

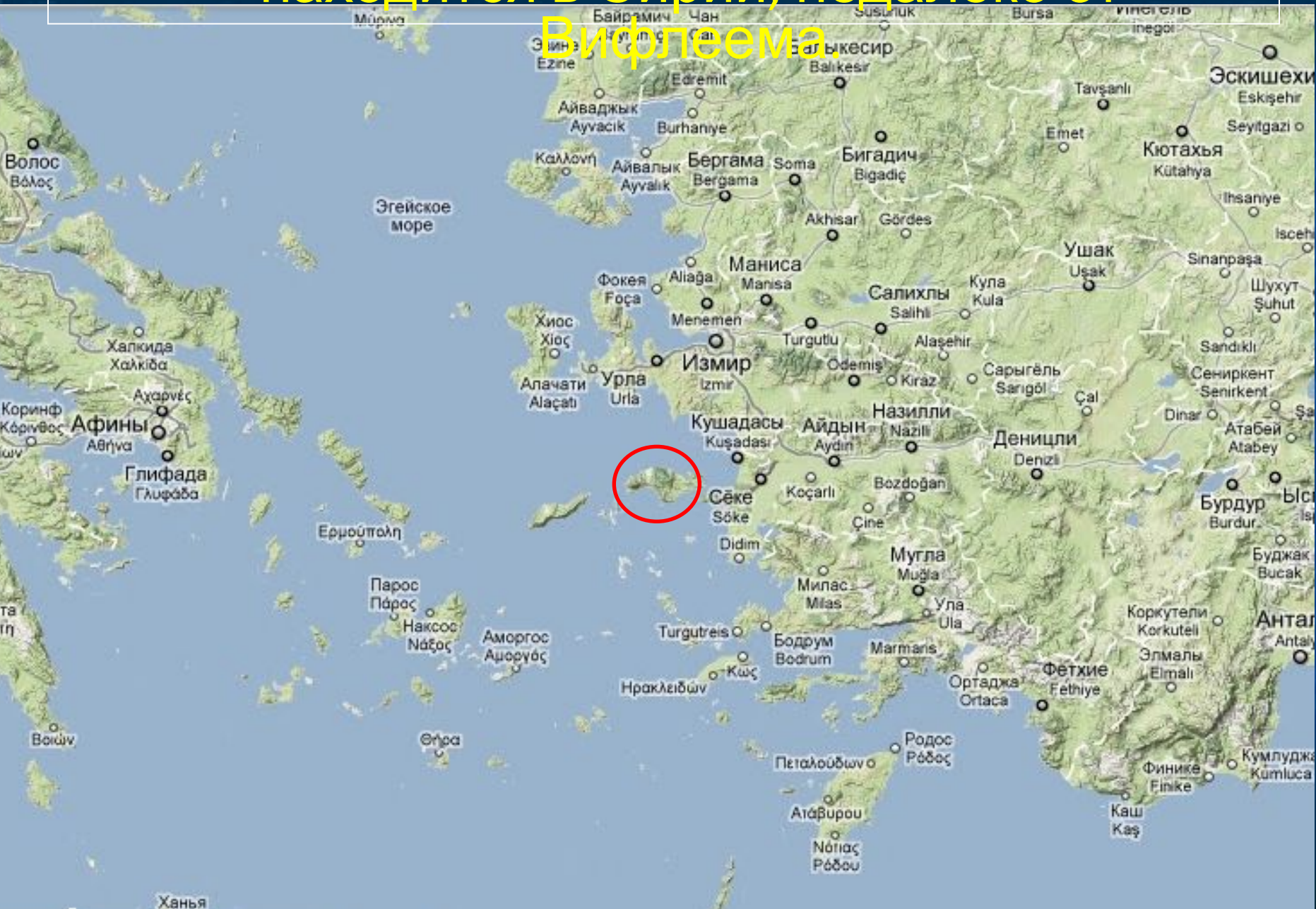
ПИФАГОР САМОССКИЙ

Он родился в 580 г до н.э

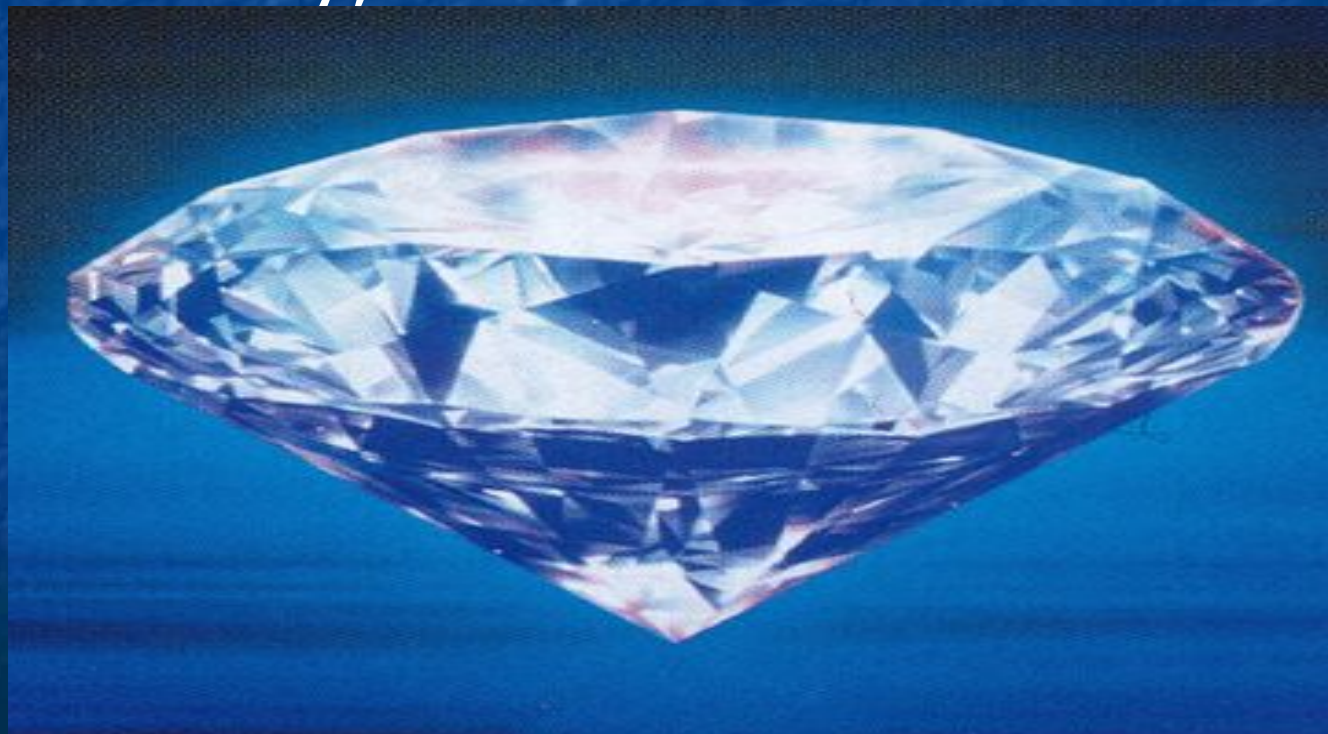


eiini.mp3

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



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
называет 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.



