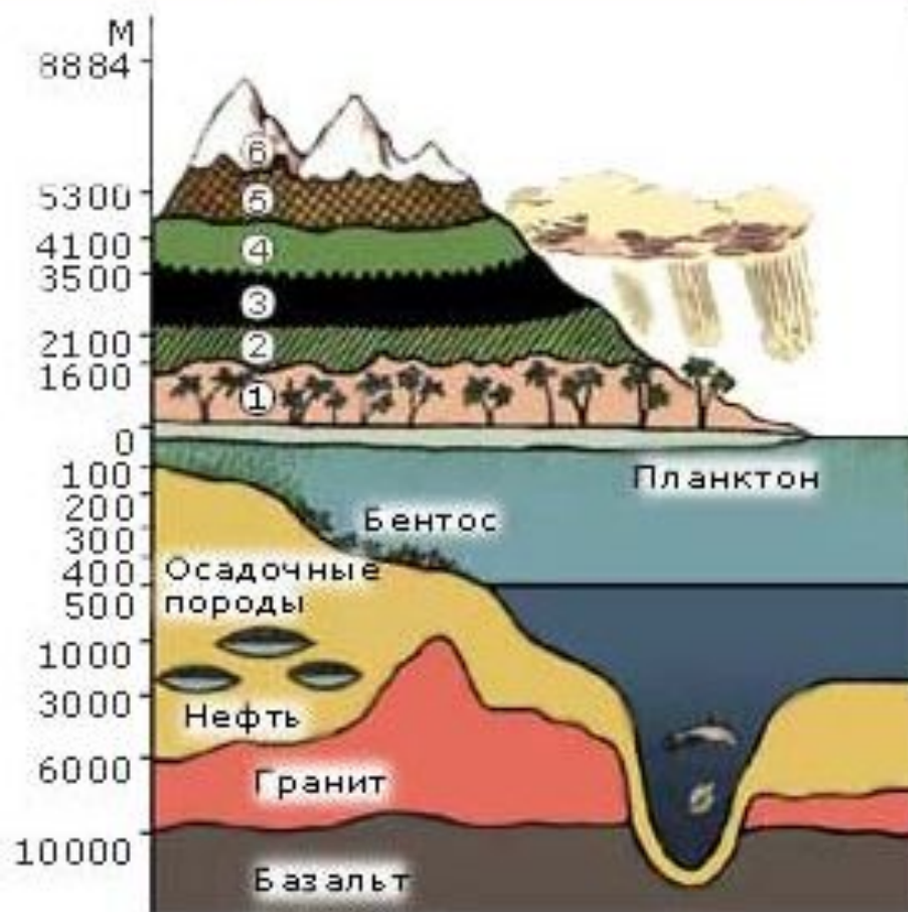


Биосфера

Иллюстрация



Биосфера является областью жизнедеятельности живого вещества. Ее границы определяются наличием условий, необходимых для жизни различных организмов.

