

ПИФАГОР САМОССКИЙ

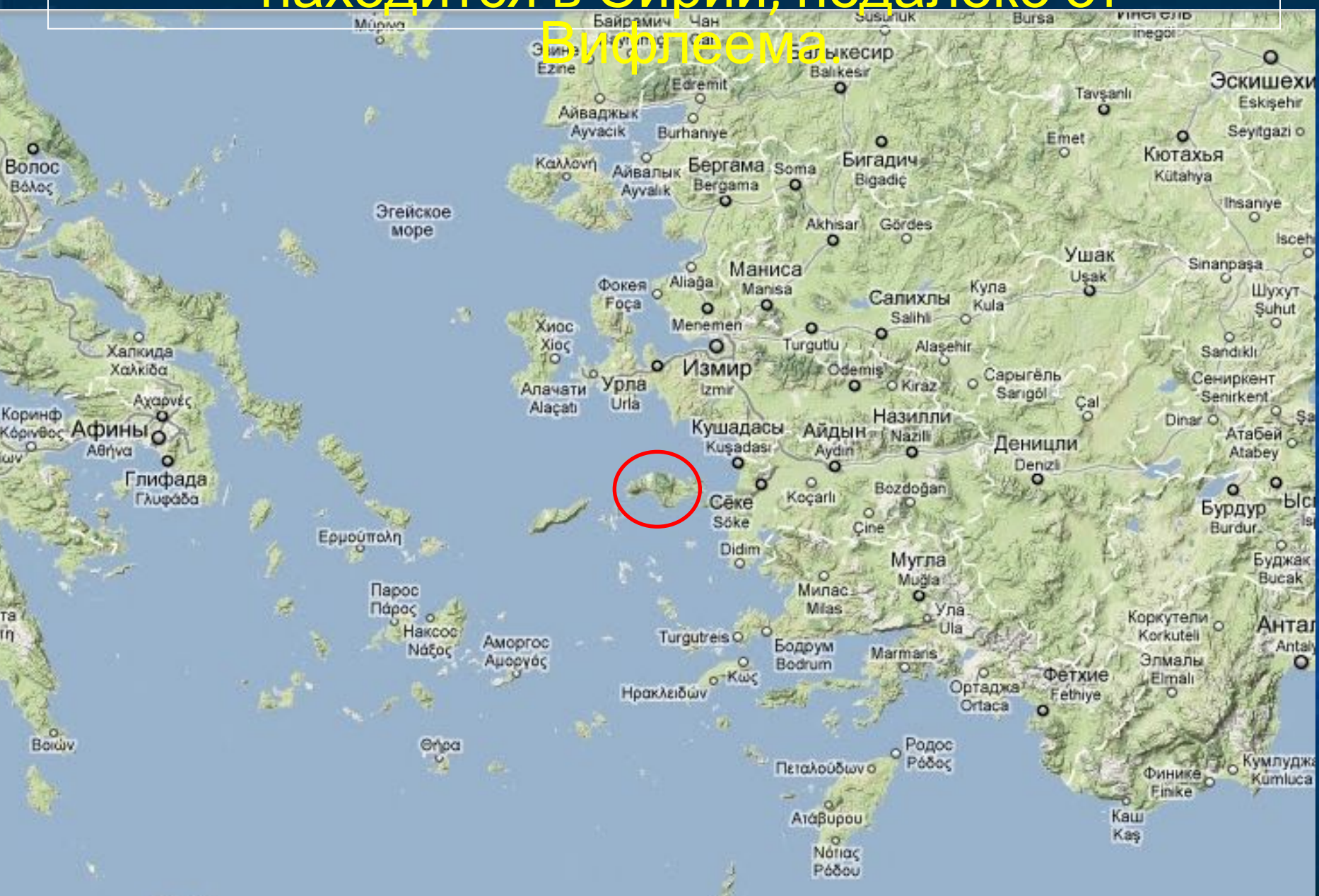
Он родился в 580 г до н.э



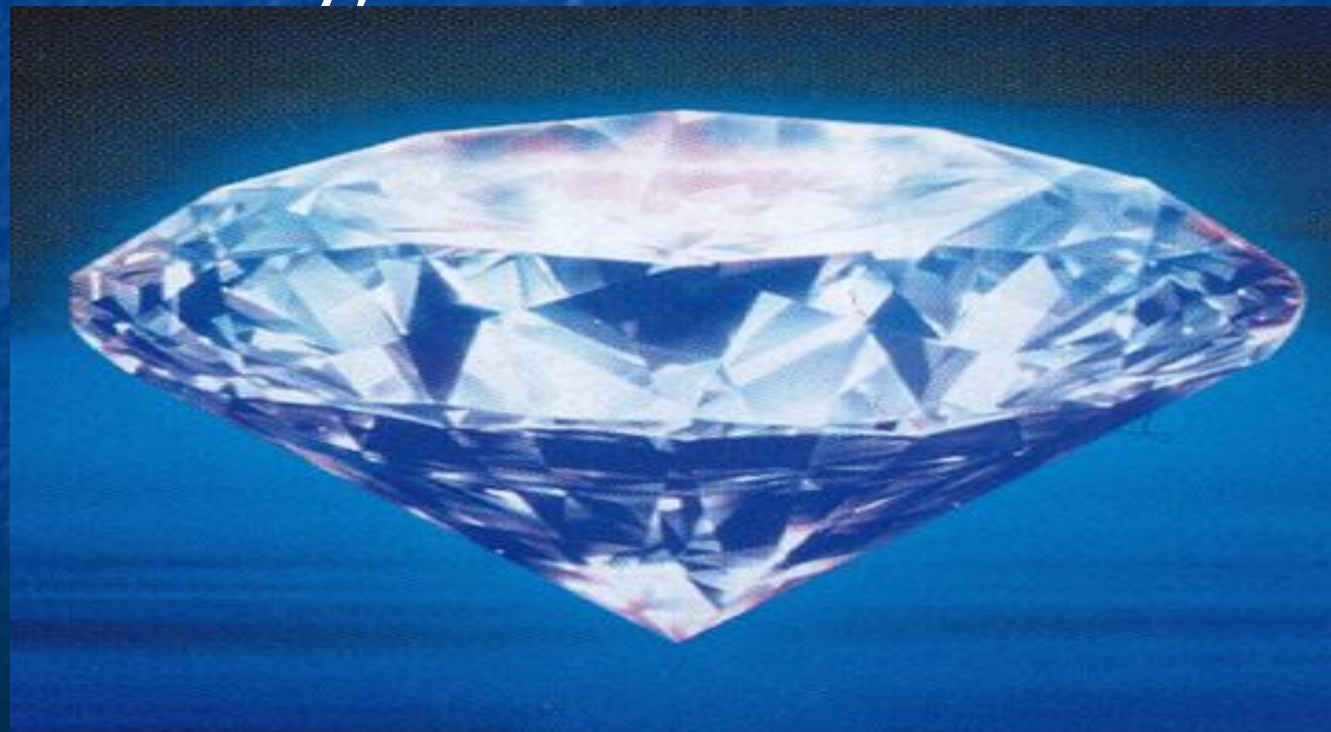
éññíí.mp3



Родина Пифагора – остров Самос , что находится в Сирии, недалеко от Рифлеема



Отец Пифагора - Мнесарх - резчик по драгоценным камням. Мнесарх «славился среди мастеров своим искусством вырезать геммы, но стяжал скорее славу, чем богатство».





Мать Пифагора –
Парфениса – после
рождения сына
принимает по
древней традиции
имя Пифиада, в
честь Аполлона
Пифийского, а сына
нарекает Пифагором,
то есть
предсказанным
Пифией –
дельфийской

Как Иисус, Пифагор родился в пути;
ходят легенды, что родился он от Бога
Солнца. Из-за этого Пифагор был
известен как сын Бога.