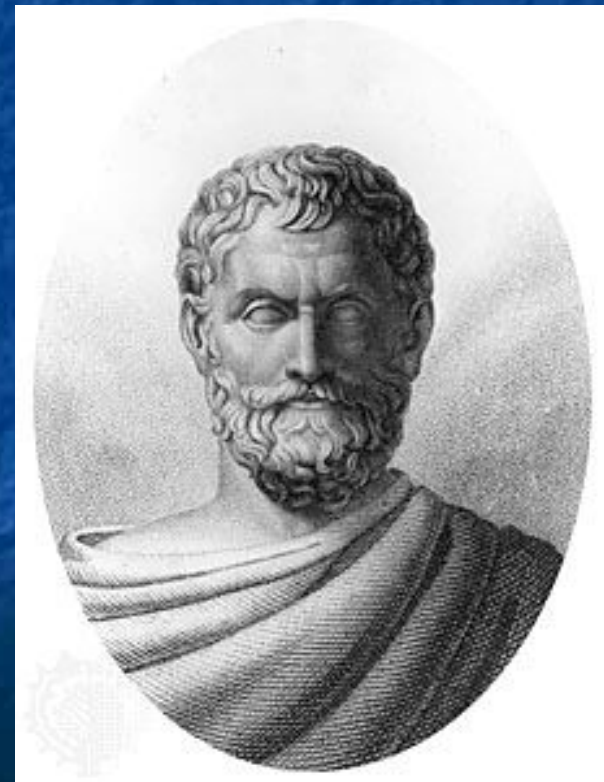
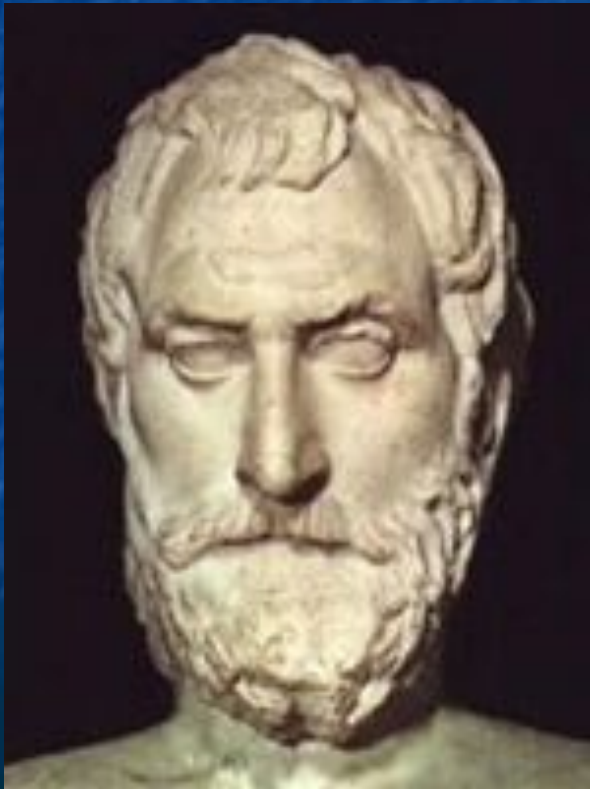


20-летним юношей
Пифагор отправляется в
Египет. Но попасть туда
было трудно. И пока он
живет на острове Лесбос,

