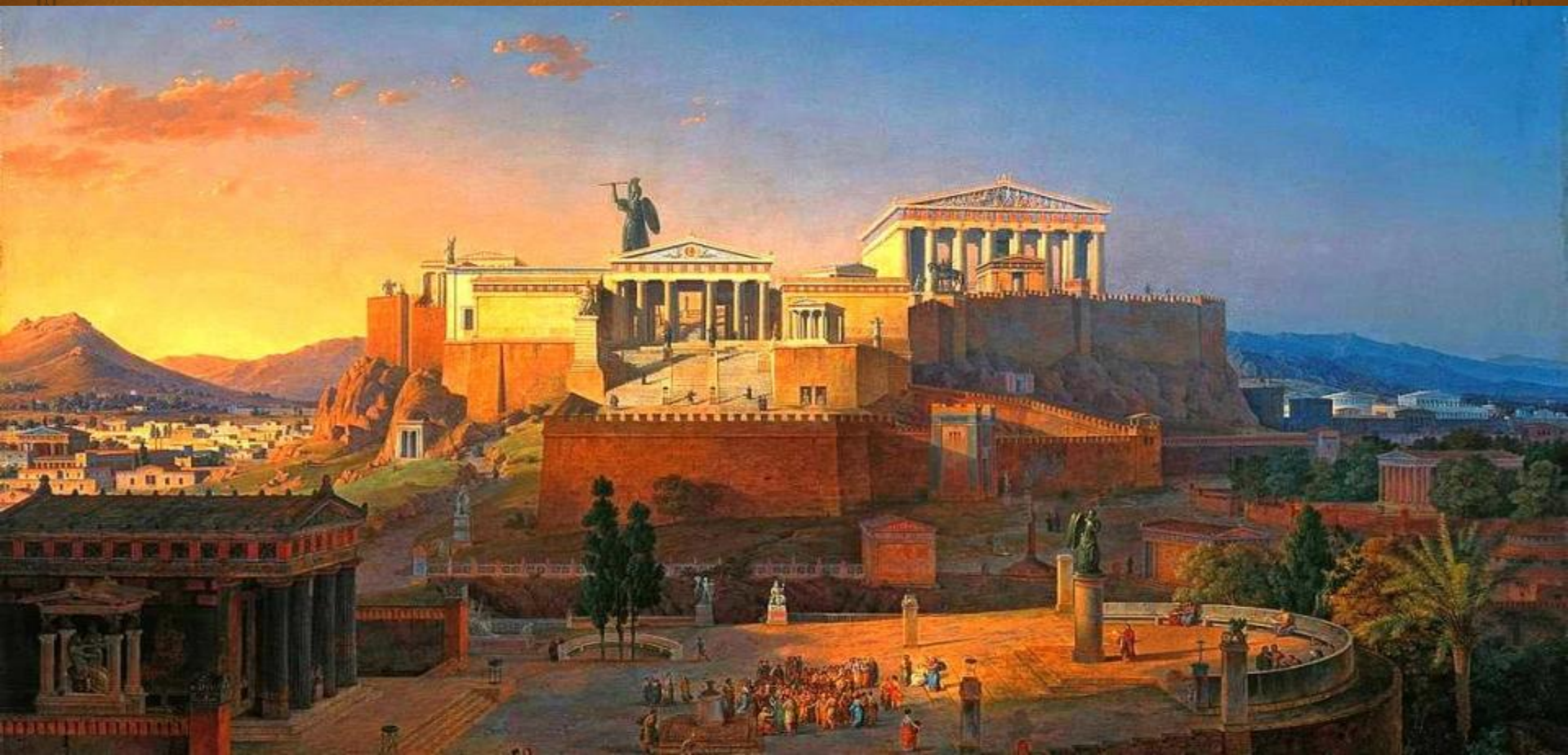


# Античная философия (часть 2)



# Софисты - “учителя мудрости”, бравшие деньги за обучение

---

- Отрицали существование объективной истины и утверждали свою субъективную истину.
- Стали востребованы в политике и судах, так как широко пользовались СОФИЗМАМИ - логическими доказательствами со специально допущенными ошибками.
- Они могли доказать все, что угодно: что белое - это черное, а черное - это белое, что белое - это белое, а черное - это черное.

