#### <del>Аргументы Аристотеля против теории идеи</del> Платона

«Существо разногласий лежит не в области философии, а скорее в плоскости несовпадающих интересов» (Реале, Антисери, 2003)

- Платон
- Мистико-религиозный элемент
- Интерес к математике и равнодушие к эмпирическим феноменам

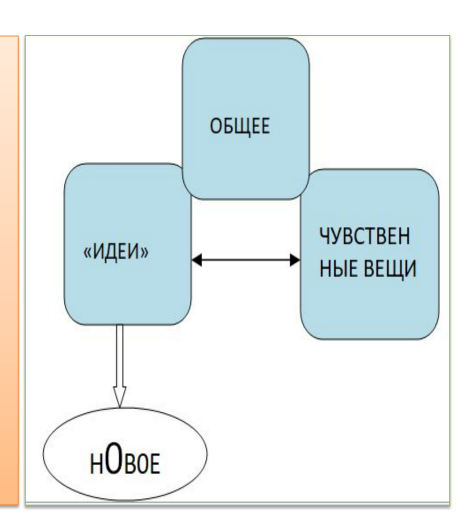
• Характер открытого и незавершенного поиска

- Аристотель
- Над верой отчетливо возвышает *логос*
- страсть к эмпирическим наукам и классификациям различных феноменов, математике же отводил самое скромное место
- Синтез и систематизация, уточнение терминов и дифференциация методов для решения конкретных проблем

Четыре аргумента Аристотеля против учения Платона об «идеях», как самостоятельных сущностях (Асмус, 1999)

1. Бесполезность мира «идей» для познания

«Идеи» как самостоятельные сущности являются бесполезным удвоением сущности и не дают нового содержания для познания.



# 2. Бесполезность мира «идей» для чувственного существования ( «по бытию»)

• Мир «идей» Платона существует совершенно обособленно от мира чувственных вещей, а значит между этими мирами не может быть никаких отношений.



### 3.Возражение основанное на логических отношениях идей

- По Платону существуют логические отношения между:
- самими идеями (общие идеи сущность частных)
- идеями и чувственными вещами



### 4й аргумент

Учение о царстве идей Платона не объясняет важное свойство вещей чувственного мира – движение и становление, возникновение и гибель.

### Исследование Аристотелем форм мышления

- "Следует считать душу существенной формой физического тела, имеющего жизнь в потенции, а субстанция как форма есть энтелехия. Душа, следовательно, есть первая энтелехия физического тела, потенциально обладающего жизнью» («О душе»).
- Душа имеет три части: 1) вегетативную, 2) чувственную и 3) рациональную. («Так вот, то, благодаря чему мы прежде всего живем, ощущаем и размышляем,— это душа, так что она есть некий смысл и форма, а не материя или субстрат»).
- Орган мышления ум (нус) находится в человеческой рациональной душе. («мы познаем, во-первых, благодаря знанию; во-вторых, душой», «присуще одной только душе мышление»
- После смерти содержание индивидуального ума попадает во всеобщий разум, откуда передается следующим поколениям.

### Формы мышления

• Теоретическое мышление: «мысли, направленные на умозрительное (theoretikai), ограничены обоснованиями (logoi)»(Т.1«О душе»)

Цель – истина (науки: первая философия, математика, физика). Возможно только в отношении общего («А общим мы называем то, что есть всегда и везде» (Т.2 «Первая аналитика»).

• Практическое мышление: ( «мысли, направленные на деятельность (praktikai), имеют границу (ведь все такие мысли — ради чего-то другого»).

Цель – совершение поступка, исходя из выбора (науки: этика, экономика, политика). ум, размышляющий о цели, т. е. направленный па деятельность; от созерцающего ума он отличается своей направленностью к цели.

• Поэтическое (творческое, созидательное): создание полезных, прекрасных вещей, оформление материи (искусства и ремесла)

### Определение понятия «истина»

- Истинным или ложным может быть только высказывание.
- (« Имена же и глаголы сами по себе подобны мысли без связывания или разъединения, например «человек» или «белое»; когда ничего не прибавляется, нет ни ложного, ни истинного» («Об истолковании»)
- «Но не всякая речь есть высказывающая речь, а лишь та, в которой содержится истинность или ложность чего-либо; мольба, например, есть речь, но она не истинна и не ложна».
- «Истину говорит тот, кто считает разъединенное разъединенным и связанное связанным, а ложное – тот, кто думает обратно тому, как дело обстоит с вещами» («Метафизика»)
- Таким образом, истинное высказывание то, которое соединяет вещи, если они соединены в реальности, и разъединяет, если они разъединены, а ложно то, которое соединяет разъединены в разъединент.