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

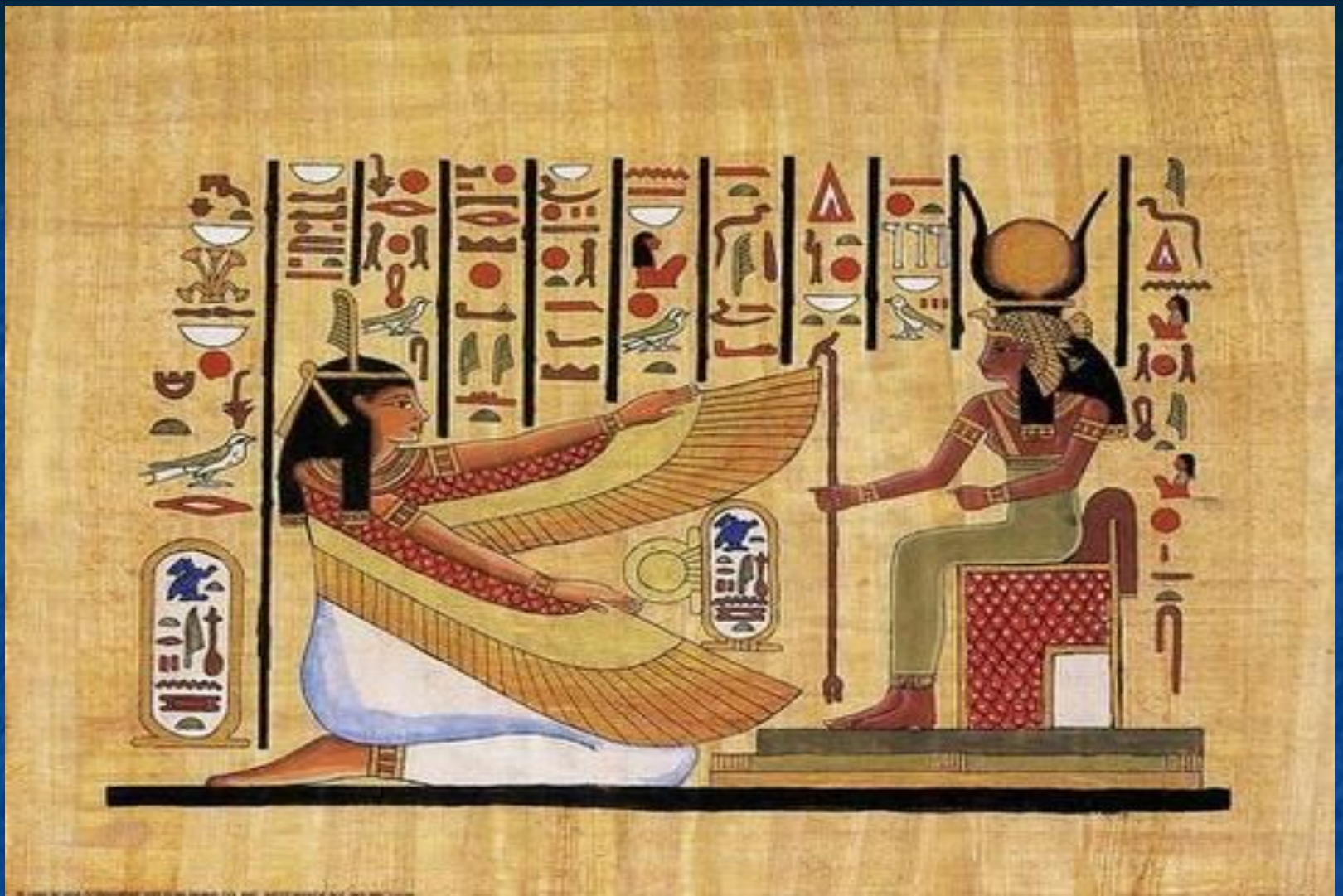


С Лесбоса его путь сначала лежит в Милет – к знаменитому ФАЛЕСУ, основателю первой в истории философской школы. Здесь Пифагор приобретает много важных знаний.



