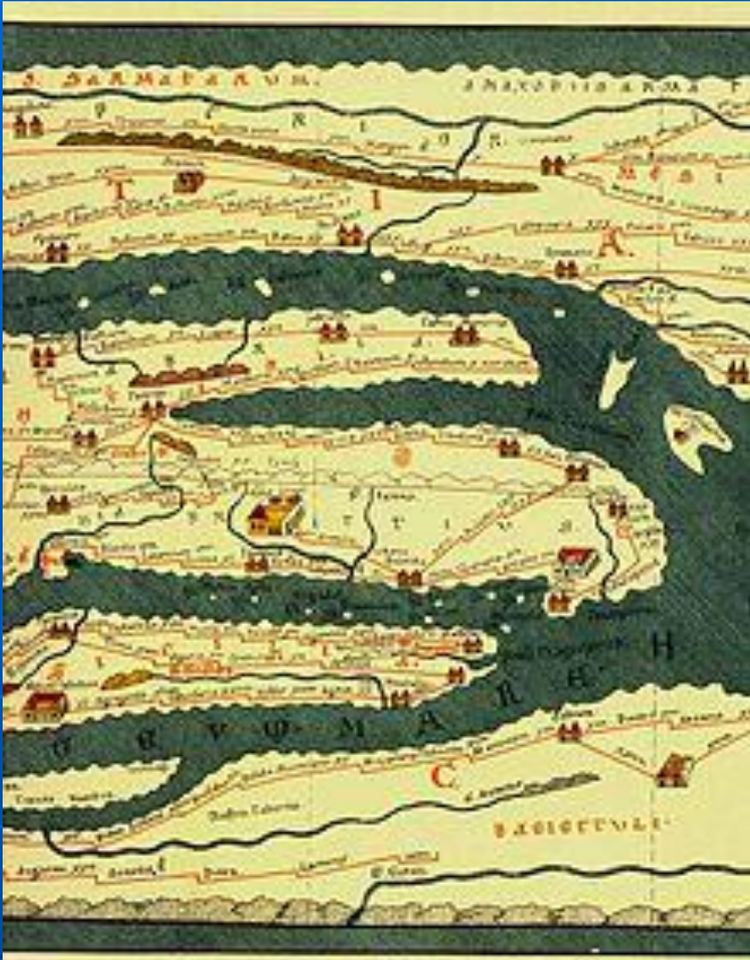


История развития картографии

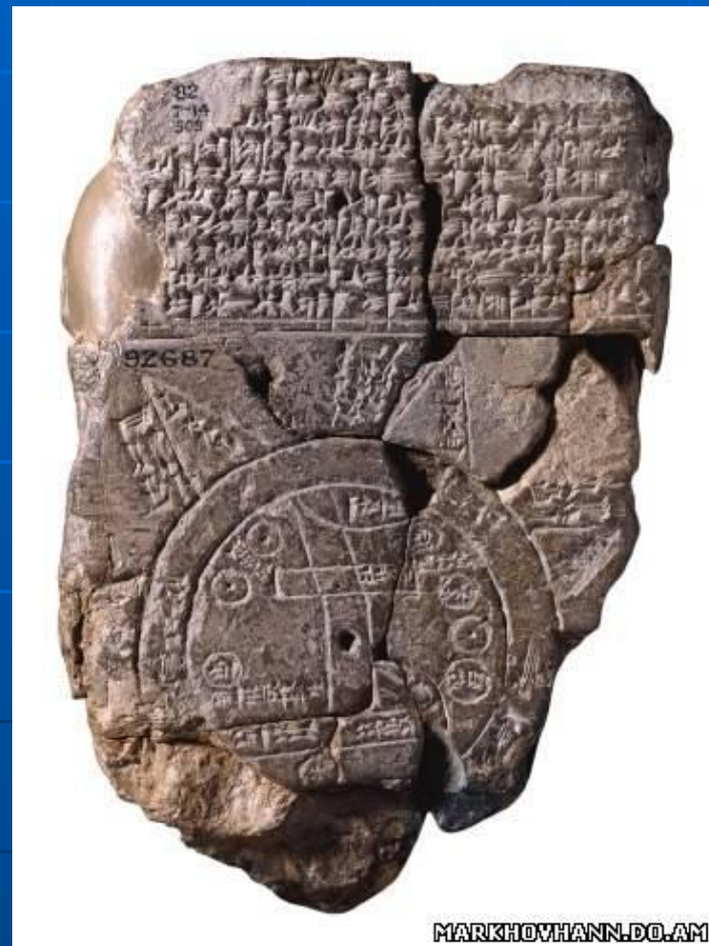
Автор презентации учитель географии
Макеевской
общеобразовательной школы
I-II ступеней № 46
Божко Ольга Николаевна



Так выглядели карты древних римлян: Пейтингерова таблица.

