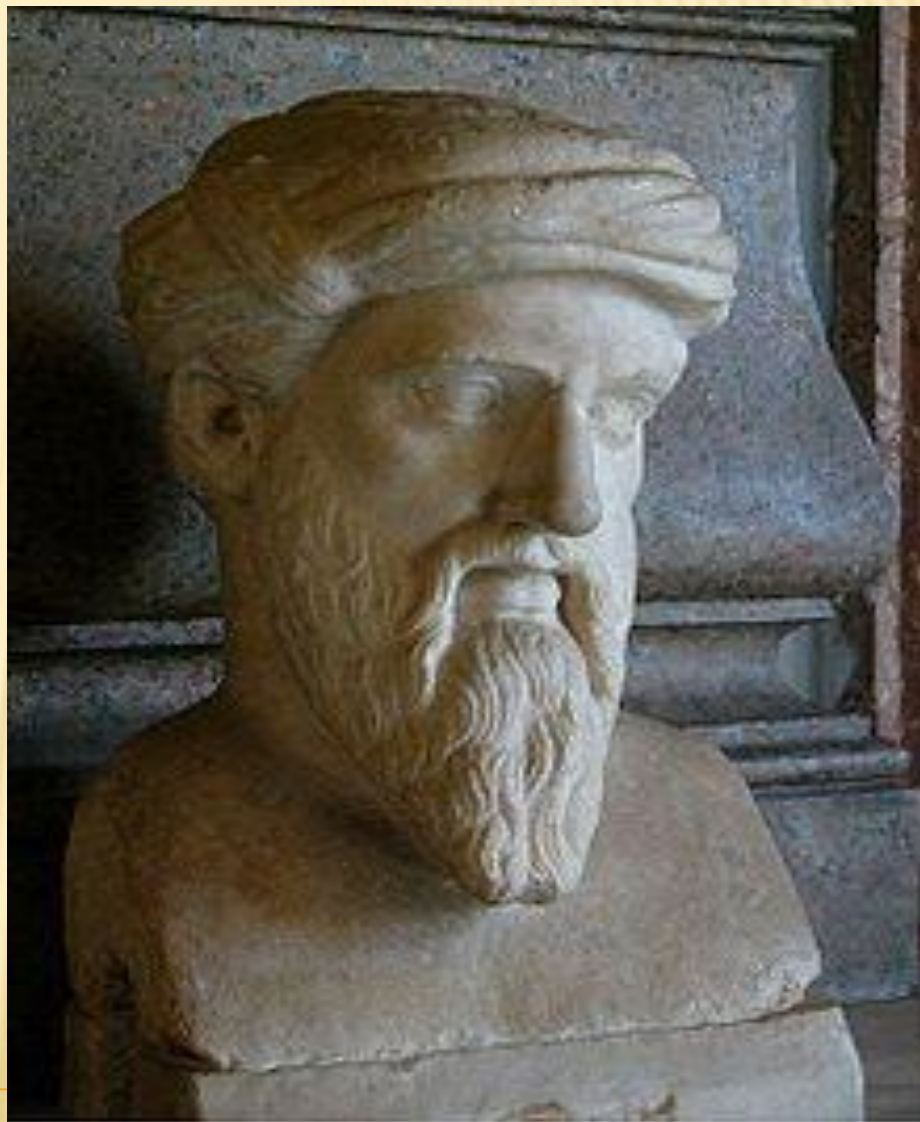


Выполнила ученица 8 класса
Тарасова Олеся



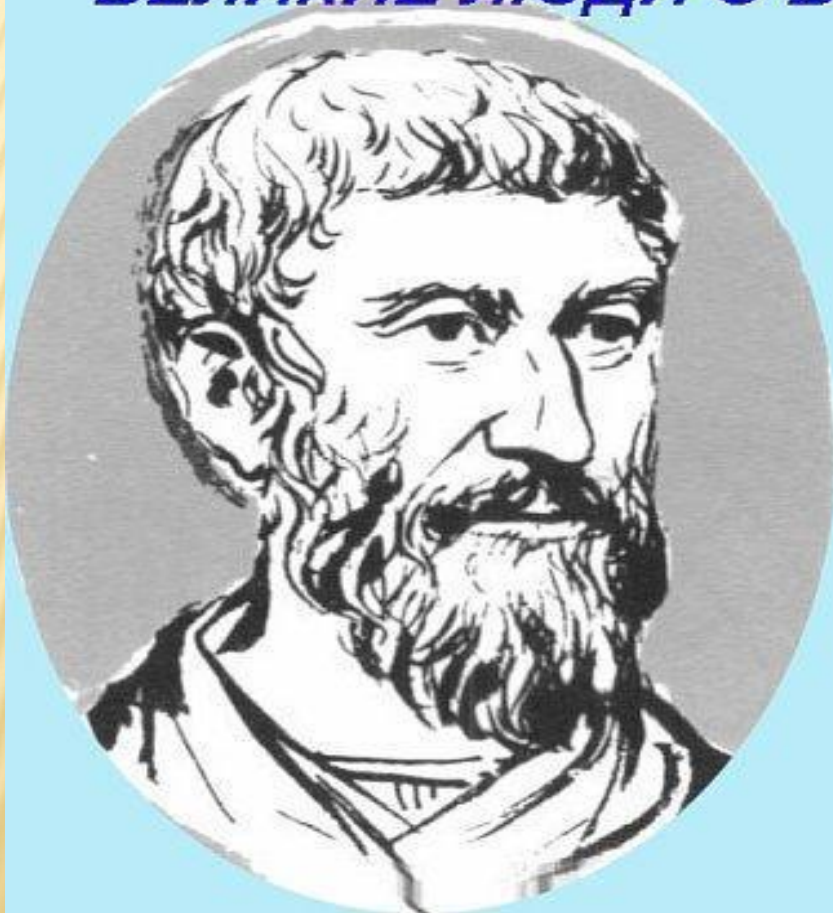
ПИФАГОР ЖИЗНЬ И УЧЕНИЕ!

Пифагор
Самосский (др.-
греч. Πυθαγόρας ὁ
Σάμιος, лат.
Pythagoras;
570—490 гг. до н.
э.) —
древнегреческий
философ,
математик и мистик,
создатель
религиозно-
философской
школы
пифагорейцев.



ПИФАГОР ГОВОРИЛ!

ВЕЛИКИЕ ЛЮДИ О ВЕГЕТАРИАНСТВЕ



ПИФАГОР

"Пока люди истребляют животных, они будут убивать друг друга. Человек, который сеет семена убийства и боли, не может пожинать радость и любовь."

БИОГРАФИЯ.

Родителями Пифагора были Мнесарх и Партенида с острова Самос.

Мнесарх был камнерезом (Диоген Лаэртский); по словам же Порфирия он был богатым купцом из Тира, получившим самосское гражданство за раздачу хлеба в неурожайный год. Первая версия предпочтительнее, так как Павсаний приводит генеалогию Пифагора по мужской линии от Гиппаса из пелопоннесского Флиунта, бежавшего на Самос и ставшего прадедом Пифагора.[2] Партенида, позднее переименованная мужем в Пифаиду, происходила из знатного рода Анкея, основателя греческой колонии на Самосе.

- ▣ Рождение ребёнка будто бы предсказала Пифия в Дельфах, потому Пифагор и получил своё имя, которое значит «тот, о ком объявила Пифия». В частности, Пифия сообщила Мнесарху, что Пифагор принесет столько пользы и добра людям, сколько не приносил и не принесет в будущем никто другой. Поэтому, на радостях, Мнесарх дал жене новое имя Пифаида и дал имя ребенку Пифагор. Пифаида сопровождала мужа в его поездках, и Пифагор родился в Сидоне Финикийском (по Ямвлиху) примерно в 570 до н. э.

