



---

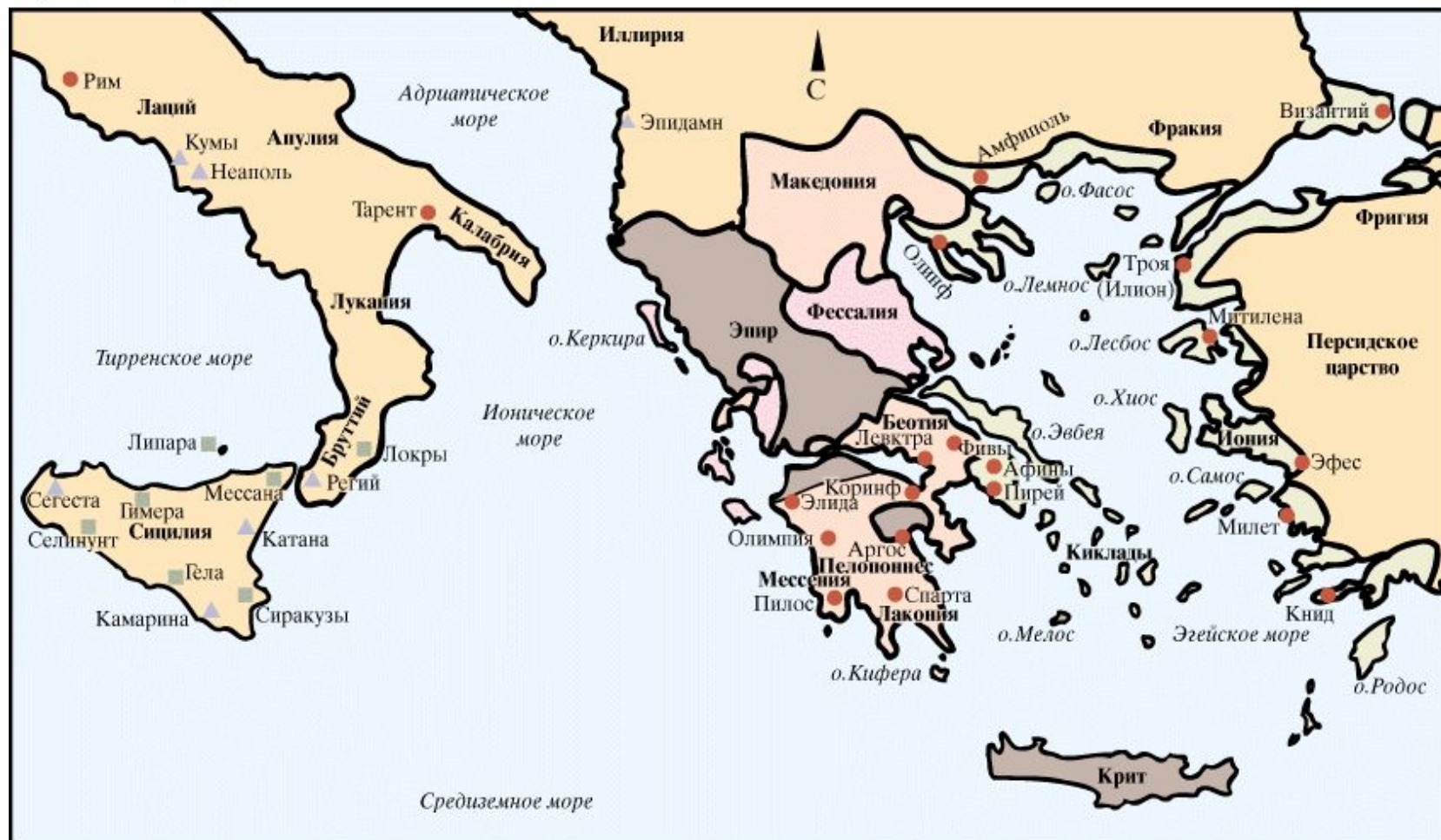
# Основные школы ранней греческой философии

---

**Презентацию выполнил  
Максимов Олег**



## Греция в период Пелопоннесской войны



# Ранняя греческая философия

В ранней греческой философии центральной проблемой является поиск первоначала.

