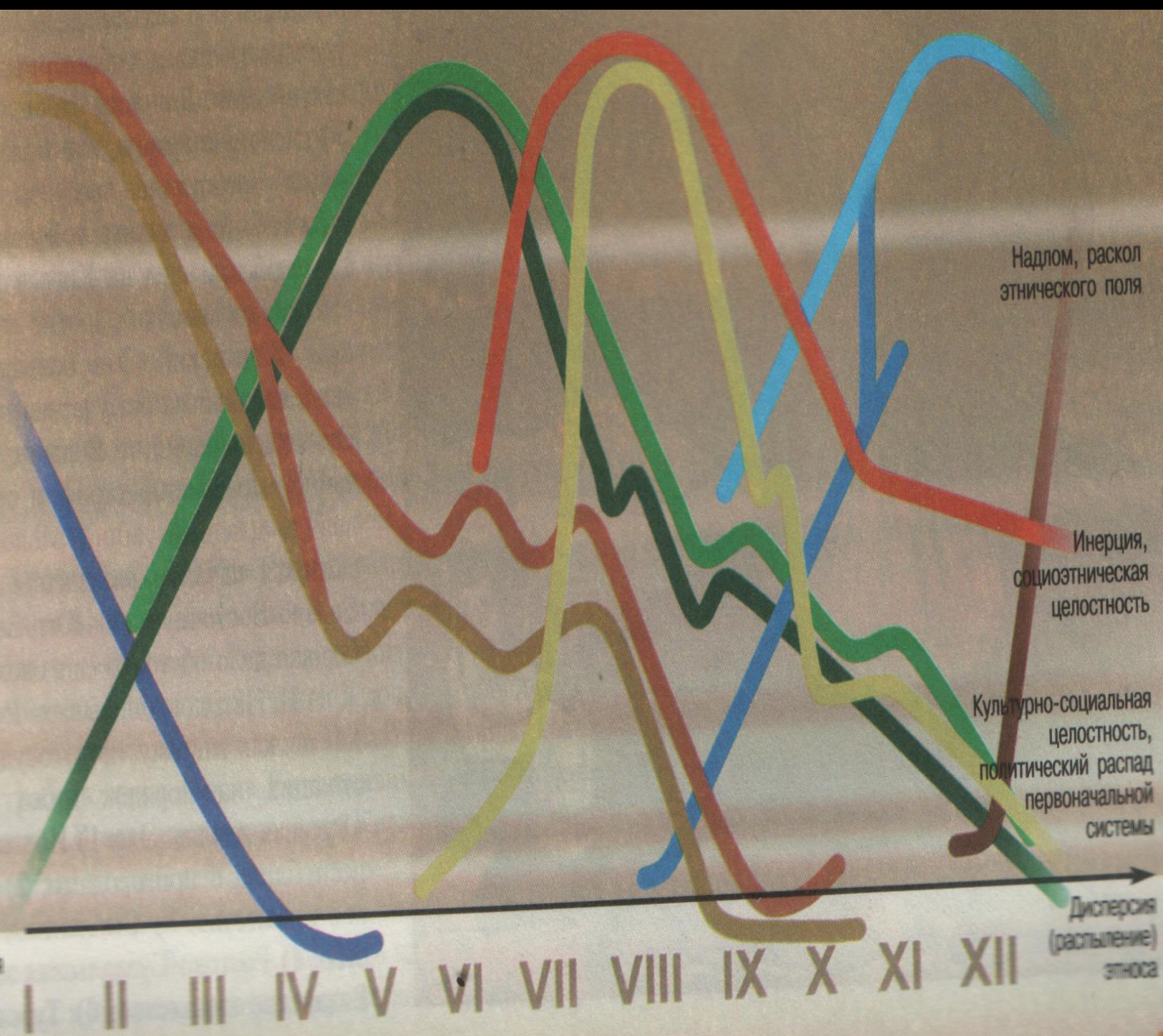
Температурные колебания в течение последних 2 миллионов лет



Использование графиков в рукотворных

История

Динамика исчезновения старых и появления новых народов на планете Земля



- Римляне
- Византия
- Готы и славяне — Русь
- Сарматы—угры—болгары
- Хунны—сяньби—тюрки
- Арабо-исламский мир
- Суй—Тан—Сун
- Викинги
- Католический мир
- Монголы