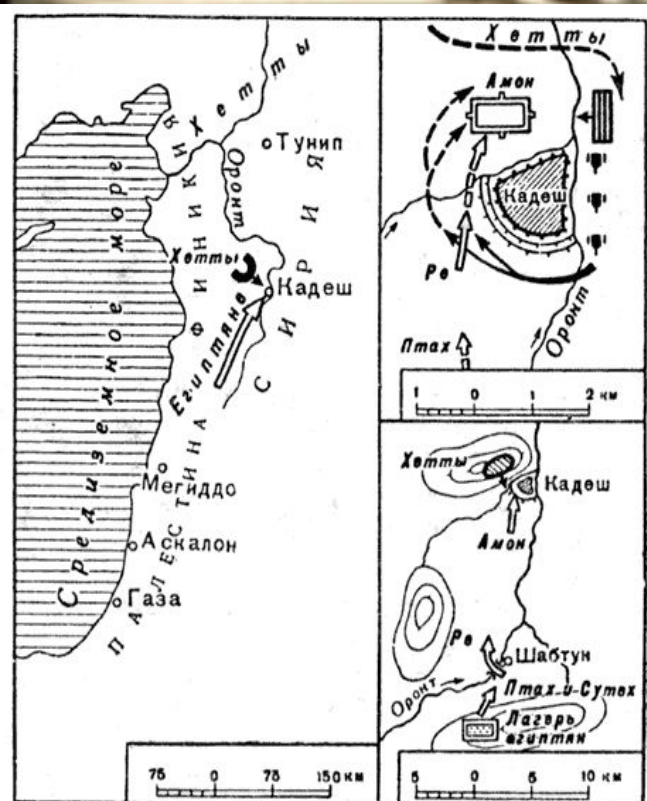


е.
в.
у
ть
—



51078436
2.719372

Древний Вавилон



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



П
И
Ф
А
Г
О
Р

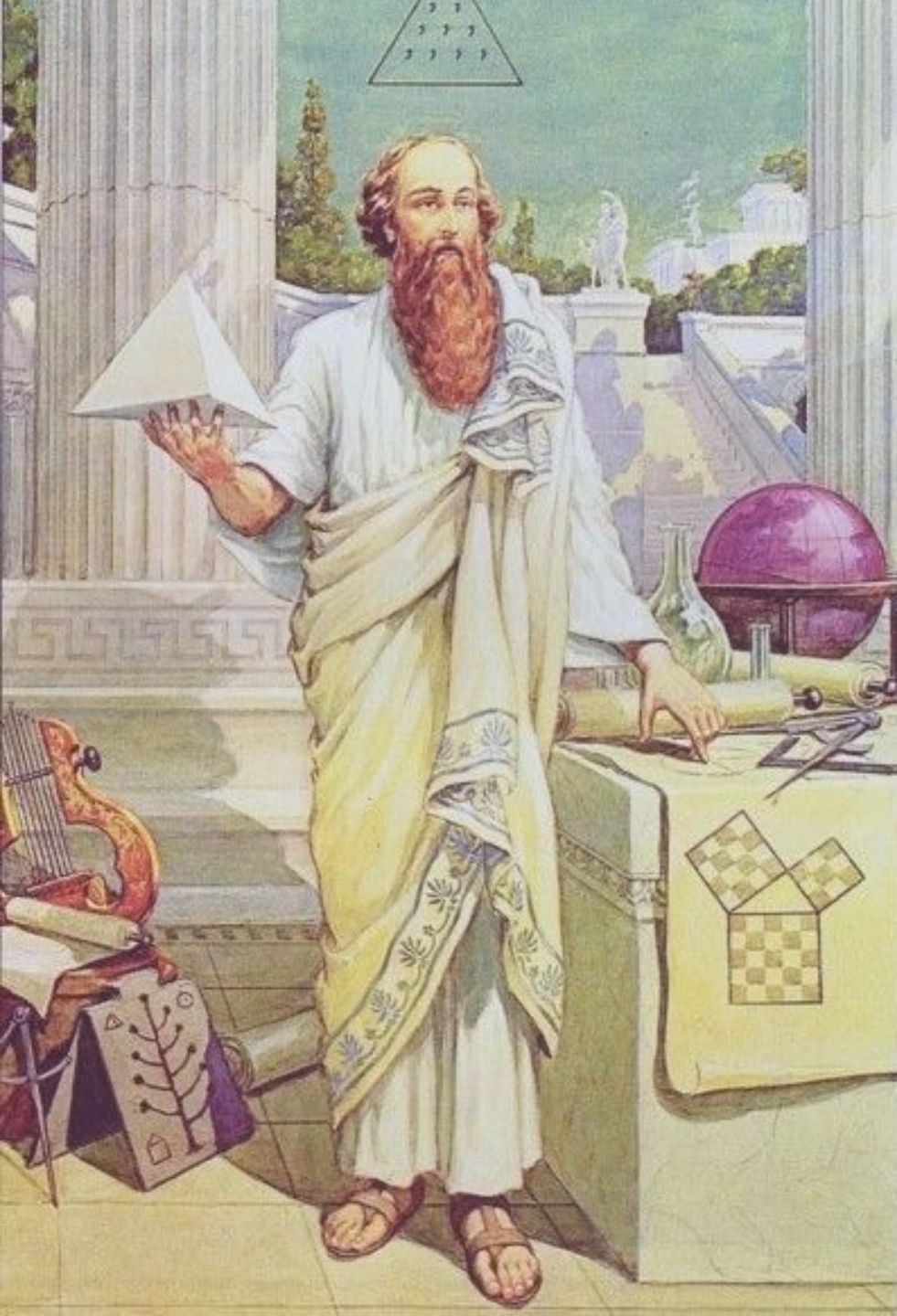


Даже находясь в плену, Пифагор не переставал учиться. Он встречался с персидскими магами, приобщился к восточной астрологии и мистике, познакомился с учением халдейских мудрецов (астрономия, астрология, медицина, арифметика).





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



An open book with a dark cover and gold-colored pages. The text is overlaid on the pages in a white, bold, sans-serif font. The background behind the book is a dark blue gradient.