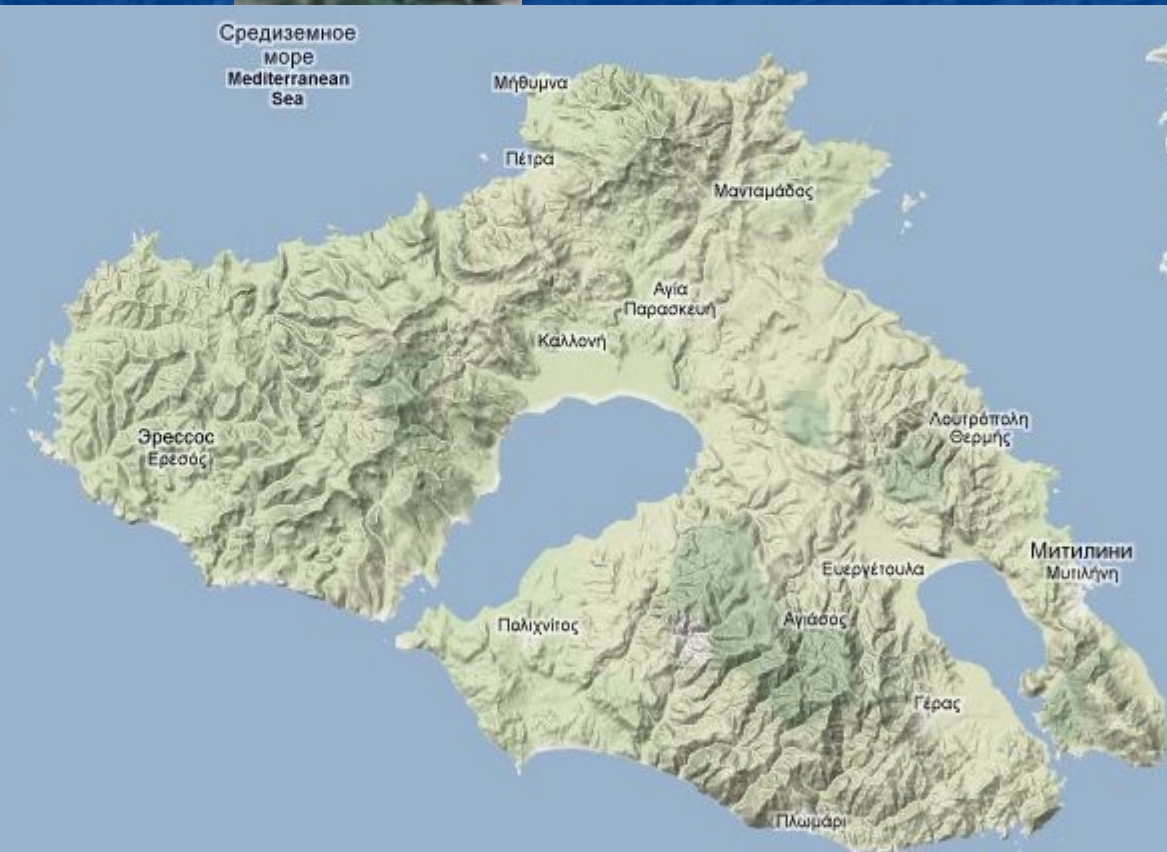
По античным свидетельствам, родившийся мальчик был сказочно красив, а вскоре