марка

ISAAC NEWTON

1643-1727



$$\Delta(mv) = F\Delta t$$

DEUTSCHE
BUNDESPOST

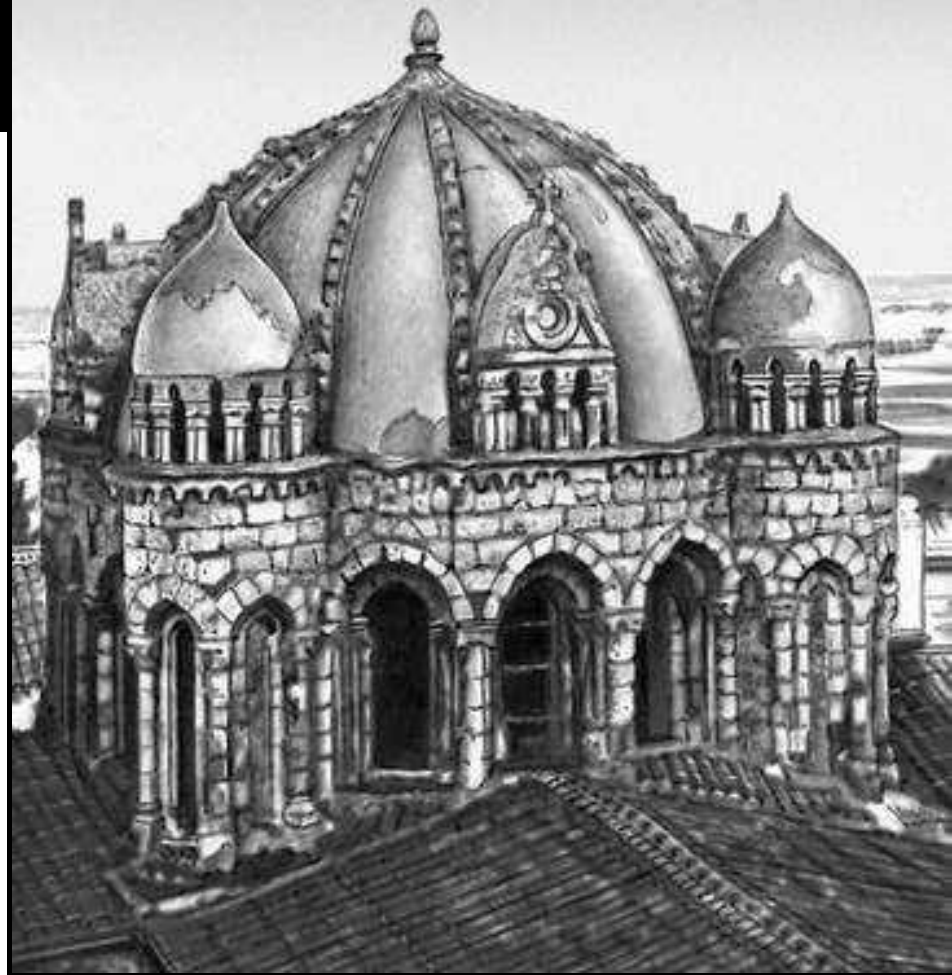
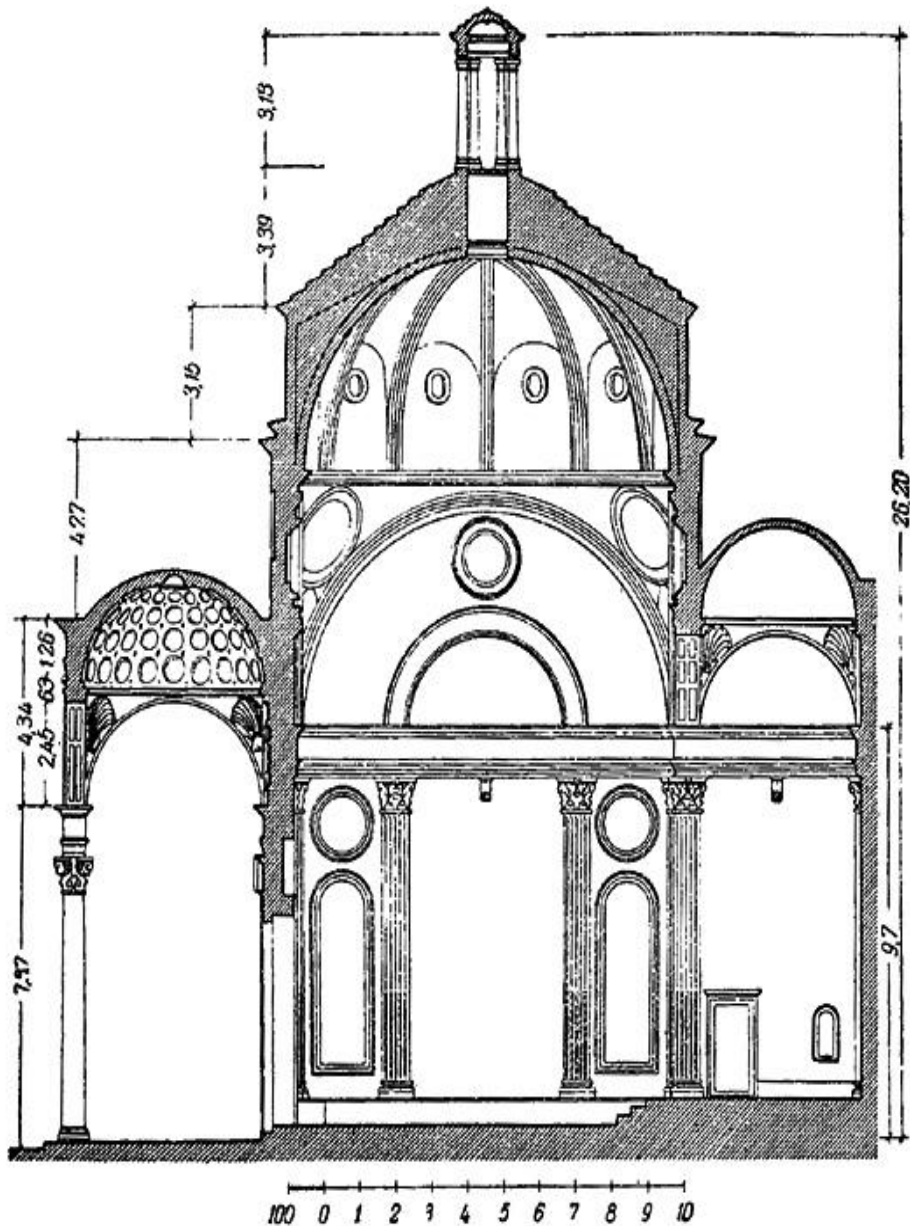
100