Ноосфера



ЯН САНДЕРС ВАН ХЕМЕССЕН. КАЮЩИЙСЯ СВ. ИЕРОНИМ

В НАЧАЛО

ПРОГУЛКА

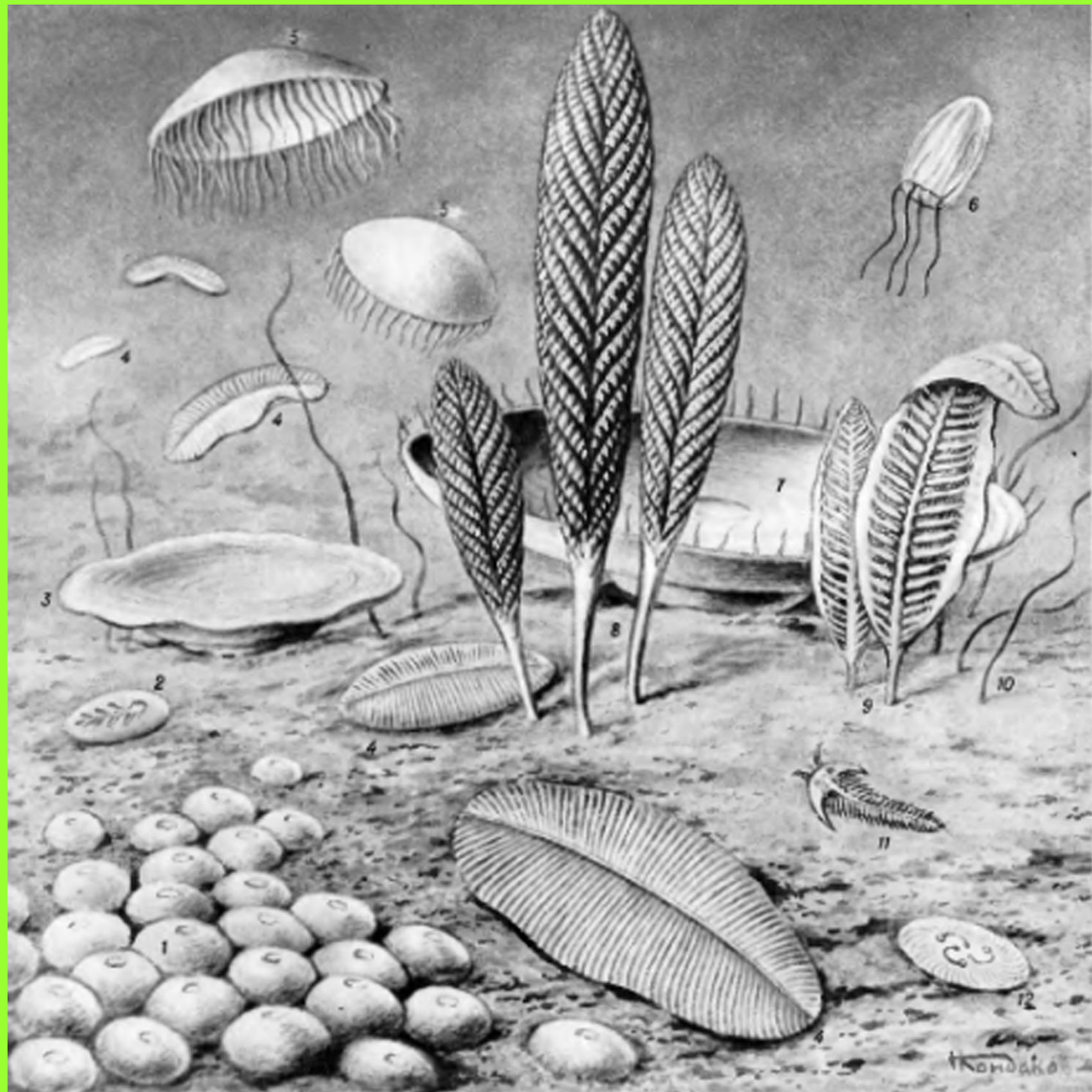




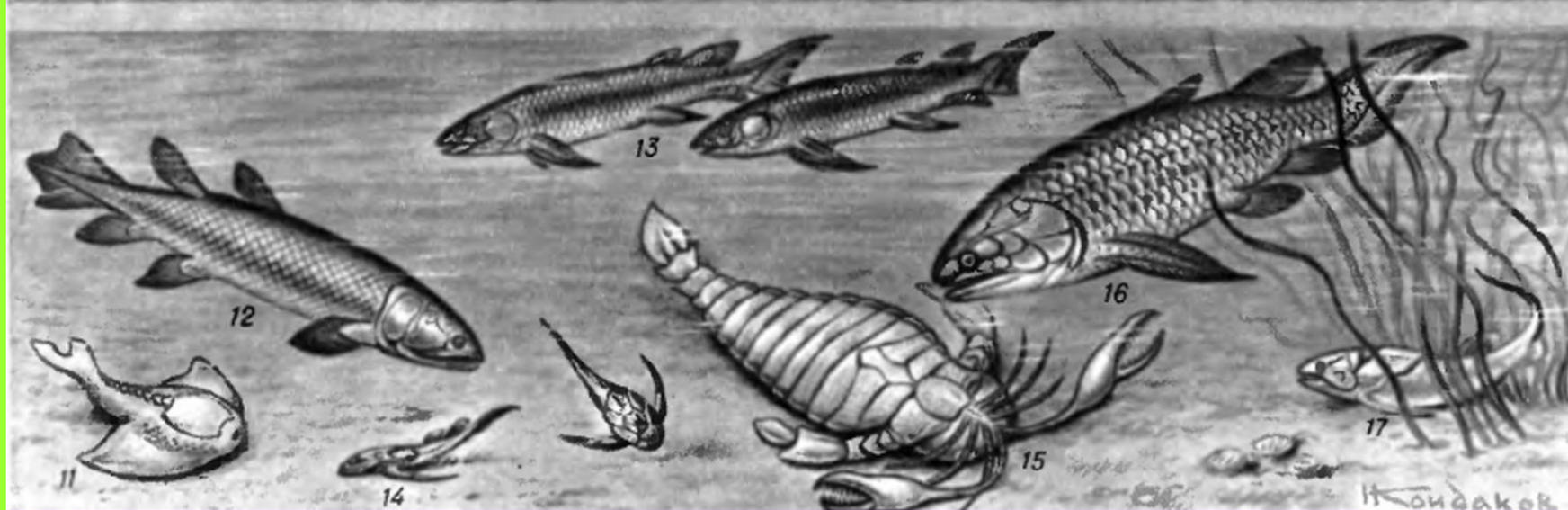
1999-2000/07





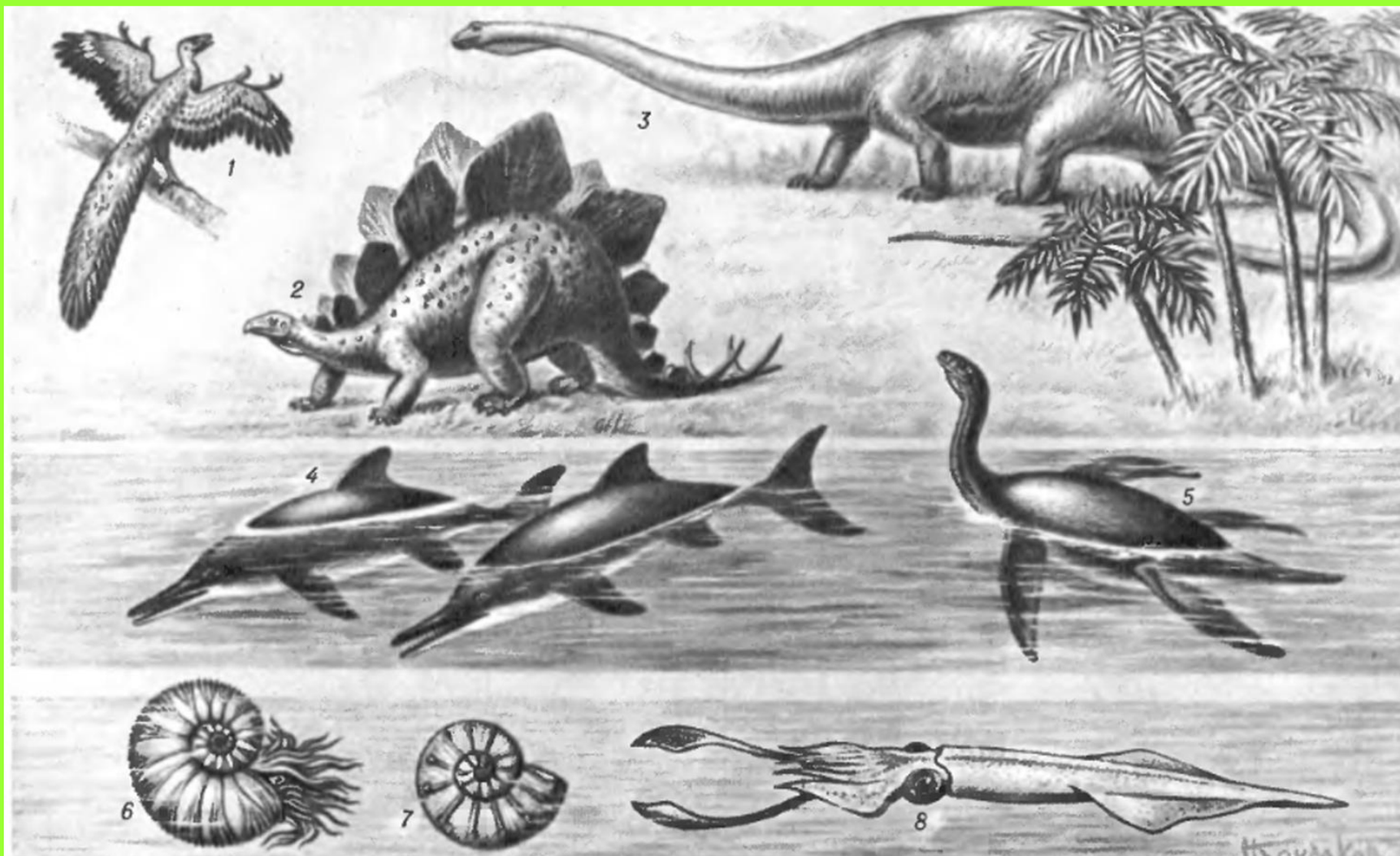