- Что лежит в основе мира?
- Почему основа именно такая?
- Почему именно так, а не иначе должен развиваться мир?
- Как должны поступать люди, чтобы не нарушить целостность макрокосмоса (мира в целом) и микро-космоса (своего внутреннего мира)?

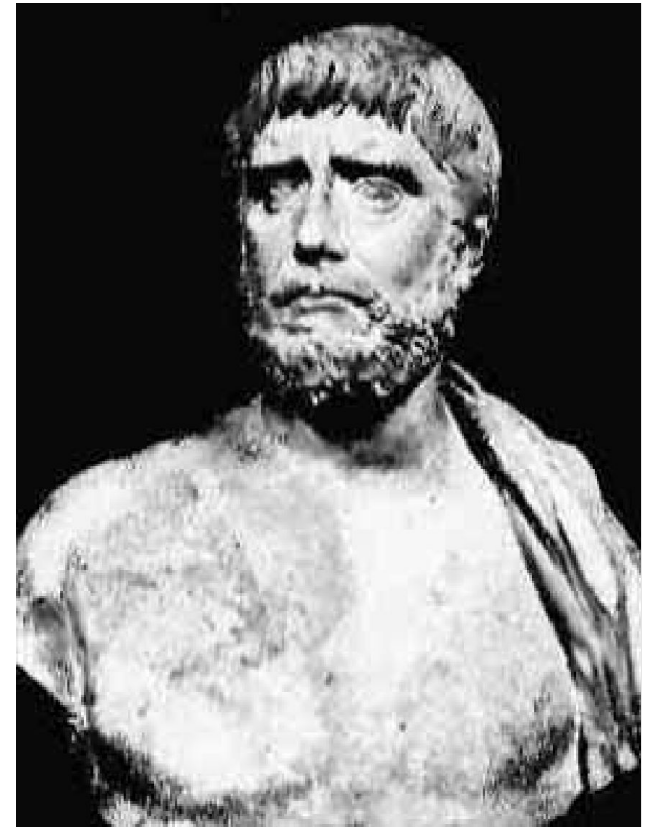


# Космос

- Древние греки понимали космос как гармонично устроенный живой организм. Личность растворена в космосе и подчиняется его законам. Выявив первоначало, можно сформулировать и стратегию поведения человека, соответствующую особенностям мироздания.
- Решение этого вопроса определяло специфику первых философских школ античности.

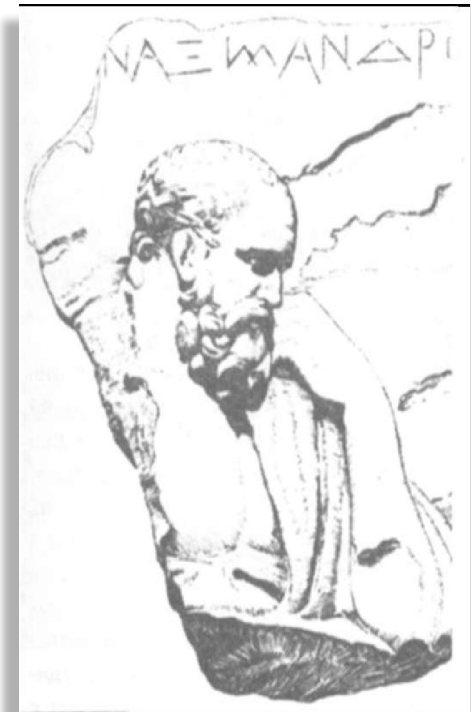
# Милетская школа. Фалес.

- Самая ранняя философская концепция — учение Фалеса (640-550 гг. до н.э.).
- В качестве первоначала он выделяет *воду*: вода есть основа всего.
- Вода преобладает в природе, является основой любой жизнедеятельности.



# Милетская школа. Анаксимандр.

- Ученик Фалеса - Анаксимандр (610-540 гг. до н.э.) разрабатывает учение о первоначале как абстрактной категории.
- Первоначало — *апейрон* («беспредельный, безграничный» - греч.) теряет всякую наглядность и фиксирует те свойства, которыми должно обладать первоначало именно как понятие.



- Исходя из беспредельного, можно объяснить то, что есть, было и будет.
- Апейрон является вечным. Из него все рождается, и в него все превращается.
- Он причастен к любому становлению и является вездесущим. Беспредельное и вечное - источник движения.