1993

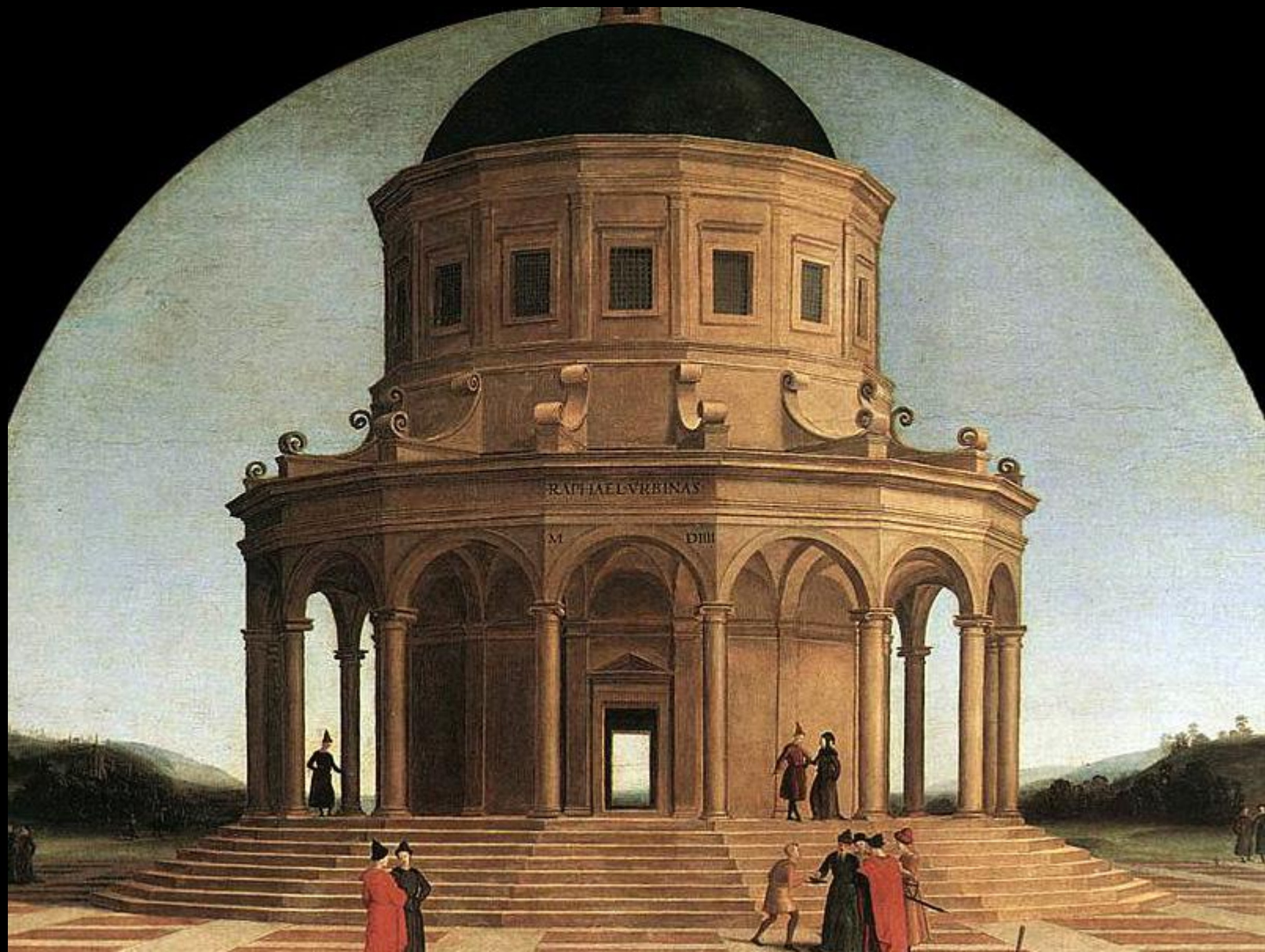
Культура

архитектура





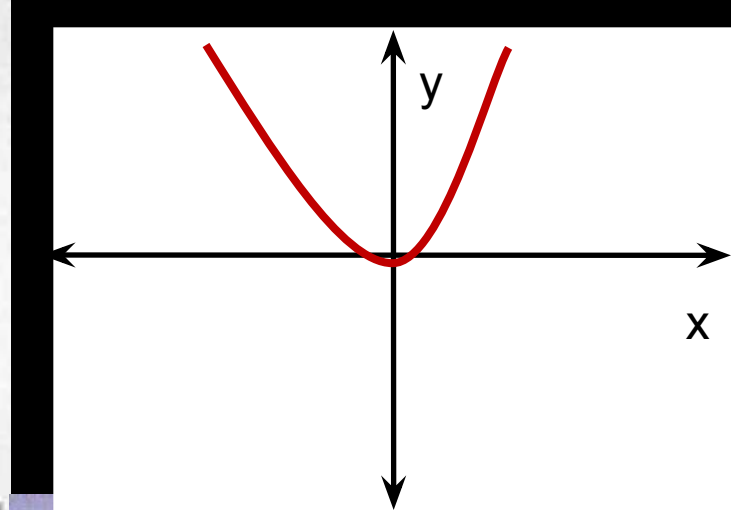