- **В современном мире Пифагор считается великим математиком и космологом древности, однако ранние свидетельства до III в. до н. э. не упоминают о таких его заслугах. Как пишет Ямвлих про пифагорейцев: «У них также был замечательный обычай приписывать всё Пифагору и нисколько не присваивать себе славы первооткрывателей, кроме, может быть, нескольких случаев.»**
- **Античные авторы нашей эры [6] отдают Пифагору авторство известной теоремы: квадрат гипотенузы прямоугольного треугольника равняется сумме квадратов катетов. Такое мнение основывается на сведениях Ана стихотворных строках (источник стихов не известен поллодора-исчислителя (личность не идентифицирована) и):**

МОНЕТА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ПИФАГОРА



СОЧИНЕНИЕ

ПИФАГОРА.

- Ты же будь твёрдым: божественный род присутствует в смертных,
- Им, возвещая, священная всё открывает природа.
- Если не чуждо это тебе, ты наказы исполнишь,
- Душу свою исцелишь и от множества бедствий избавишь.
- Яства, сказал я, оставь те, что я указал в очищеньях
- И руководствуйся подлинным знанием — лучшим возничим.
- Если ты, тело покинув, в свободный эфир вознесёшься,
- Станешь нетленным, и вечным, и смерти не знающим богом.