Вот некоторые из них:

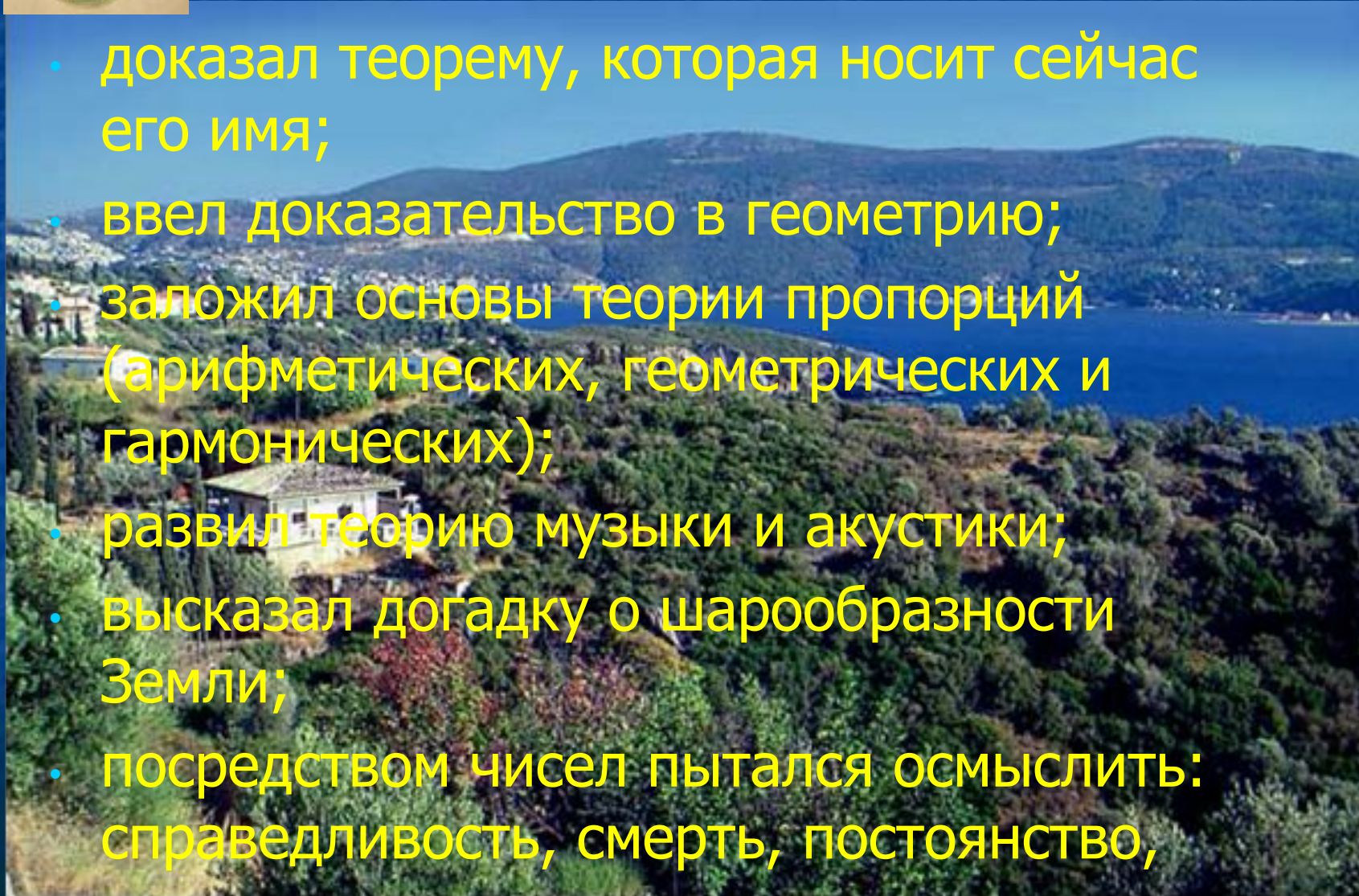
Не делай никогда того, чего ты не знаешь, но научись всему, что следует знать, и тогда ты будешь вести спокойную жизнь.