проявил свои незаурядные способности.



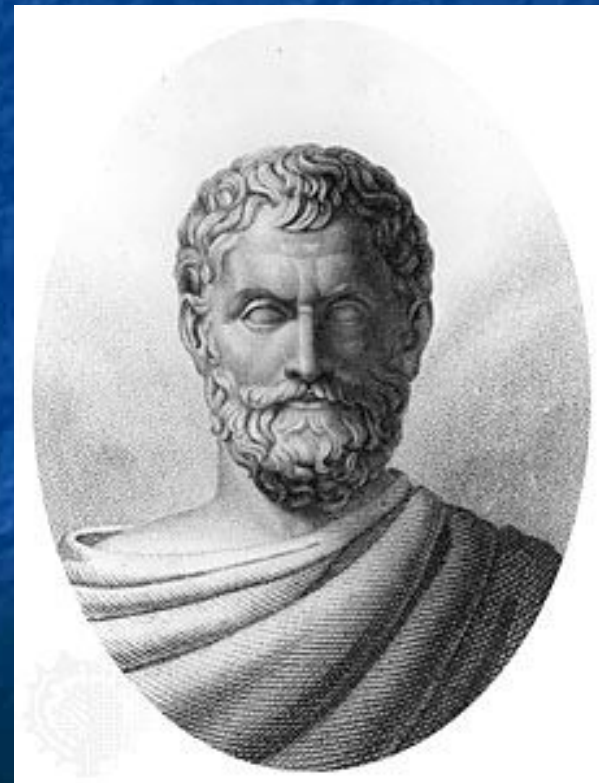
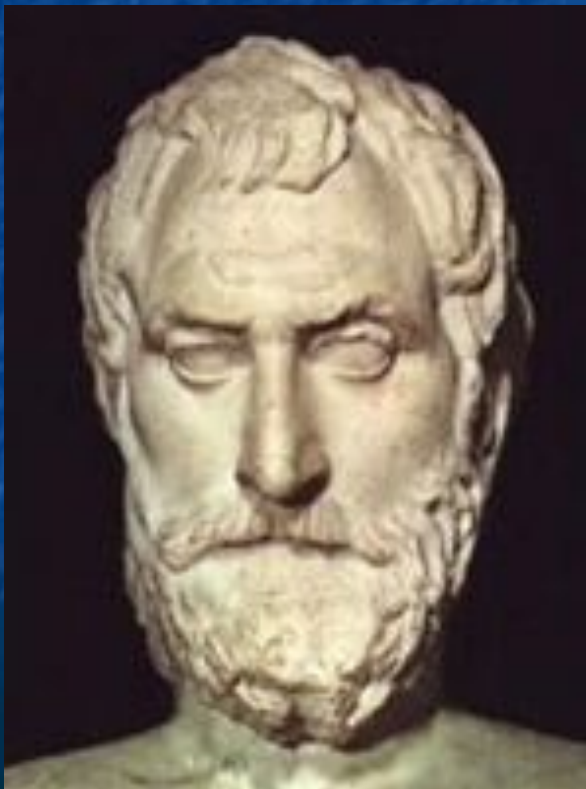