Картография (от греч. χάρτης — бумага из папируса + γράφειν — рисовать) — наука об исследовании, моделировании и отображении пространственного расположения, сочетания и взаимосвязи объектов и явлений природы и общества.

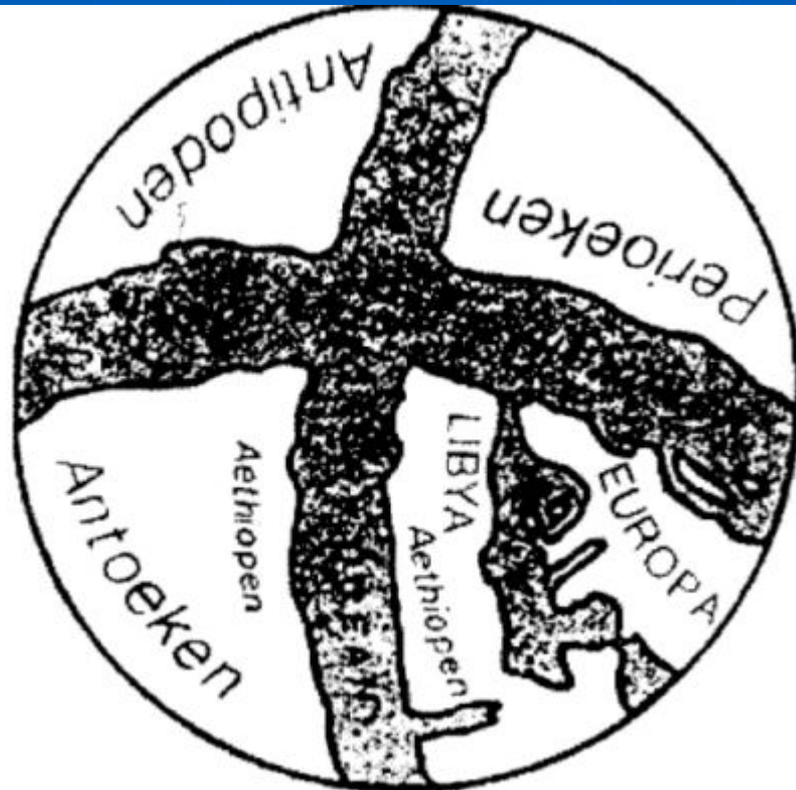
Объектами картографии являются Земля, небесные тела, звёздное небо и Вселенная. Наиболее популярными плодами картографии являются образно-знаковые модели пространства в виде: плоских карт, рельефных и объёмных карт, глобусов. Они могут быть представлены на твёрдых, плоских или объёмных материалах (бумага, пластик) или в виде изображения на видеомониторе.