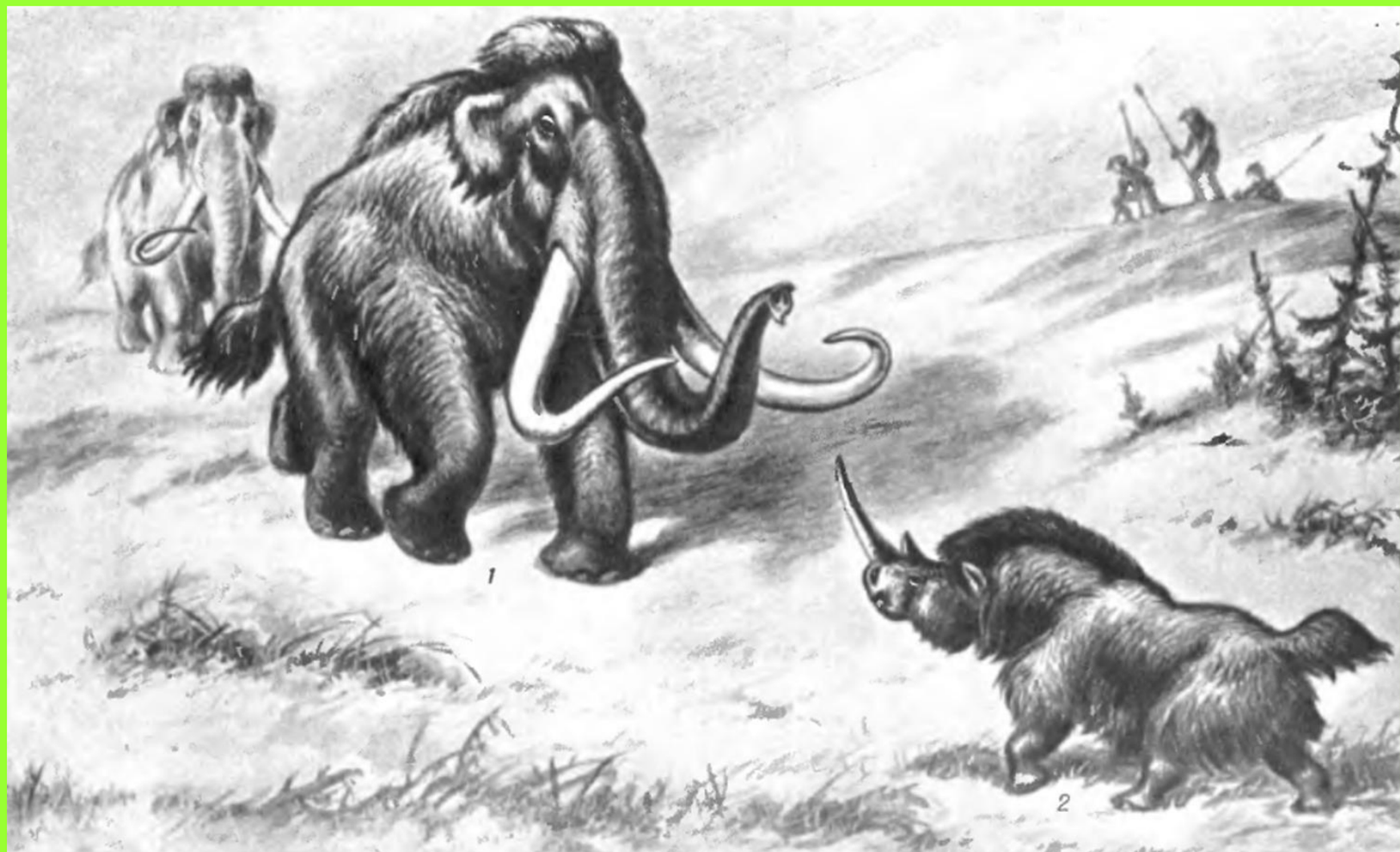




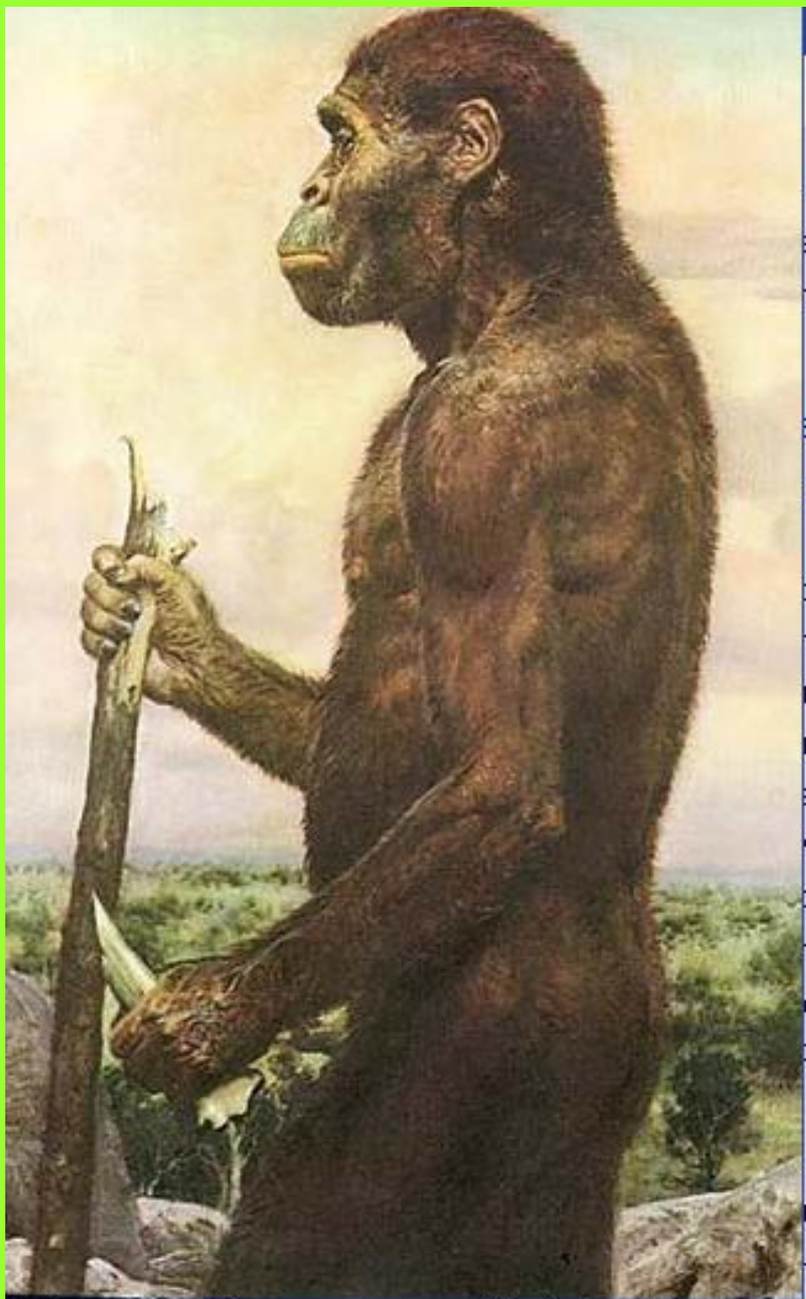
И. Кондаков





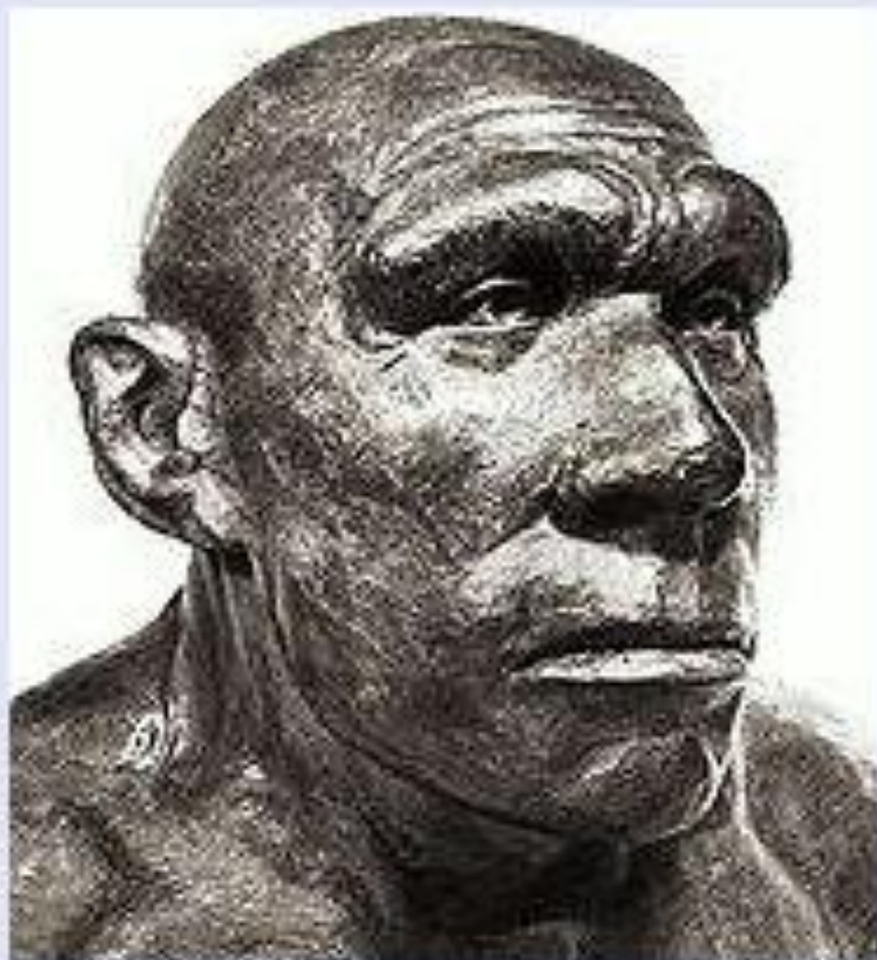






Африканский австралопитек (*Australopithecus africanus*).





Неандерталец из Монте-Чирчео.
Реконструкция М. М.
Герасимова.



Кроманьонец из гота
Кро-Маньон. Реконструкция М.
М. Герасимова. 1954. Музей
антропологии МГУ им. М. В.
Ломоносова.

Может хватит уже ходить за мной?