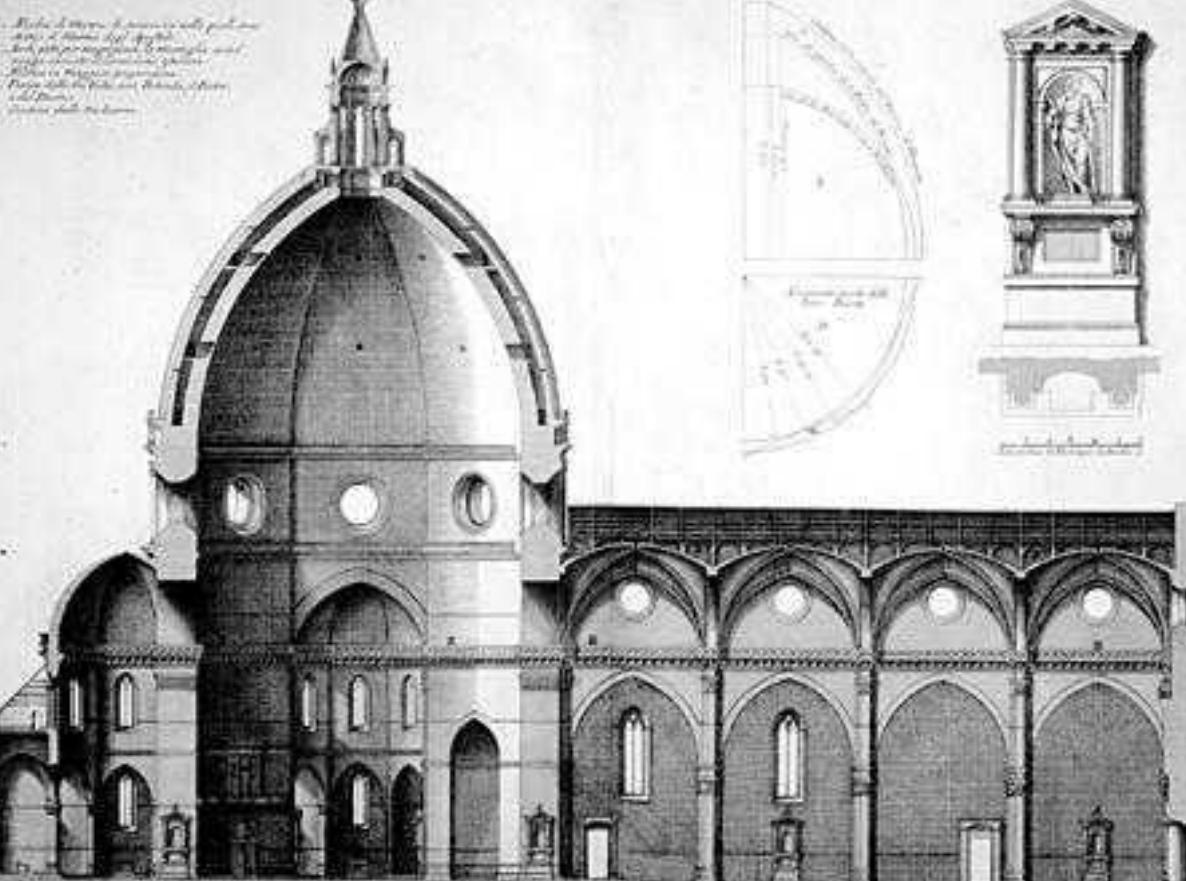
**Чертеж в
прямоугольной
системе координат**



