

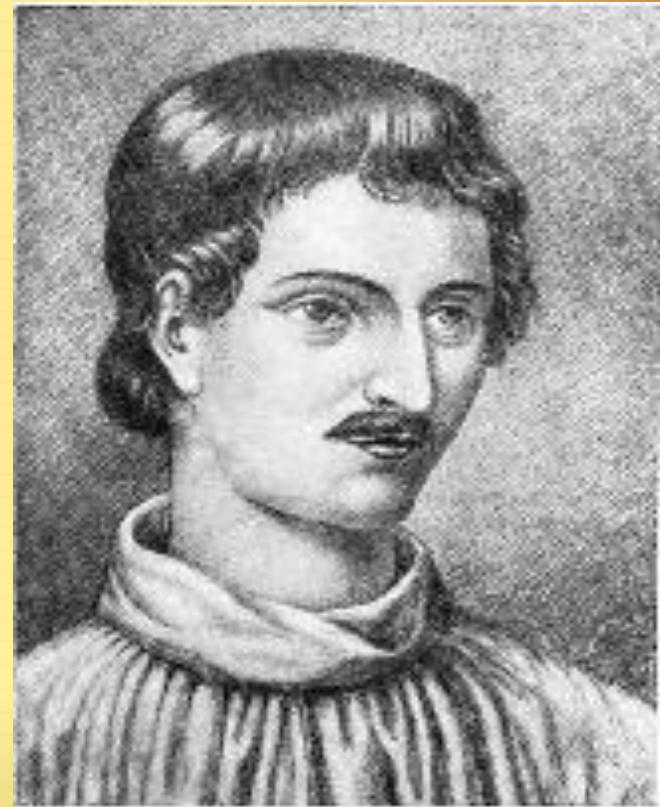
Джордано Бруно (1548-1600)



"Когда я говорю или пишу, — признавался он, — то спорю не из-за любви к победе самой по себе (ибо я считаю всякую репутацию и победу враждебными Богу, презренными и лишенными вовсе чести, если в них нет истины), но из любви к истинной мудрости, и из стремления к истинному созерцанию я утомляюсь, страдаю и мучаюсь".

□ Натурфилософ, мистик и поэт, родился в итал. городе Нола в 1548г. (отсюда его прозвище – Ноланец). Бруно высказывал идеи о материальном единстве и бесконечности Вселенной во времени и пространстве.

Назначение философии он видел в познании природы, божественной в своей сущности. В этом и многом другом взгляды Бруно противоречили официальному учению католической церкви. Свободомыслие Бруно чаще сталкивалось с неприязнью, чем с пониманием.

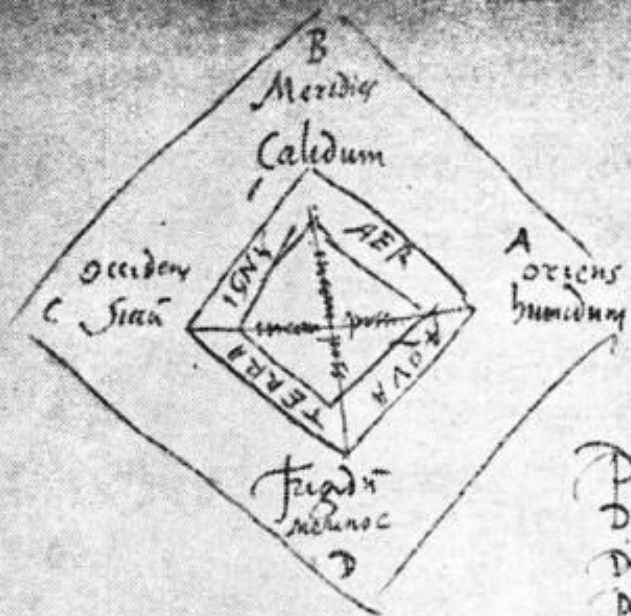




Памятник Джордано Бруно в Риме на Кампо деи Фиори, месте его казни.

Натурфилософия Джордано Бруно

- «Природа есть Бог в вещах». Бог как единство содержит в себе все вещи и пребывает во Вселенной в целом и во всех ее частях.
- В учении Джордано Бруно первоисточником всего существующего в мире является материя, которая «все производит из собственного лоно» Она есть «божественное бытие в вещах», т.е. активное, творческое, порождающее начало природы.
- Духовным началом всего существующего у Бруно выступает Мировая душа, которая практически подменяет понятие Бога.



Diffili^o in B
 Diffillo in C dissol^o amocch^o in D
 Diffillo in A dissol^o in B
 Diffillo in D amocch^o in B
 Inq^o diffillo^o in A in B in C in D
 Inq^o diffillo^o in A in B in C in D
 Et inq^o diffillo^o in A in B in C in D
 an ex parte amocch^o in B
 an ex parte amocch^o in C
 an ex parte amocch^o in D
 an ex parte amocch^o in A
 an ex parte amocch^o in B
 an ex parte amocch^o in C
 an ex parte amocch^o in D
 an ex parte amocch^o in A
 an ex parte amocch^o in B
 an ex parte amocch^o in C
 an ex parte amocch^o in D

Страница
 из рукописи
 Джордано
 Бруно,
 хранящаяся
 в Российской
 государст-
 венной биб-
 лиотеке.

Космология Джордано Бруно




- «Вселенная есть целиком центр. Центр Вселенной повсюду и во всем». Бруно утверждал, что помимо нашей планетной системы, в центре которой находится Солнце, во Вселенной существуют бесчисленные обитаемые миры.
- «Бесконечные миры ...все движутся вследствие внутреннего начала, которое есть их собственная душа, ...и вследствие этого напрасно разыскивать их внешний двигатель».



ALB. Quid credis ipsum sibi velle per hoc
enigma? BORISTA. Dicam vt possum.
Habeas ab inuicem seposita subiecta qua-
tuor & viginti, quæ vniuersa non adiaceant,
non inhæcant, non contingant. Sed libera,
& solitaria vel situentur vel situata intelli-
gantur.

Гравюра, иллюстрирующая одно
из мнемонических устройств
Джордано Бруно. В антрвольтах
изображены четыре
классических элемента: земля,
воздух, огонь и вода

Джордано Бруно о познании



- Познание Бога через познание природы и осуществление жизни в соответствии с этим знанием было для Бруно высшим нравственным назначением человека.
- Учение Бруно стало одной из вершин философской мысли Возрождения. Личность Джордано Бруно стала воплощением идеалов эпохи Возрождения, а его жизнь – примером «героического энтузиазма».

Шесть лет Джордано Бруно был в заключении в Риме, отказываясь признать свои убеждения ошибкой.

Когда Бруно вынесли приговор подвергнуть его «самому милосердному наказанию и без пролития крови» (сожжение живым), в ответ философ и еретик заявил судьям: «Сжечь — не значит опровергнуть!».





Джордано Бруно, живя в Лондоне, написал книгу: О бесконечности вселенной и мирах / De l'infinito, universe e mondi. Вот характерный отрывок: «... не требуется существования других миров для существования и совершенства этого мира, но для того чтобы Вселенная сохранила свое существование и совершенствовалась, необходимо бесконечное множество миров. Следовательно, из совершенства одного из миров не следует, чтобы другие миры были менее совершенны; ибо этот мир, подобно другим мирам, и другие миры, подобно этому миру, состоят каждый из своих частей и каждый вместе со своими членами составляет единое целое».