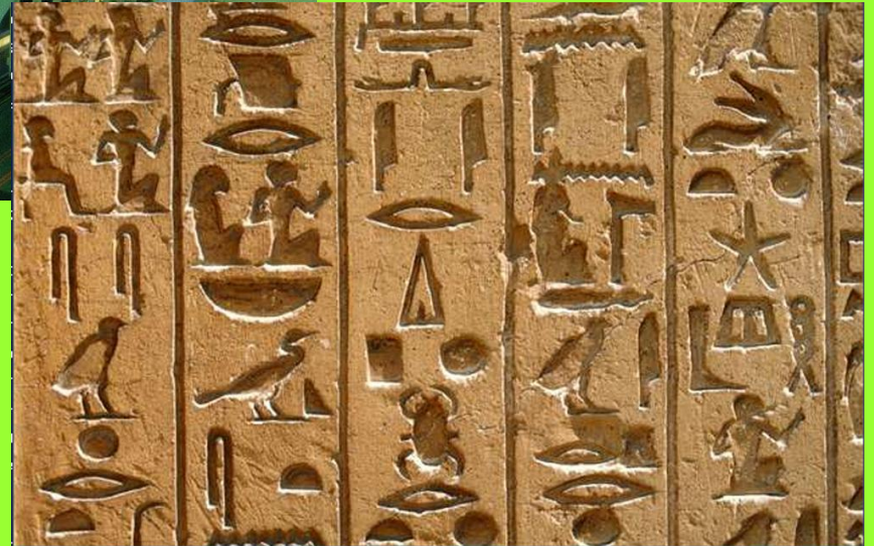


Daily Digital Digest
www.GDnews.ru

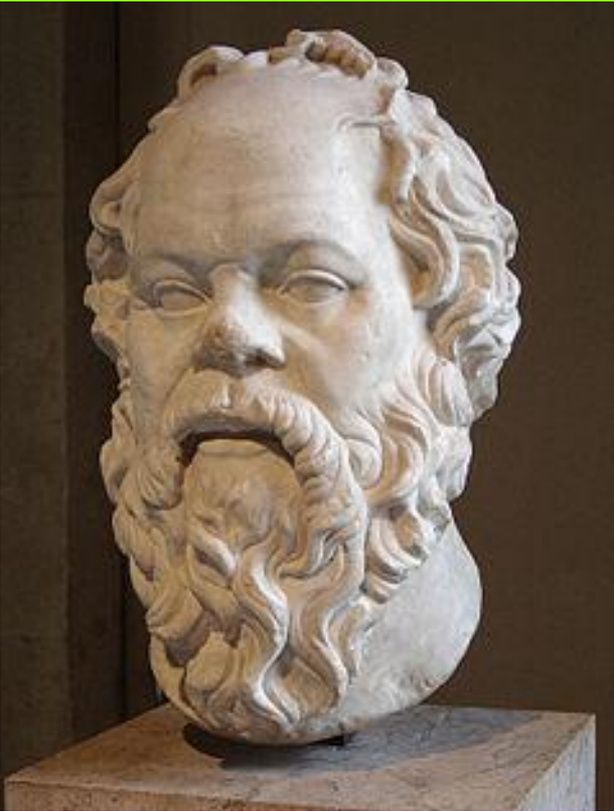




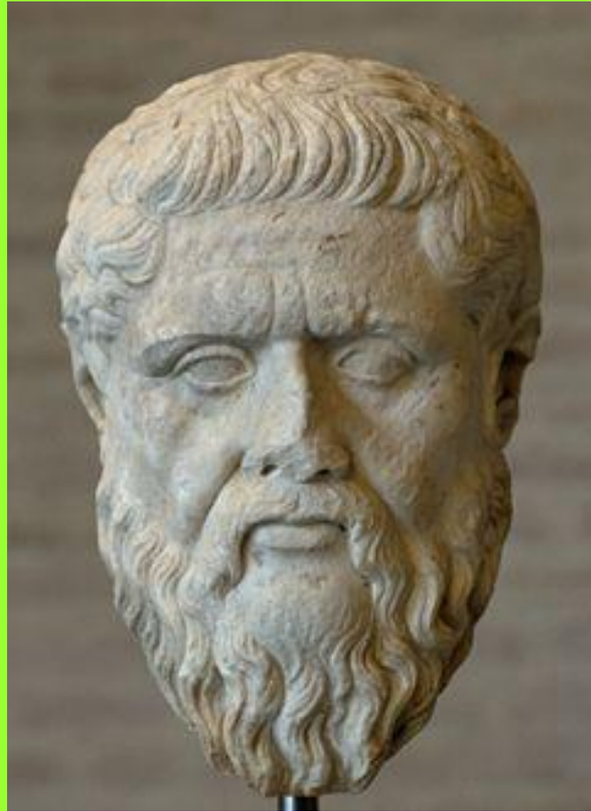
Glandring



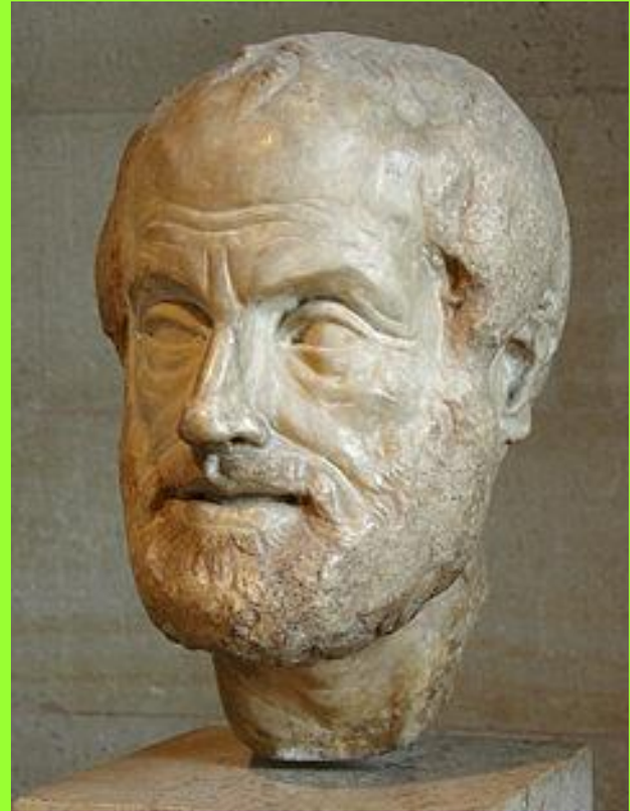
Египетские иероглифы. Рельеф.