парабола

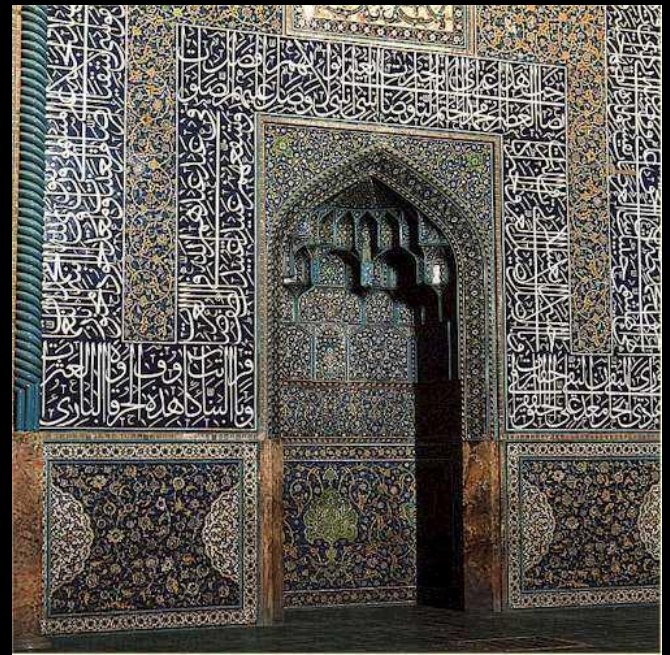
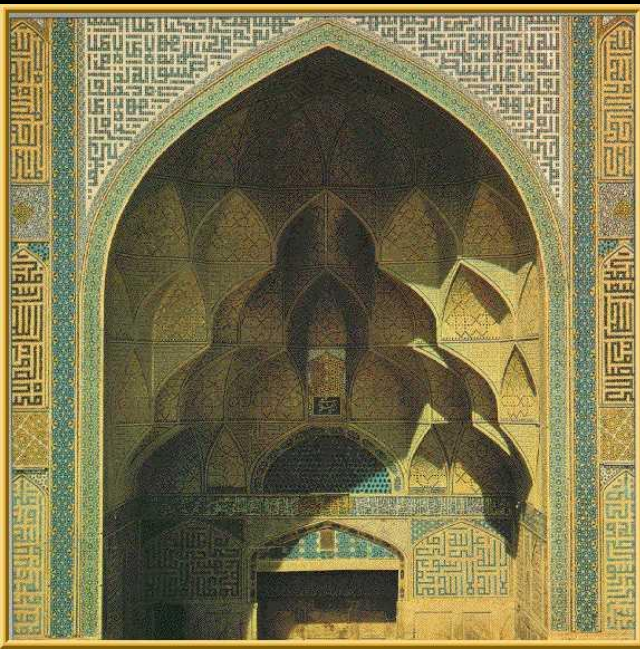
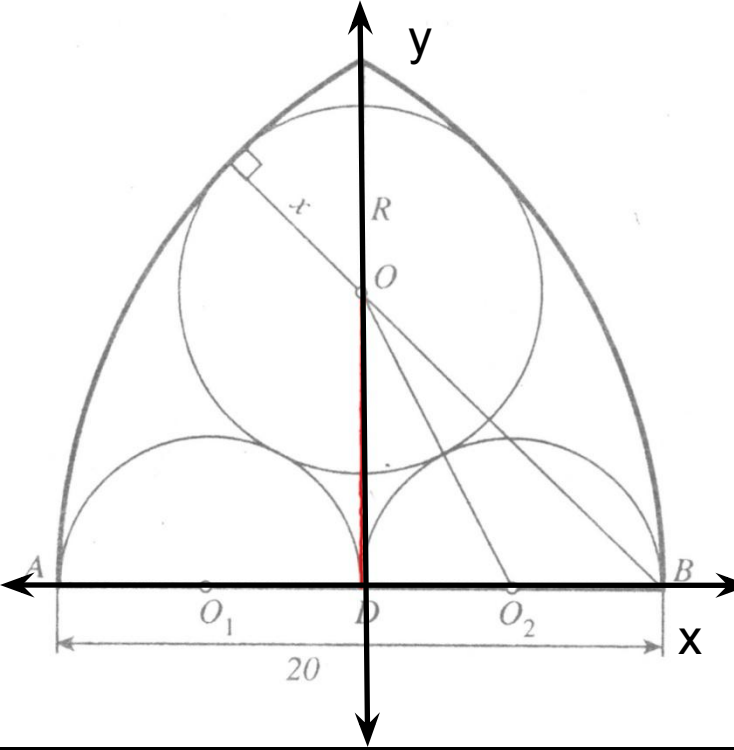
КОНТРФОРСТЫ