20-летним юношей
Пифагор отправляется в
Египет. Но попасть туда
было трудно. И пока он
живет на острове Лесбос,

я с философом
и учится у него
астрологии,
чию затмений,
сел.

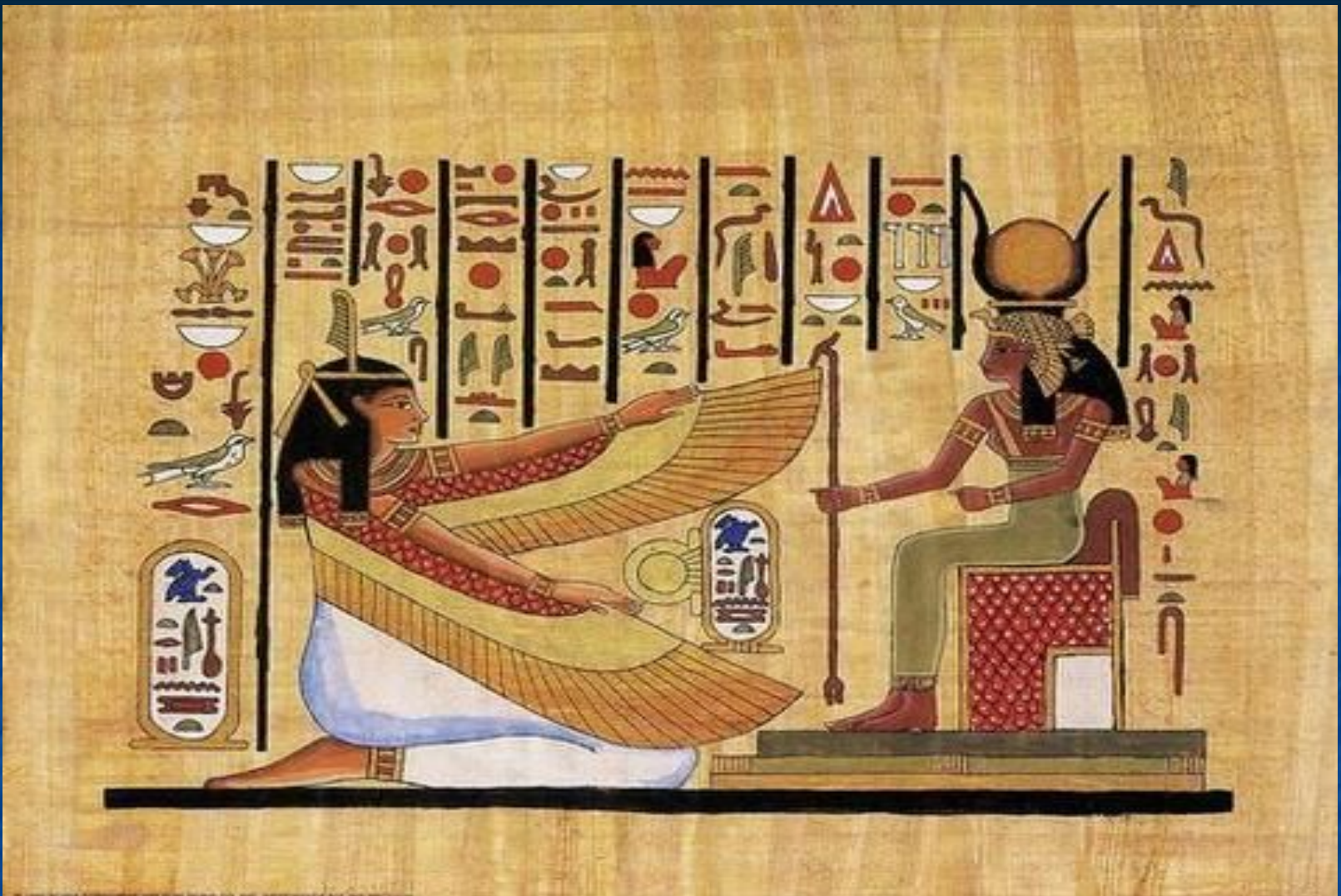


С Лесбоса его путь сначала лежит в Милет – к знаменитому ФАЛЕСУ, основателю первой в истории философской школы. Здесь Пифагор приобретает много важных знаний.



е.
в.
у
ть
—



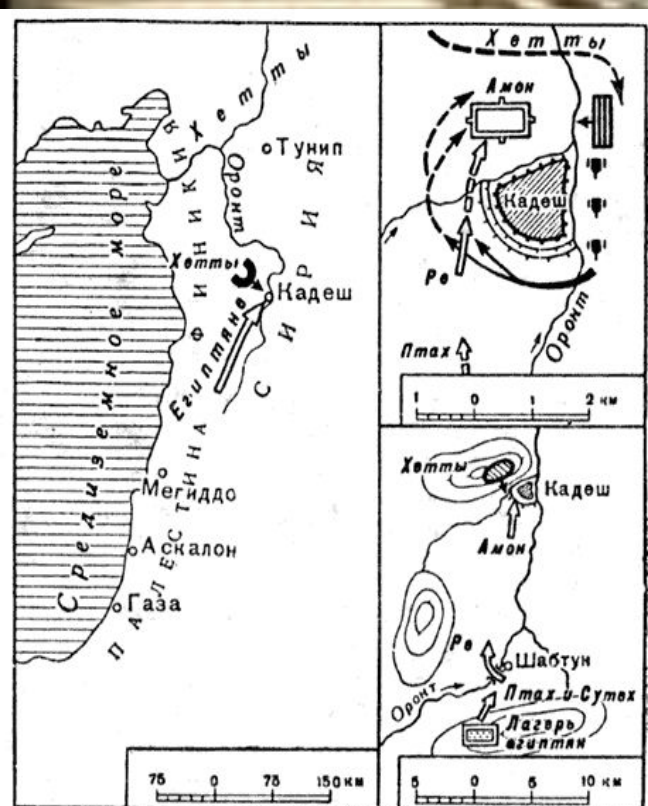


$$\begin{array}{r} 10.8436 \\ \times 9 \\ \hline 9 \\ - 81 \\ \hline 93 \\ - 72 \\ \hline 21 \\ \end{array}$$

$$5 \times 9 = 45$$

$$2.719372$$

Древний Вавилон



Поход египтян в Сирию и бой под Кадешем
в 1312 году до н. э.