Сократ

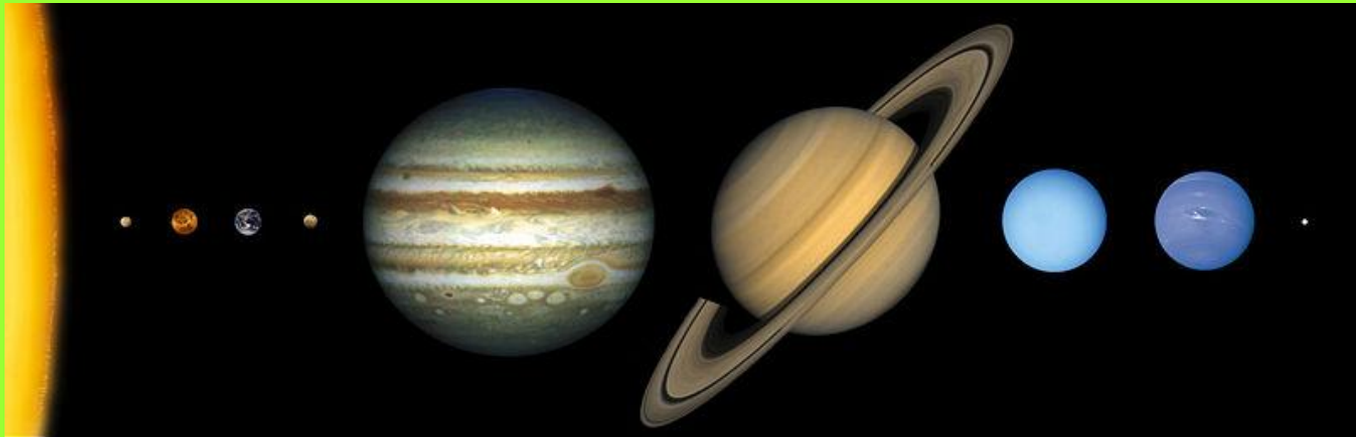


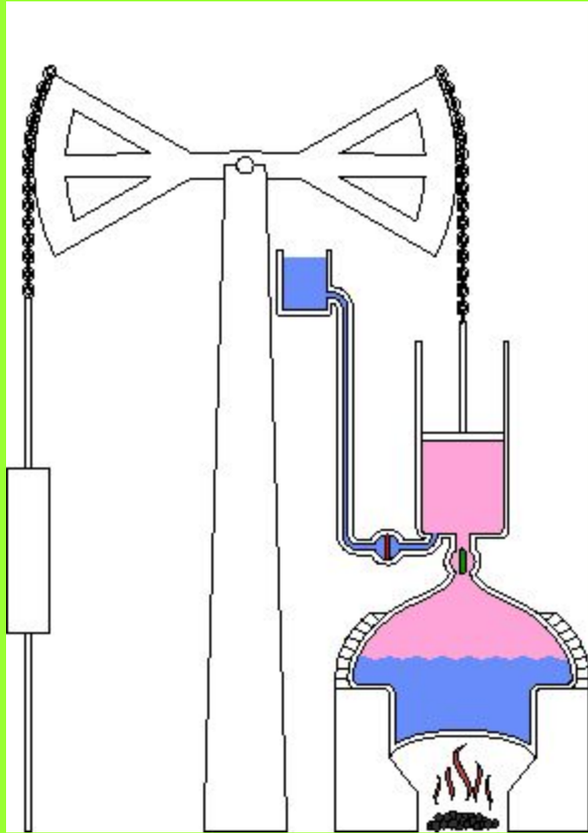
Платон

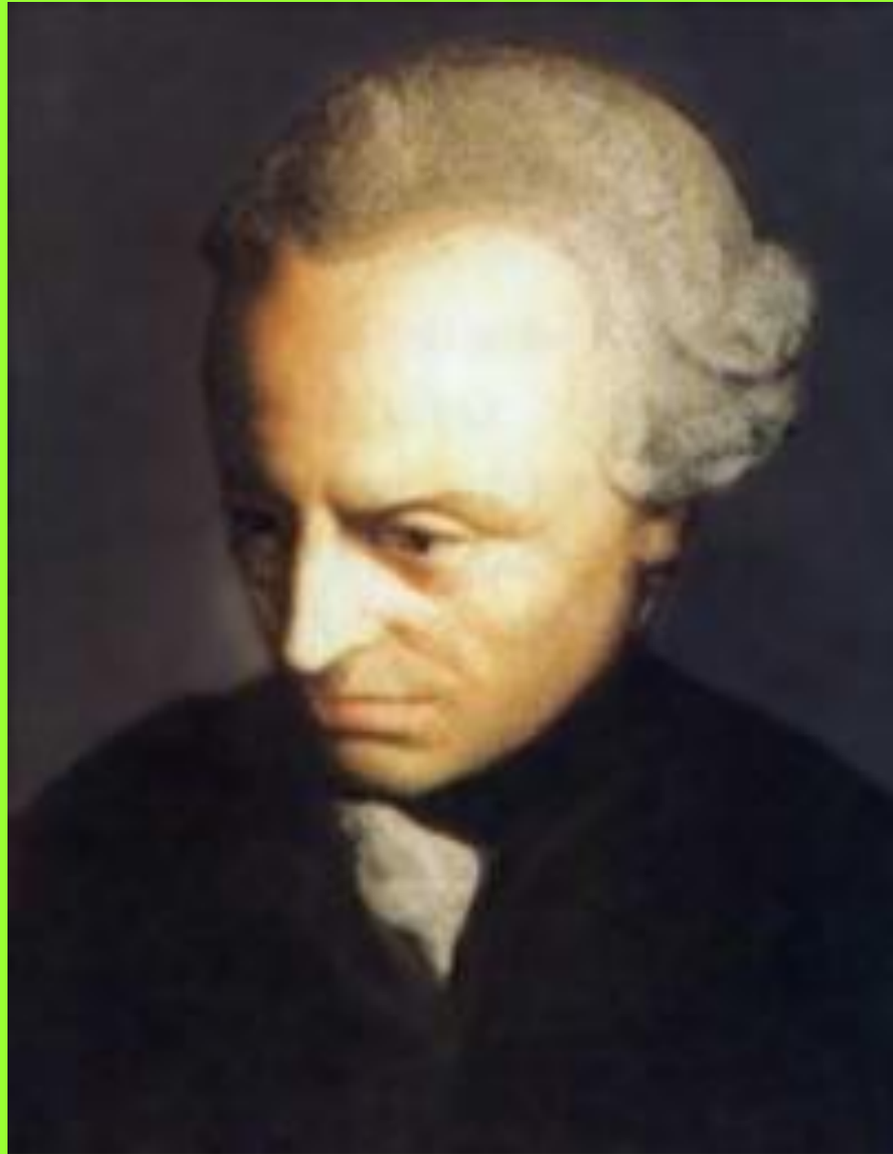


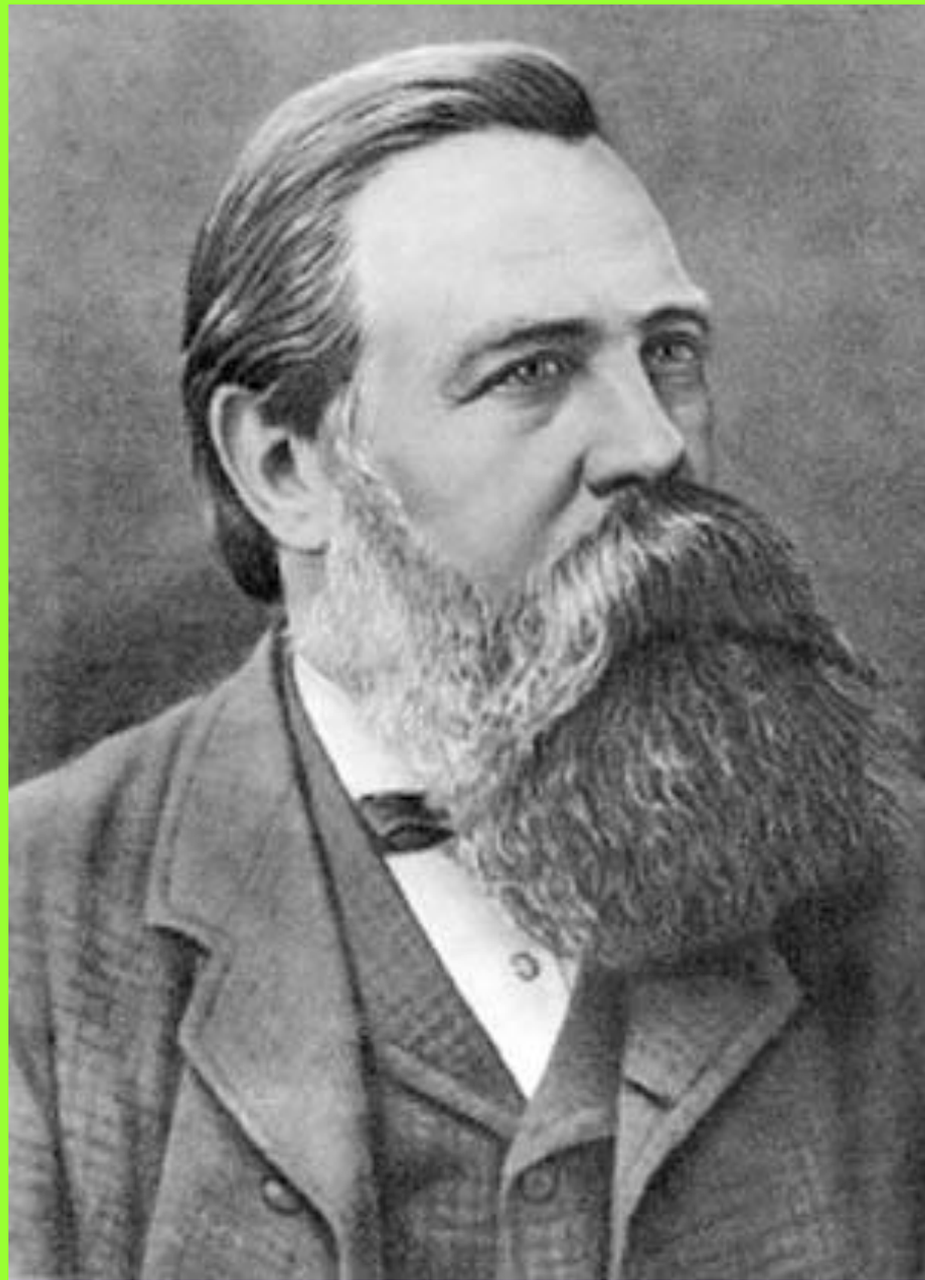
Аристотель

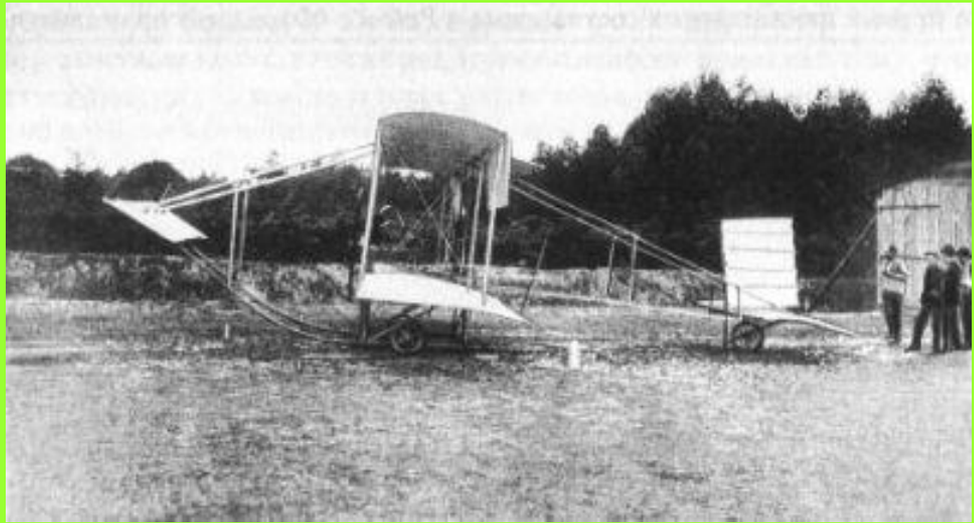




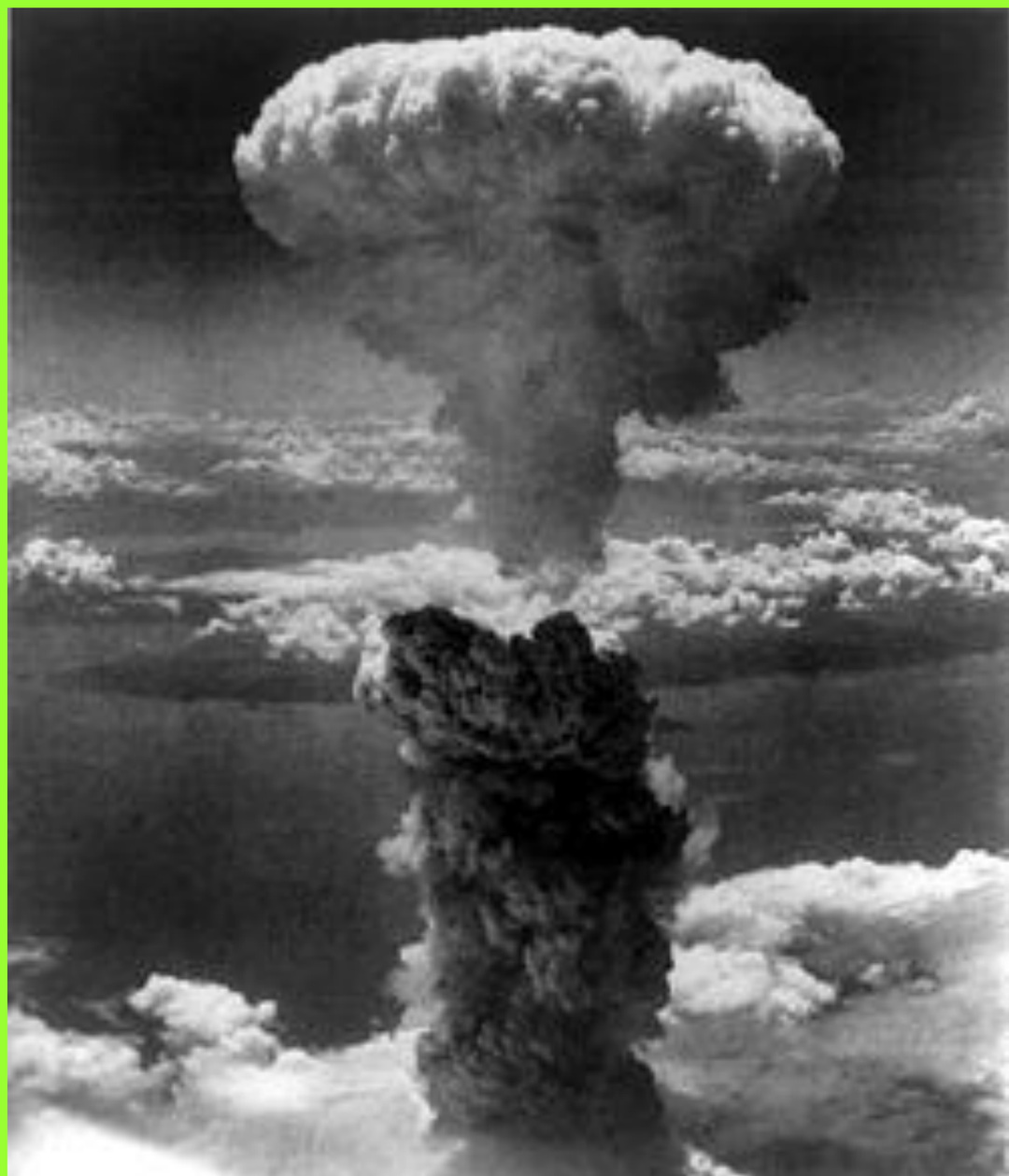












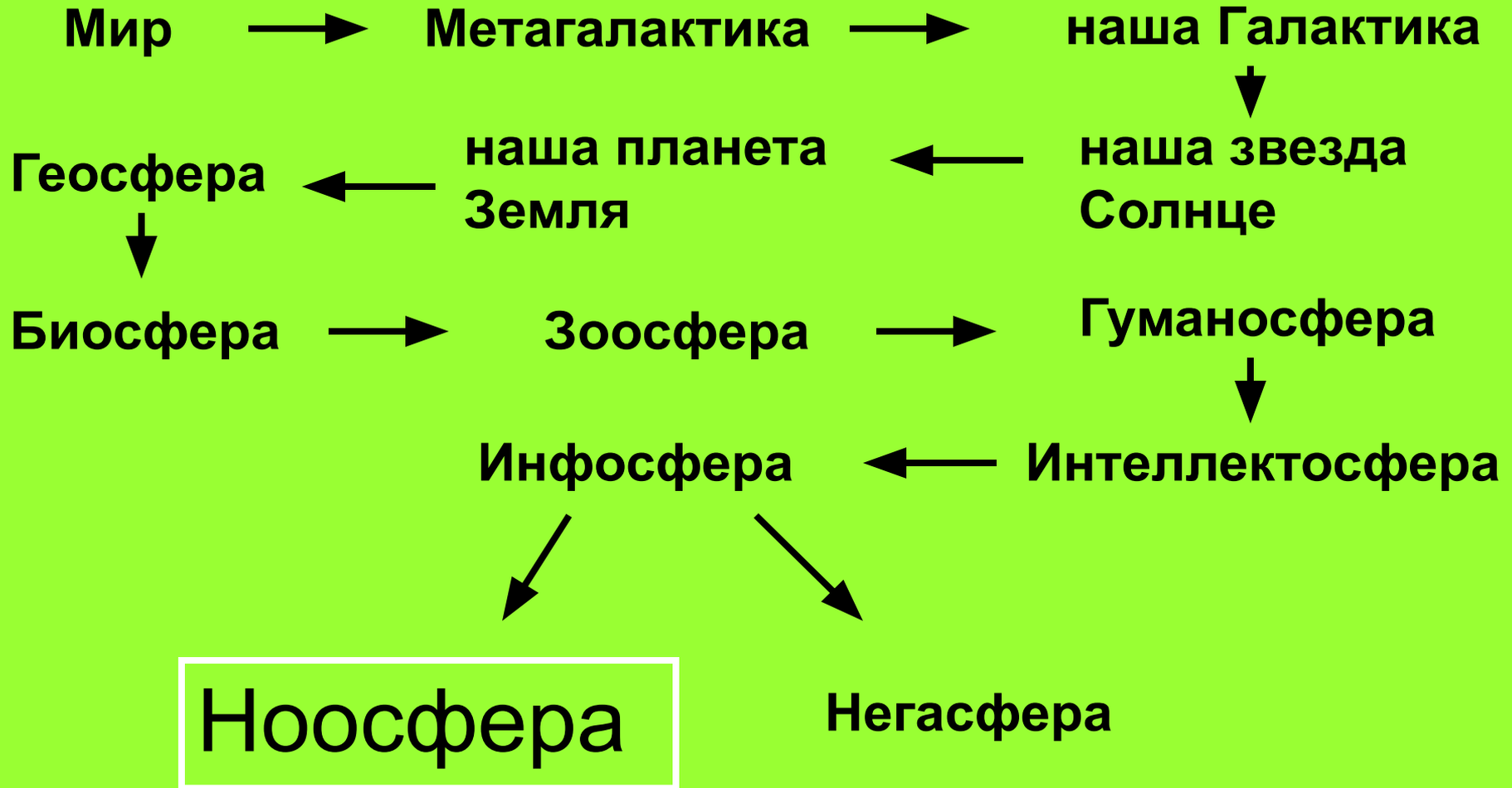




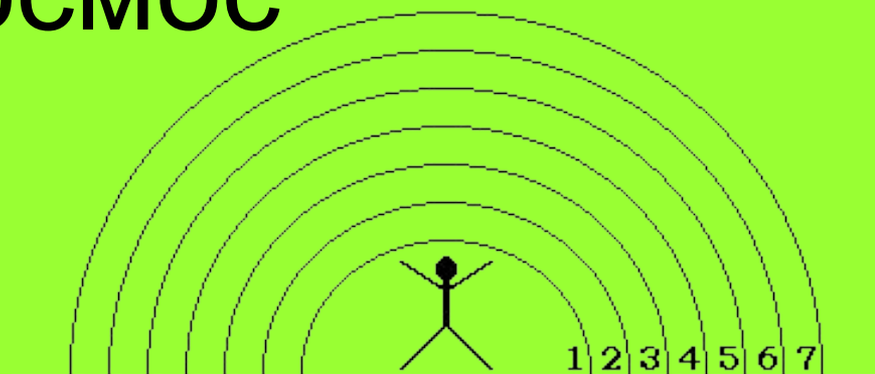