# Примеры софизмов:

---



- То, что ты не потерял, ты имеешь
  - Ты не потерял рога,
  - Следовательно они у тебя есть.
- 
- Движение вечно,
  - Хождение в колледж - это движение,
  - Следовательно, хождение в колледж - вечно.

# Основной обман софистов - подмена смыслов понятий

---

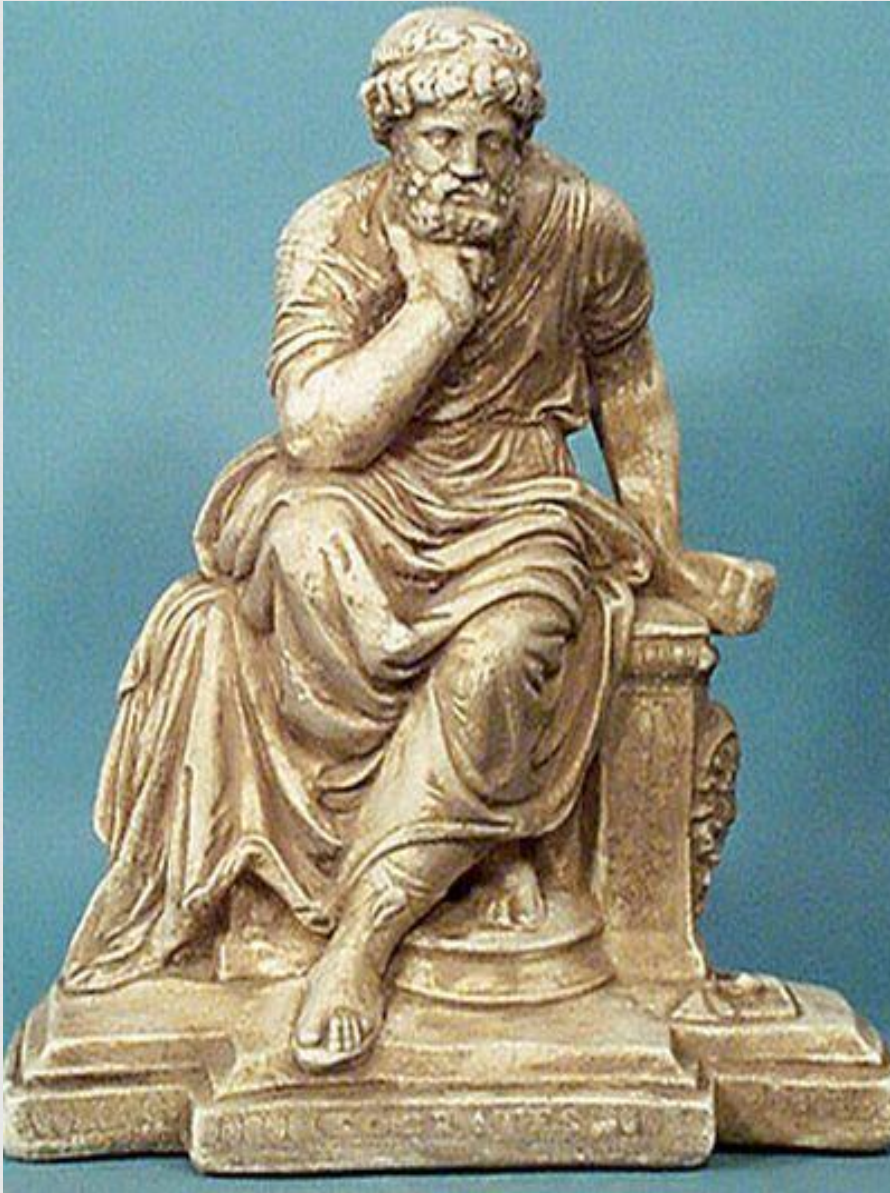
- Самыми известными софистами были:
- Протагор, который заявил, что “человек мера всех вещей, существующих, если он считает, что они есть и не существующих, если он считает, что их нет”
- Горгий, который доказывал, что ничего нет.
- Софисты во многом дескредитировали познание и философию, поэтому Сократ с ними вступал в спор и показывал насколько обманчивы их убеждения.