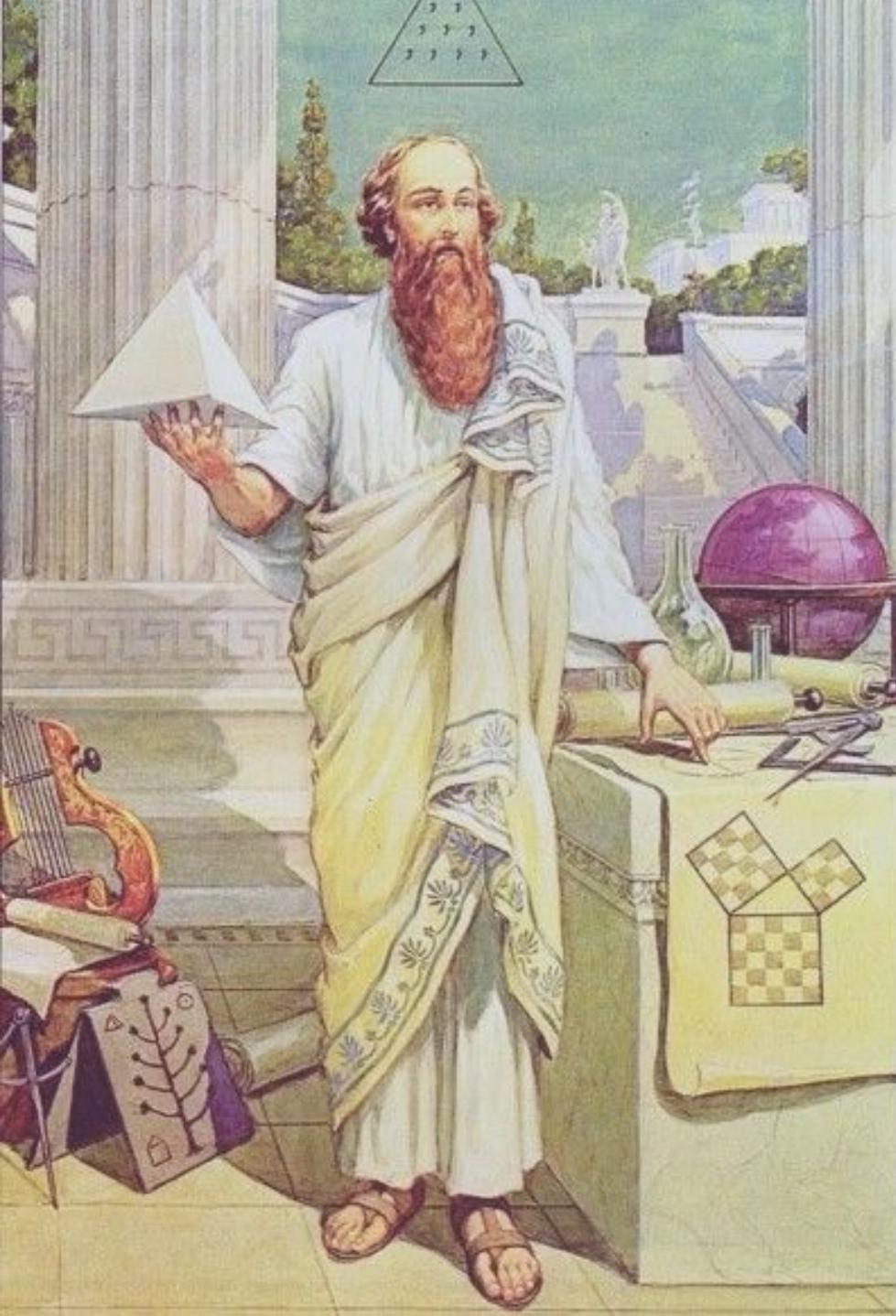


Даже находясь в плену, Пифагор не переставал учиться. Он встречался с персидскими магами, приобщился к восточной астрологии и мистике, познакомился с учением халдейских мудрецов (астрономия, астрология, медицина, арифметика).





Рафаэль. Афинская школа. (1510 – 1511)



Он основал философскую школу, где помимо философии изучали религию, математику, арифметику и геометрию

художник Ф.А. Бронников (1827-1902) нарисовал картину «Гимн пифагорейцев восходящему солнцу»



Этот крепкий юноша с упрямой шеей и коротким носом стал победителем в кулачном бою на одной из первых олимпиад в Греции.