Секция купола - парабола

Стрельчатая арка





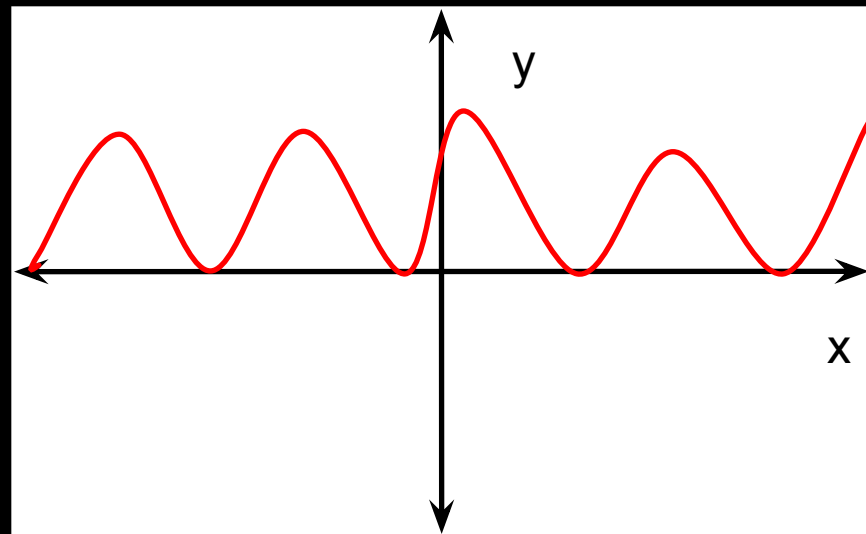




Пизанская башня



Арочный мост



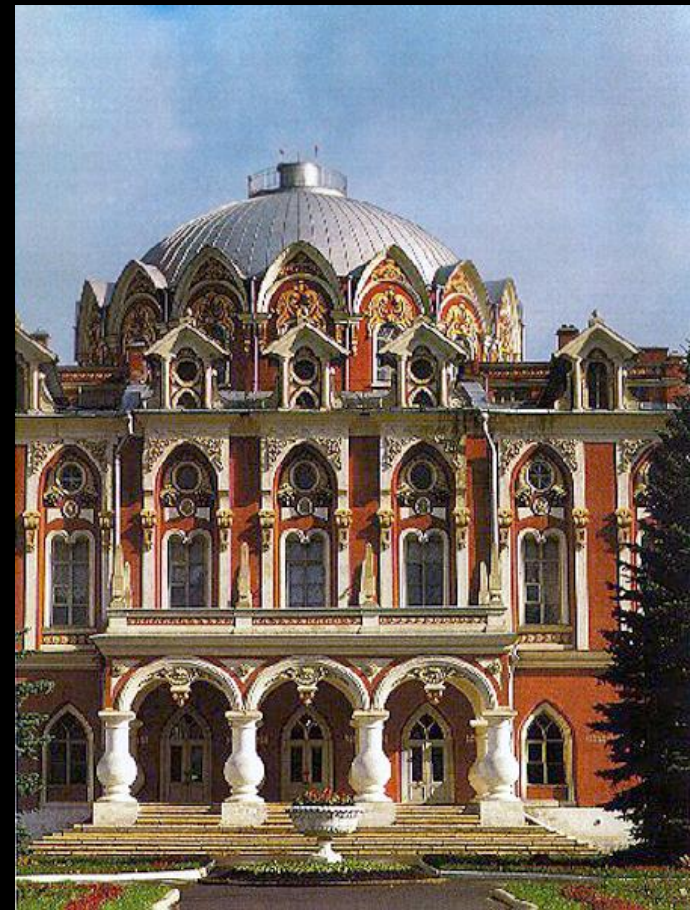
$$Y = \cos^2 X$$



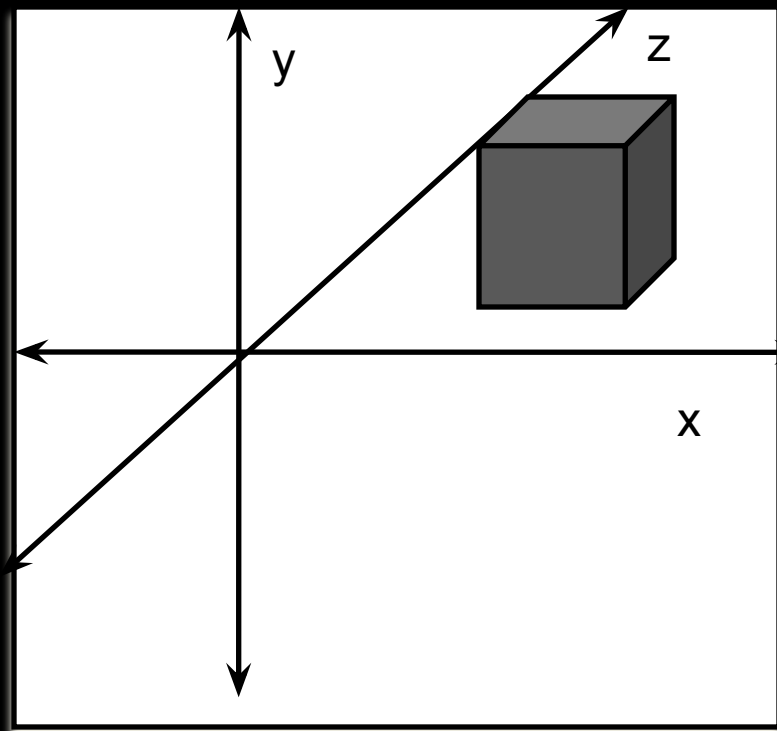