# Афинская школа



- Сократ (470 -399 гг. до н.э.)
- Платон (428 – 348 гг. до н.э.)
- Аристотель (384 -322 гг. до н.э.)

# СОКРАТ

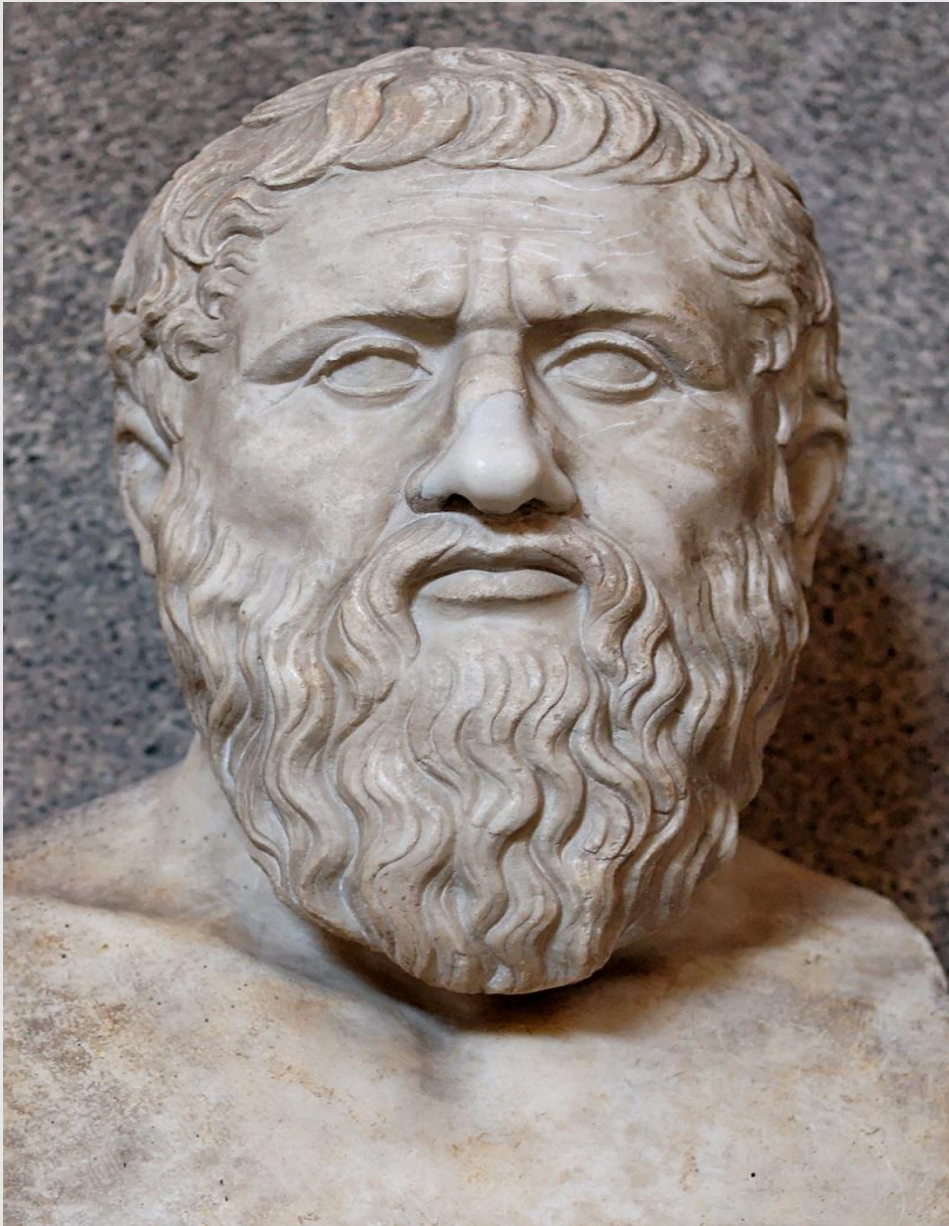


Сократ развернул философию от поиска первоначала и ответа на вопрос “Что есть все?” к человеку: “Познай самого себя”