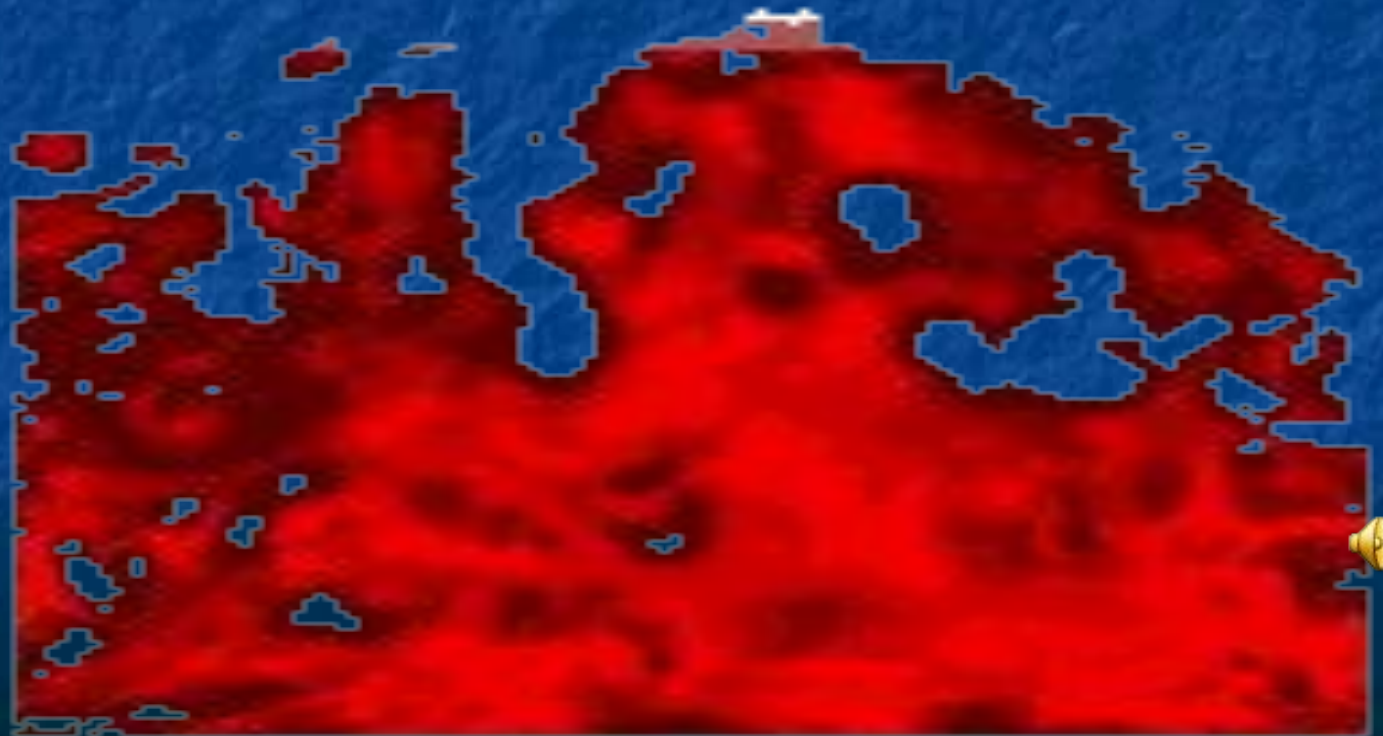
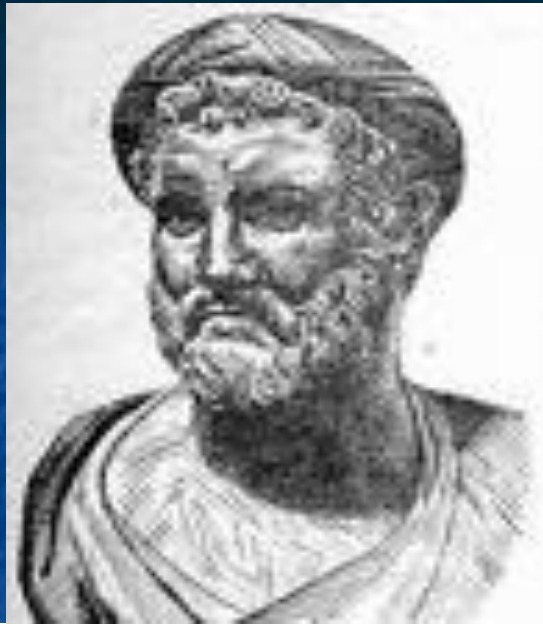
Переноси кротко жребий, каков он есть, и не ропщи на него. Приучайся жить без роскоши.



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, мужшина, женщина 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...*