# Милетская школа. Анаксимен.

- Анаксимен остался приверженцем традиционных представлений о первоначале как одной из стихий.
- Он выбирает из четырех (земля, огонь, вода и воздух) наиболее соответствующую требованиям первоначала.
- Такой стихией является *воздух*.



# Гераклит.



- Первоначало — *огонь*, понимаемый как слово-логос, закон мира.
- Противоречивое триединство огня (космоса, логоса и закона), материального и идеального позволяет сформулировать один из фундаментальных принципов философии — *принцип диалектики*: движение есть единство и борьба противоположных начал. Движение — основа существования мира.

# Пифагор.



- Основы учения об идеальном первоначале заложены в *Пифагорейской школе*.
- Пифагор (VI в. – нач. V в. до н.э.) и его последователи рассматривали *число* как организующий принцип мира.

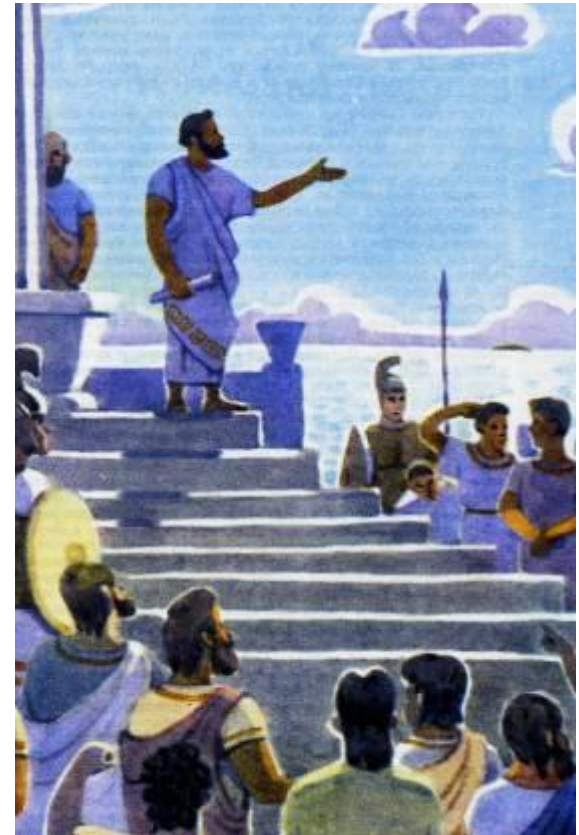
# Парменид.



- Идеальное первоначало выделяется в рамках *Элейской школы*: им является *мысль*.
- Парменид закладывает основы учения о бытии; «Бытие есть, а небытия нет...»

# Проблема человека в ранней греческой философии.

- Соразмерный космос требует гармонии и в человеческих отношениях.
- *«Ничего слишком», «Мера — лучшая из вещей»* - таковы принципы поведения человека.



# Понятие справедливости

- Справедливость не является изобретением людей, она присуща космосу как его неотъемлемое качество.
- У Гераклита справедливость – свойство огня-логоса;
- У пифагорейцев – свойство чисел. Пифагорейцы считали, что справедливость требует бессмертия души. Получая по заслугам, души в течение 3000 лет скитаются по телам животных и только после очищения попадают в тело человека.

# Переход к множественности первоначал

- Признание вечной существующей первоначал, при условии наличия духовного организующего принципа, логически привело к признанию множественности первоначал.
- Такого рода концепциями были философские системы Эмпедокла (ок. 490 – ок. 430 гг. до н. э.) и Анаксагора (500-428 гг. до н.э.).

Аномалии

Птолемей

Коперник

Геоцентризм

Гелиоцентризм

Аномалии

# Эмпедокл.



- Наряду с четырьмя материальными первоначалами (земля, вода, воздух, огонь), которые существуют обособленно, никогда не переходя друг в друга, пассивны, и неподвижны, Эмпедокл выделяет два нематериальных начала: *любовь и вражду*.