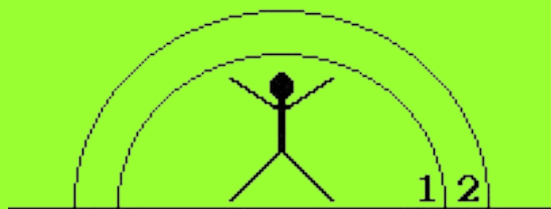




Положение ноосферы

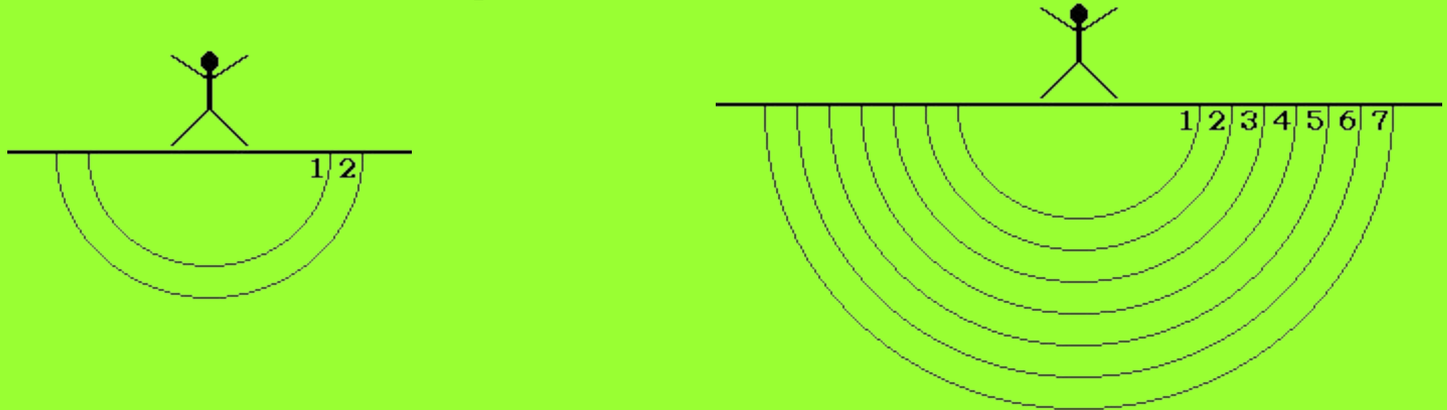


Макрокосмос



1. Я (эгоист)
2. Дом, семья (обыватель)
3. Работа, служба (карьерист)
4. Город, местность (общественник, культурный человек)
5. Страна, государство (гражданин)
6. Континент, часть света (интернационалист)
7. Планета Земля (космополит, зеленый)
8. Солнечная система, Вселенная (астрофизик)
9. Мир (философ)

Микрокосмос



1. Предметы и объекты макрокосмоса
2. Структурные компоненты предметов, объектов
3. Макрохимические компоненты
4. Строение материи на химическом уровне
5. Строение материи на физическом уровне
6. Строение материи на субатомном уровне
7. Строение материи на субядерном уровне
8. Строение материи на субкварковом уровне
9. И так далее вглубь материи