# Создание системы формальной логики как науки

Corpus Aristotelicum открывает "Органон"

"Категории"- о наиболее общих предикатах, которыми можно говорить о вещах.

"Об истолковании"- теория истинности высказывания («корреспондентская теория истинности»)

"Первая аналитика"- о силлогизме вообще

"<mark>Вторая аналитика"</mark> — о научном силлогизме и теории науки

"Топика"- о диалектическом силлогизме

"О софистических опровержениях"- изучение, классификация и преодоление логических ошибок.

# Создание системы формальной логики как науки

- Впервые приемы рассуждения являются предмет научного изыскания. («Прежде всего следует сказать, о чем исследование и дело какой оно [науки]:». «1ая Аналитика»)
- Предмет и метод логики как науки силлогизм и доказательство, как частный случай силлогизма («...оно о доказательстве, и это дело доказывающей науки», (там же)
- Материал для логических исследований в «Топике» и «Об истолковании» споры, дискуссии, диспуты на произвольные темы. В «Аналитиках» это «доказывающие науки» математика, геометрия, оптика и др.
- Таким образом, «центральная проблема логики Аристотеля это вопрос о том, каким образом строится дедуктивное рассуждение (силлогизм), и, в частности, доказательство».(Э. Микеладзе, Т.2)

### Закон тождества

Оригинальная формулировка: «...иметь не одно значение — значит не иметь ни одного значения; если же у слов нет значений, тогда утрачена всякая возможность рассуждать друг с другом, а в действительности — и с самим собой; ибо невозможно ничего мыслить, если не мыслить что-нибудь одно».(«Метафизика»)

В процессе рассуждения, размышления и дискуссии каждое понятие, суждение должно употребляться в одном и том же смысле (А есть А, или А=А, где под А понимается любая мысль)

Закон тождества обеспечивает определенность логического мышления.

### Закон противоречия

- Логическая оригинальная формулировка: «... наиболее достоверное положение это то, что противолежащие друг другу высказывания не могут быть вместе истинными» («Метафизика»)
- Онтологическая оригинальная формулировка как универсальный принцип бытия: «... невозможно, чтобы одно и то же в одно и то же время было и не было присуще одному и тому же в одном и том же отношении» («Метафизика»)

Два противоречивых суждения не могут быть одновременно истинными. Если верно А, значит, неверно А. Если верно А.

Закон обеспечивает непротиворечивость и последовательность мышления, способность фиксировать и исправлять всякого рода противоречия в своих и чужих рассуждениях.

### Закон исключённого третьего

- Оригинальная формулировка: «Оба утверждения А и не-А не могут быть одновременно ложны».
- Сильная формулировка: «Одно из утверждений А или не-А должно быть истинным»

Всегда верно суждение или его отрицание. Что-то одно должно быть обязательно верным. Оба ложными быть не могут.

#### или:

В процессе рассуждения всякое суждение или истинно, или ложно

Применимо к <u>противоречащим</u> суждениям, но не к противоположным.

Посредством использования данного закона достигается однозначность логического мышления.

### Список источников

- Аристотель. Собрание сочинений в 4-х томах. Том 1. М.: Мысль, 1976.
- Аристотель. Собрание сочинений в 4-х томах. Том 2. М.: Мысль, 1978
- Д. Антисери и Дж. Реале. Западная философия от истоков до наших дней. Античность и Средневековье (1-2) «Издательство Пневма», С-Петербург, 2003.
- В.Ф. Асмус Античная философия. «Высшая школа», 1999.
- «О душе» <a href="https://librebook.me/on\_the\_soul/vol1/1">https://librebook.me/on\_the\_soul/vol1/1</a>
- Лекции Бугай Д.В. (МГУ)
  https://www.youtube.com/watch?v=DJDn9xFS0j8&list=PLcsjs
  qLLSfNAGF8trDL5rg1plyoFEZHwY