# Анаксагор.

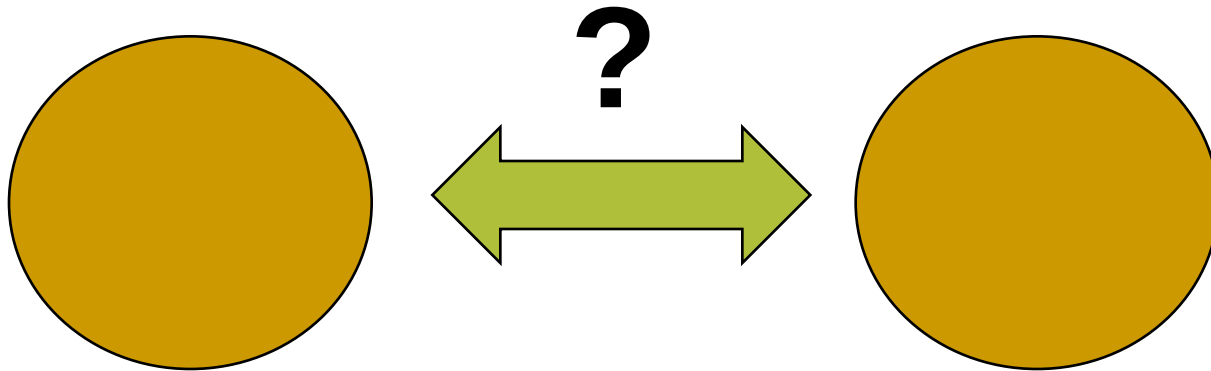
- Первоначала - бесчисленное множество мельчайших, качественно различных невидимых семян — *гомеометрий*; они вечны и неизменны.
- Активно творческое начало, объединяющее гомеометрии в целостные, дающие первотолчок материальному миру, после которого он развивается по законам круговращения семян-гомеометрий - *нус* (космический ум).





# Дуализм.

- Попыткой преодолеть *дуализм* (признание двух равноправных начал: материального и идеального) и решить проблему движения, поднятую элеатами, была концепция атомизма, разработанная Левкиппом и Демокритом (ок. 460-370 гг. до н.э.).

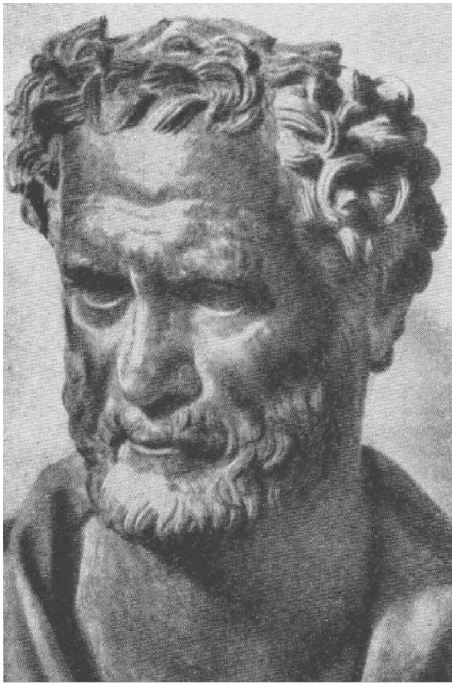


# АТОМИЗМ

- *Атом* - предел множественности.
- Основные свойства: не обладает внутренними качествами, непроницаем и неделим, вечен. Атомы различаются положением, порядком, формой.
- Атомы могут быть постигнуты только разумом.



# Проблема движения у Демокрита



- Атомы в силу собственной природы обладают вечной, изначальной активностью.
- Бытие есть совокупность атомов; небытия есть пустота, вместилище, где атом может реализовывать свою активность.
- И бытие, и небытие существуют. Небытие (пустота) как условие всех процессов материально, неподвижно и беспредельно.

# Душа в понимании Демокрита

- Душа – совокупность особого рода подвижных атомов. Душа – та же материя, только иначе организована.
- Чувственное познание является определяющим.
- Образы, возникающие в сознании, – результат перемещения атомов, исходящих из объекта (предмета) к познающему субъекту (человека).



# Разум в понимании Демокрита

- Разум играет вспомогательную роль. Ошибки в познании - это ошибки разума.
- Атомисты признавали существование богов. Но боги также состоят из атомов, существуют в особом пространстве и не вмешиваются в земную жизнь.



# Заключение

- В ранний период греческой философии складывается учение о первоначале всего существующего.
- Космос понимается как упорядоченное целое.
- Человек подобен космосу и выступает как микрокосм.