3024 x 2016 tiff © moscowvision.ru 2004



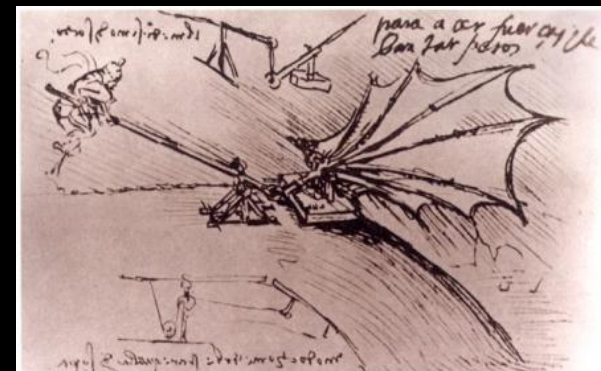
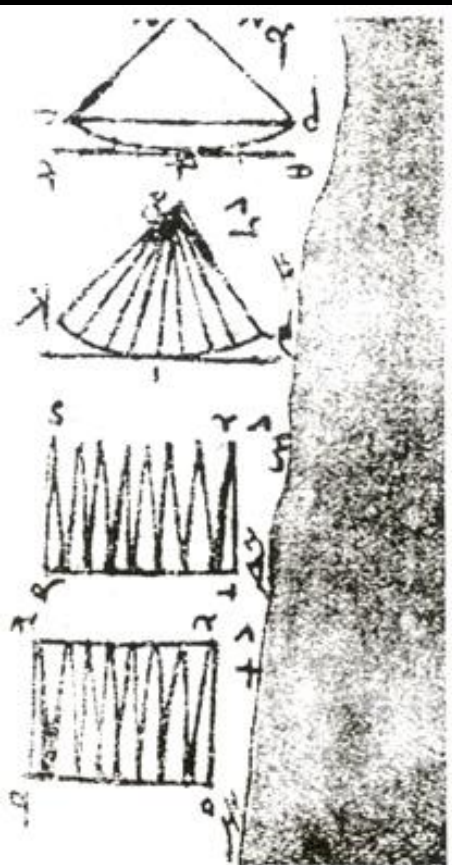
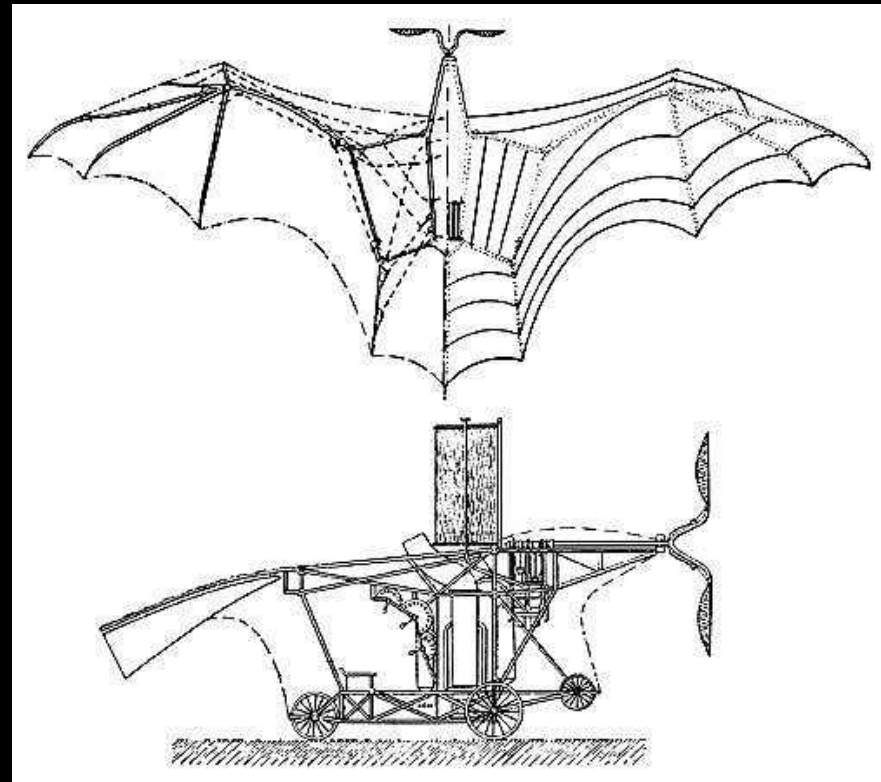
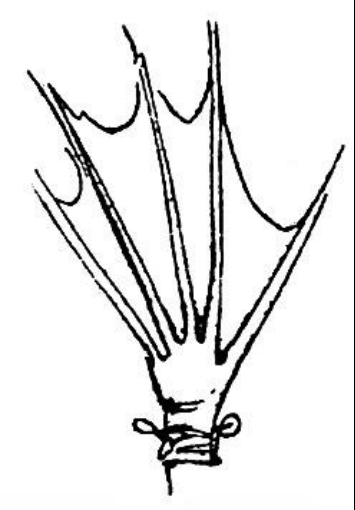