УЧЕНИЕ О ДУШЕ И ДОБРОДЕТЕЛЯХ (мужество, справедливость, мудрость, добро, любовь и т.д.);

МЕТОД МАЙЕВТИКИ (ДИАЛЕКТИКИ), которое включает в себя переход от тезиса (утверждения к антитезису (отрицание) и снятие противоречий - синтез.

Использовал в диалоге метод “наведения” и переход от абстрактного к конкретным примерам.



# ПЛАТОН

УЧЕНИЕ ОБ ИДЕЯХ,  
СОЗДАЛ  
НАПРАВЛЕНИЕ  
ОБЪЕКТИВНЫЙ  
ИДЕАЛИЗМ;

УЧЕНИЕ О ДУШЕ;

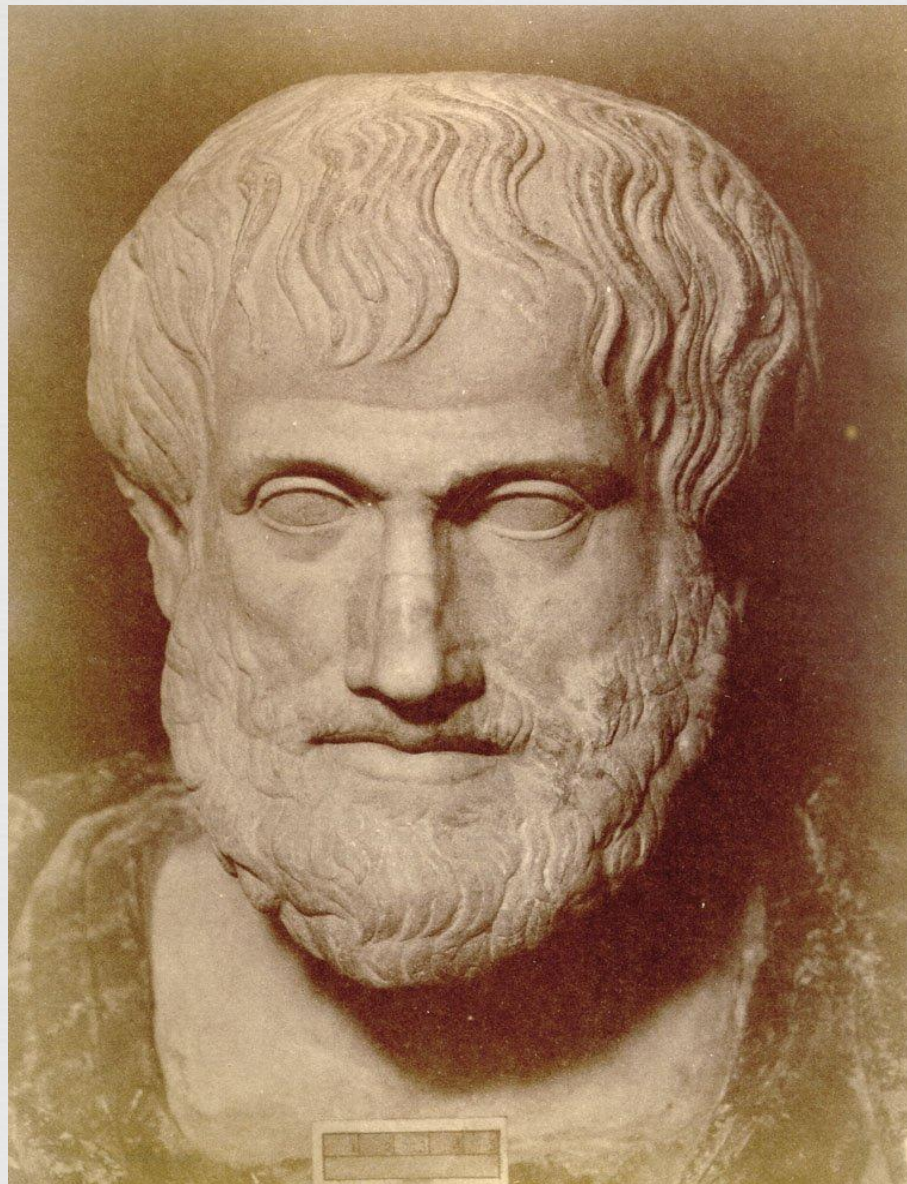
УЧЕНИЕ О  
ГОСУДАРСТВЕ

# Доказательства бессмертия души по Платону (диалог «Федон»)



- 1. Все существует благодаря переходу из одной противоположности в другую (жизнь – смерть). Если бы не было этих переходов все стало бы неподвижным, однообразным, несуществующим.
- 2. Знание есть припоминание душой виденного в мире идей. Следовательно душа – это идея, значит она вечна и бессмертна.
- 3. Тело подвержено изменению, лишено простоты, делится на части, следовательно оно смертно. Душа, познаваемая в мышлении невидима, незрима и проста, испытывает наибольшую радость стремясь к свету и духовному, следовательно стремиться к себе подобному, в сферу идей, следовательно она бессмертна.
- 4. Душа не тождественна телу, она выше тела, хотя бы потому что движет им. Она противоположна телу и не может окончательно с ним отождествиться, как например, честность никогда не станет нечестностью.





## АРИСТОТЕЛЬ

1. Теоретические науки  
(метафизика, физика,  
логика)
2. Практические науки  
(этика, политика,  
экономика)
3. Поэтические науки  
(риторика, поэзия,  
живопись и т.д.)

# Метафизика Аристотеля:

---

- ЧЕТЫРЕ ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВЕЩЕЙ:
- Формальная, материальная, действующая (движение), целевая.
- Абсолют - Перводвигатель

# Учение Аристотеля о душе:



- Душа - это форма, следовательно она разрушается при смерти тела.
- Виды души:
  - 1) растительная - функция рост и размножение
  - 2) животная - функция чувства
  - 3) разумная - функция мышления



# Логика - это наука о формах и законах мышления



- Формы мышления:
- понятие - самая простая форма мысли выраженная в слове;
- суждение - форма мысли. включающая в себя субъект мысли (S), то о чем говорится и предикат (P), то, что говорится о субъекте. Например: Сегодня светит солнце. Солнце - субъект, сегодня светит - предикат.
- умозаключение (силлогизм) - форма мысли состоящая из двух или нескольких посылок (суждений) и вывода.

## Понятия отличаются по объему (V) реального содержания:

- 1) Единичные и конкретные - стол, стул, ручка, звезда
- 2) Множественные, содержательный V которых больше, чем единичных - столы, стулья, ручки.
- 3) Общие понятия, включающие объемы единичных и множественных в классы: мебель (включает столы, стулья), созвездие (включает звезды), человечество (включает всех людей живущих на земле)
- 4) Абстрактные, включающие объемы всех вышеперечисленных понятий - бытие, Абсолют, мир и т.д.
- 5) Понятия с нулевым объемом: бесконечность, ноль, идеальный газ, не бытие, к ним относятся сказочные герои.

# Умозаключения дедуктивные



- Доказательство выстроено от общей посылки к частному выводу. Например:
  - Все металлы проводят тепло
  - Медь - это металл,
  - Следовательно медь проводит тепло.
- 
- Если дедуктивное умозаключение несет две истинные посылки и построено верно, то есть не является софизмом, то вывод всегда истинен на 100%.

# Умозаключение индуктивное



- Построено только из частных посылок и вывод общий частично верный, частично ложный:
- Германия, Франция и Швейцария - это республики;
- Германия, Франция и Швейцария - это страны Западной Европы;
- Вывод - все страны Западной Европы являются республиками.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

