

Человек и Вселенная лицом к лицу

Александр Александрович Львов, к.филос.н., и.о. заведующего Кафедрой истории философии Санкт-Петербургского государственного университета

[Эпиграф]

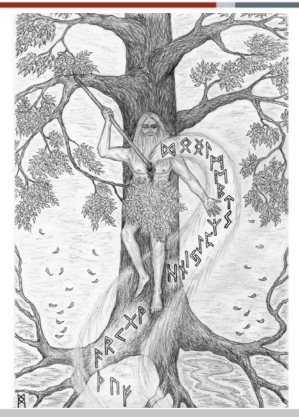
Чтобы представить себе сверхъестественный мир, древние, а также близкие нам по времени бесписьменные народы изобретали мифы. И приходится с интересом констатировать, что, занимаясь мифотворчеством, они подчас предвосхищали сказки, которые придумывают современные физики, чтобы донести до нашего понимания результаты своих исследований и теорий, выстроенных на их основе.

Клод Леви-Стросс, *Мышление мифологическое и мышление научное*

План:

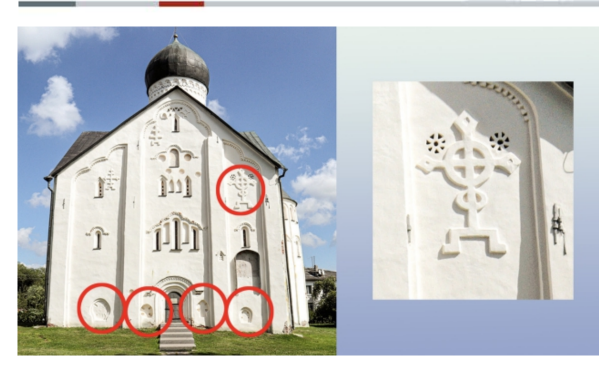
- 1. Человек как микрокосм в макрокосме
- 2. Мир как концептуальное единство
- з. Человек во вселенской эволюции и большой истории

1.1. Человек как микрокосм в макрокосме





1.2. Человек как микрокосм в макрокосме



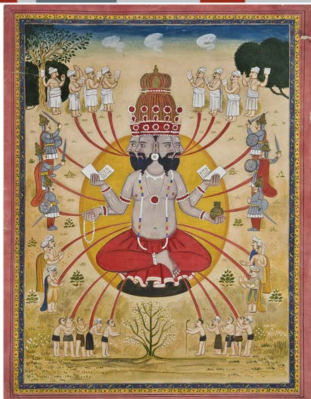
Церковь Преображения Господня на Ильиной улице XIV в

spbu.ru



1.3. Человек как микрокосм в макрокосме

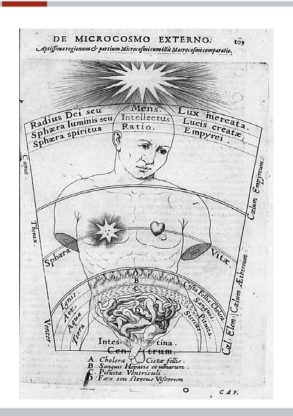




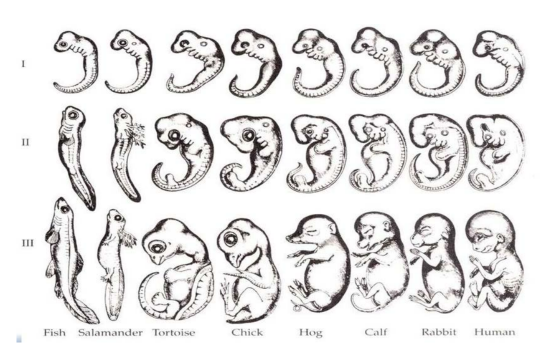


1.4. Человек как микрокосм в макрокосме





1.5. Человек как микрокосм в макрокосме





2.2. Интермеццо: мир как концептуальное единство

А. О. Лавджой: история идей и метафора «великой цепи бытия»

- ❖ В истории мысли следует прослеживать не различные мнения или учения, но принципиальные идеи, развивающиеся с течением времени.
- Метафора великой цепи бытия как мирового древа.



❖ Идея рационального мирового порядка появляется уже у Платона, развивается на протяжении всей истории западной философии и существует в Новой философии уже в перевернутом виде.

3.1. Человек во вселенской эволюции и большой истории

Ф. Г. Добржанский: «Ничто в биологии не имеет смысла, иначе как в свете эволюции»

Космическая (неорганическая) Биологическая (органическая) эволюция эволюция

Подходы:

- СТЭ и идея космической эволюции Ф. Добржанского;
- культурная эволюция (Л.-Л. Кавалли-Сфорца, А. Месуди, Дж. Генрих, Р. Бойд, Л.С. Клейн);
- большая история и глубокая история [человечества] (Д. Л. Смейл)

Вселенная ≈ 13 Ga

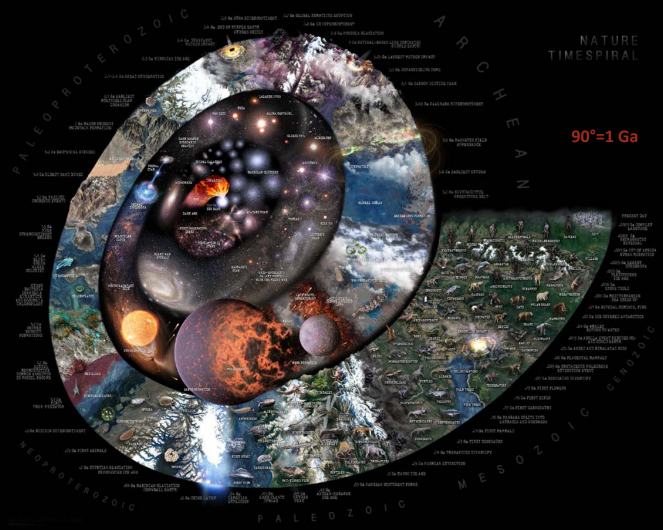
Космическая эволюция ≈ 9 Ga

Биологическая эволюция ≈ 2 Ga

Австралопитеки ≈ 5.8 myr

Homo sapiens sapiens ≈ 0.2 my

Спираль времени, или Современный взгляд на положение человека в космосе



[Эпилог]

Может быть, в один прекрасный день мы поймем, что в мифологическом мышлении работает та же логика, что и в мышлении научном, и человек всегда мыслил одинаково «хорошо». Прогресс — если этот термин по-прежнему будет применим — произошел не в мышлении, а в том мире, в котором жило человечество, всегда наделенное мыслительными способностями, и в котором оно в процессе долгой истории сталкивалось со все новыми явлениями.

Клод Леви-Стросс, *Магия и религия (Структурная антропология)*

a.lvov@spbu.ru

Александр Александрович Львов, к. филос. н., и.о. заведующего Кафедрой истории философии СПбГУ

СПАСИБО!