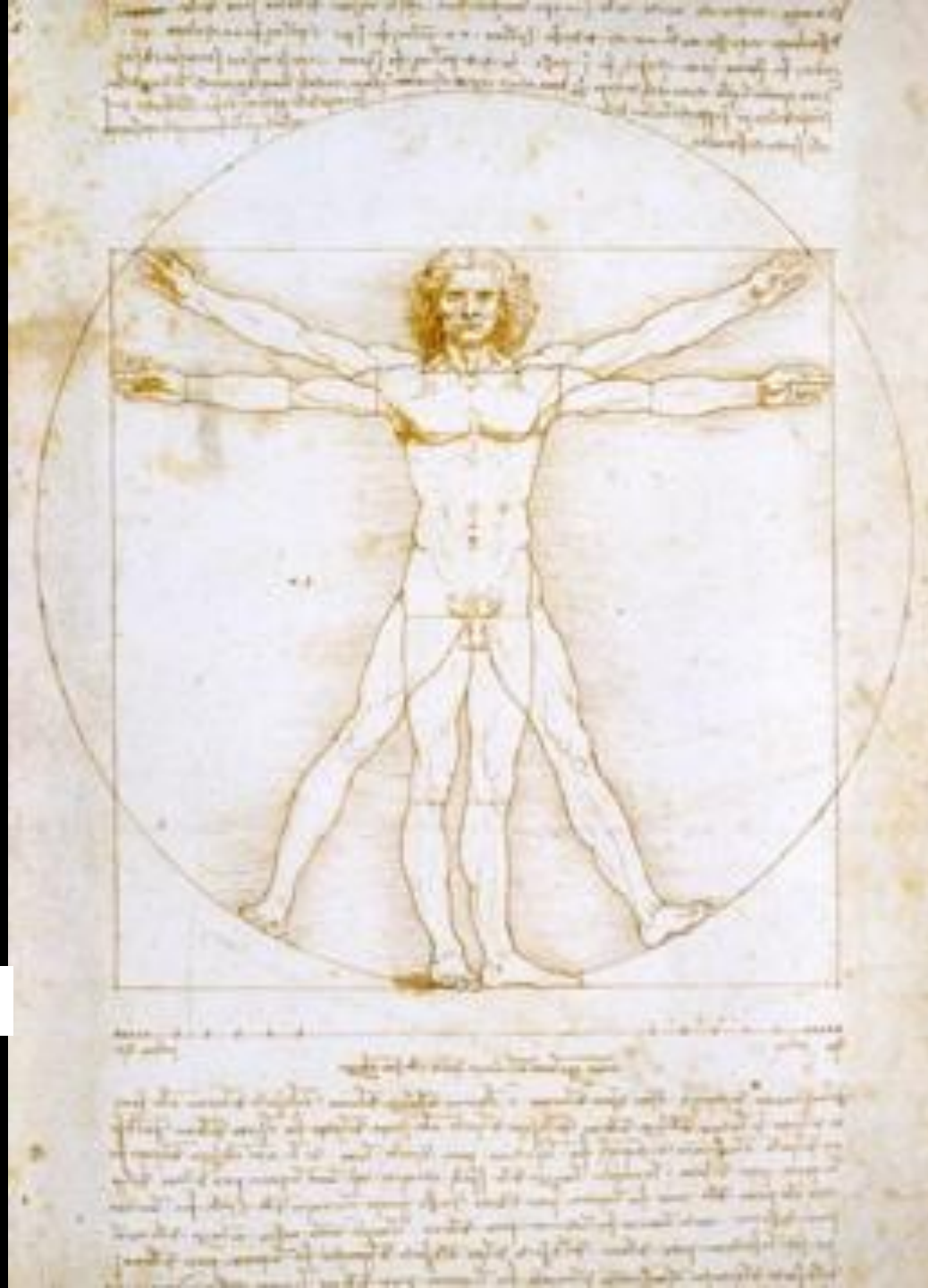
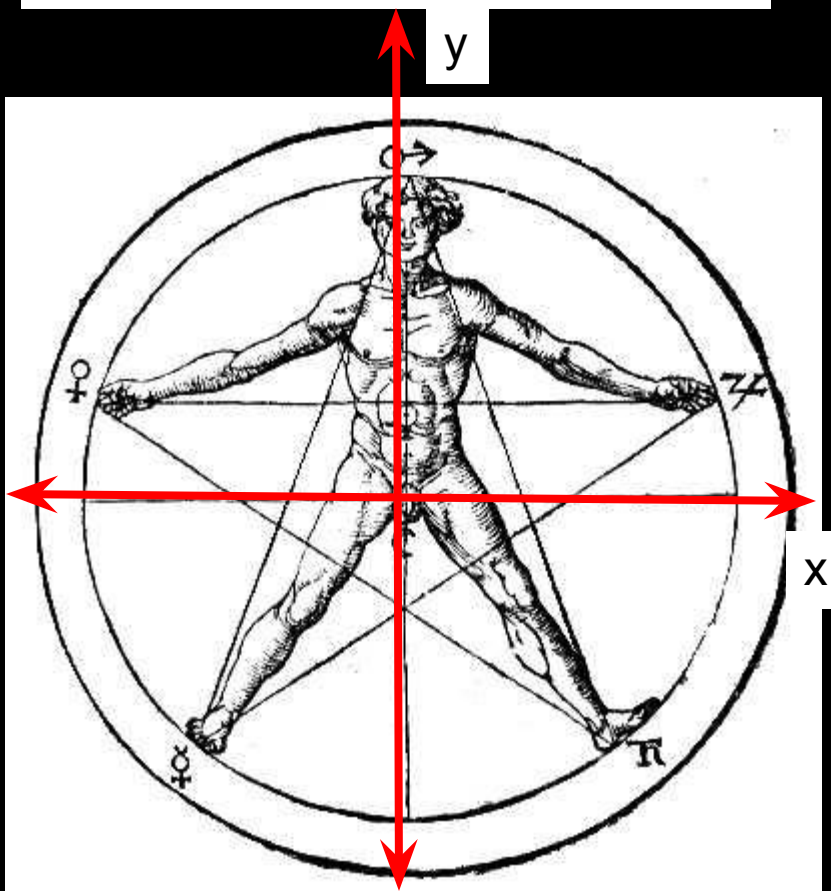
ПРЯМОУГОЛЬНАЯ СИСТЕМА КООРДИНАТ



Изобретения Леонардо да Винчи



**В графиках
используется
симметрия
относительно оси
ординат.**



А в твоём
мире
творчества
есть место
графикам?



Информация взята с сайтов:

www.pix.ru

www.citywalls.ru

www.allcastles.ru

www.wlf.ru

www.archdesignfoto.com

www.2photo.ru