ЗОЛОТЫЕ СТИХИ» ПИФАГОРА



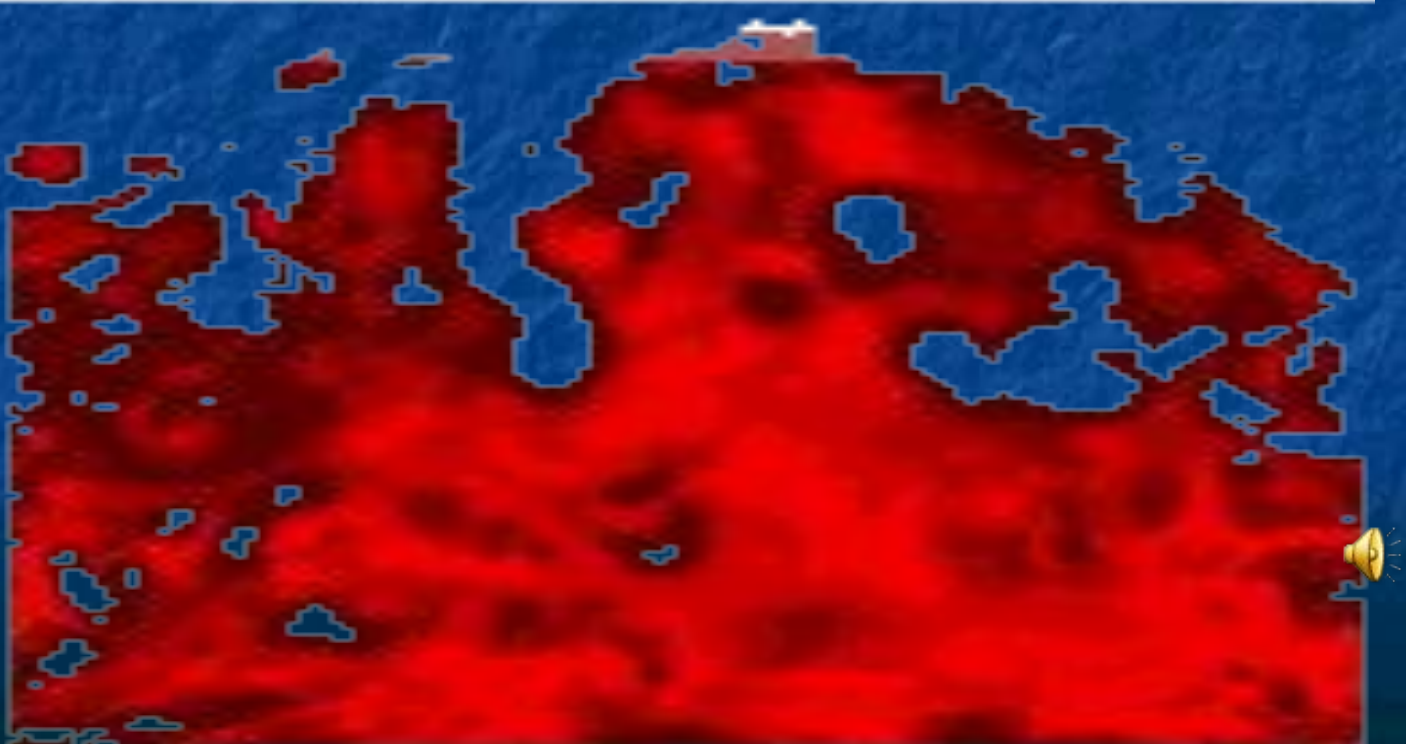
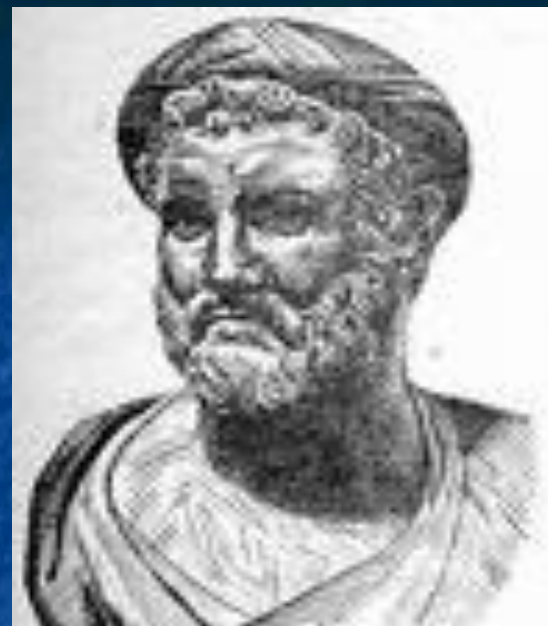
**Вот некоторые из них:
Не делай никогда того, чего
ты не знаешь, но научись
всему, что следует знать, и
тогда ты будешь вести
спокойную жизнь.**

**Переноси кротко жребий,
каков он есть, и не ропщи
на него. Приучайся жить
без роскоши.**



Основные достижения Пифагора в его школе

- доказал теорему, которая носит сейчас его имя;
- ввел доказательство в геометрию;
- заложил основы теории пропорций (арифметических, геометрических и гармонических);
- развил теорию музыки и акустики;
- высказал догадку о шарообразности Земли;
- посредством чисел пытался осмыслить: справедливость, смерть, постоянство, музикальность жизни и процесс



Рафаэль Санти
Пифагор
на фреске "Афинская школа" (1510-1511)



*Но, конечно, одна из
самых главных заслуг
Пифагора – это
доказательство
теоремы, которая
носит его имя...*