Древнейшие карты

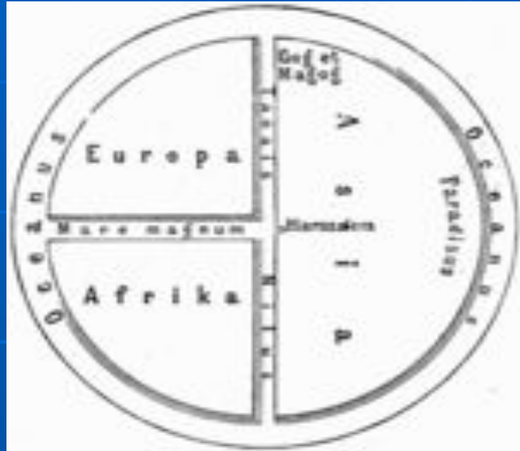


Туринская папирусная карта —
древнейшая бумажная карта в мире

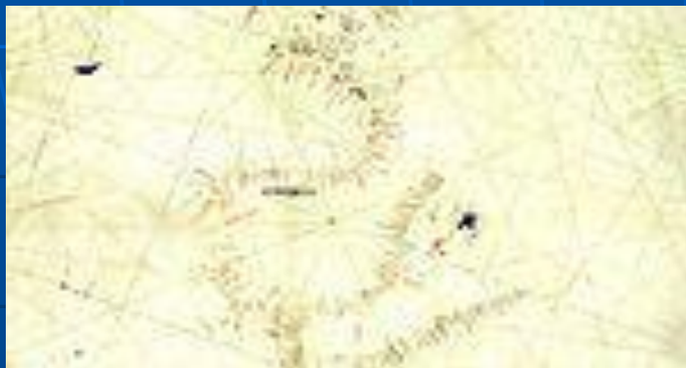


Глобус Кратеса

Эпоха Средневековья



Т и О карта



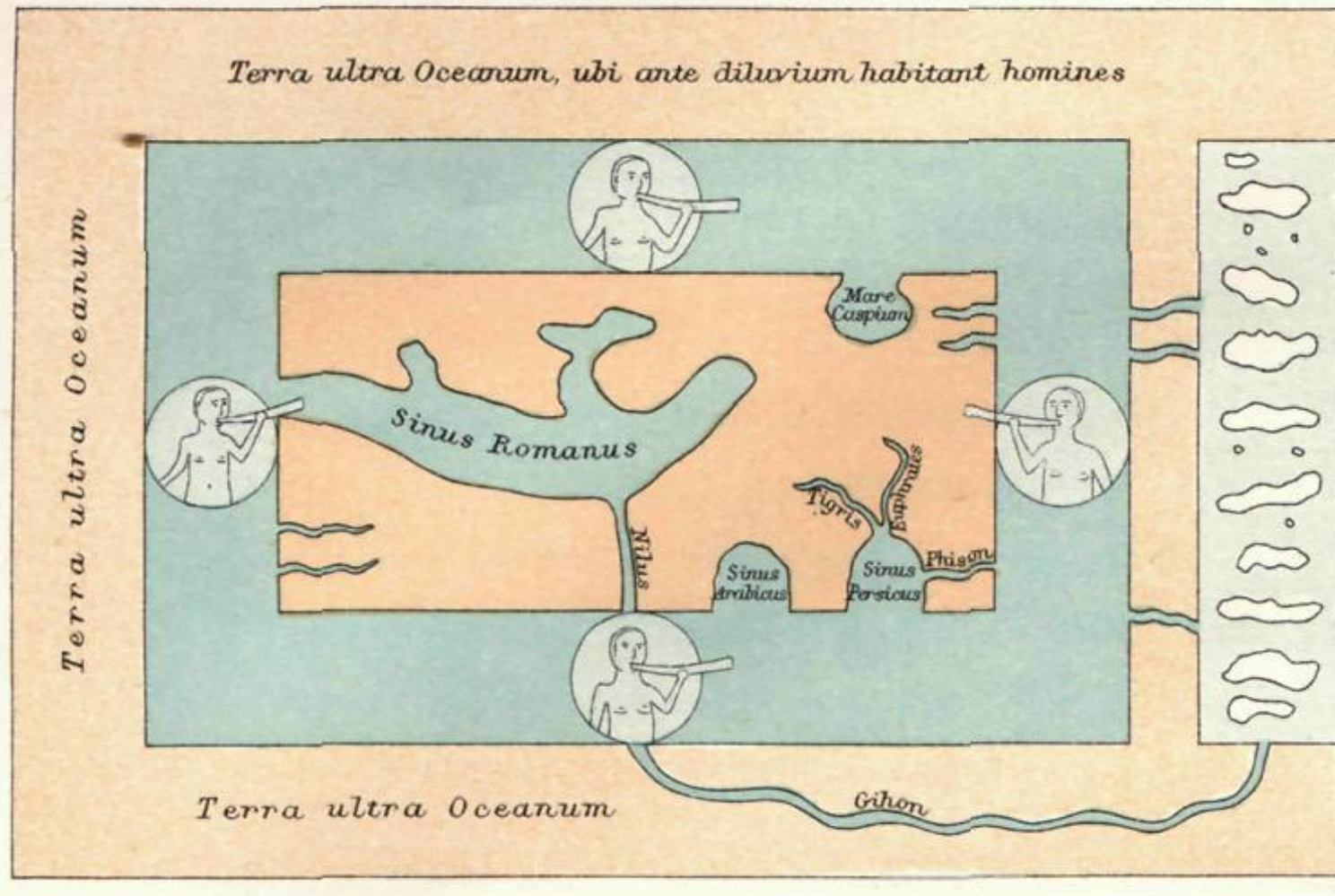
Фрагмент портолана



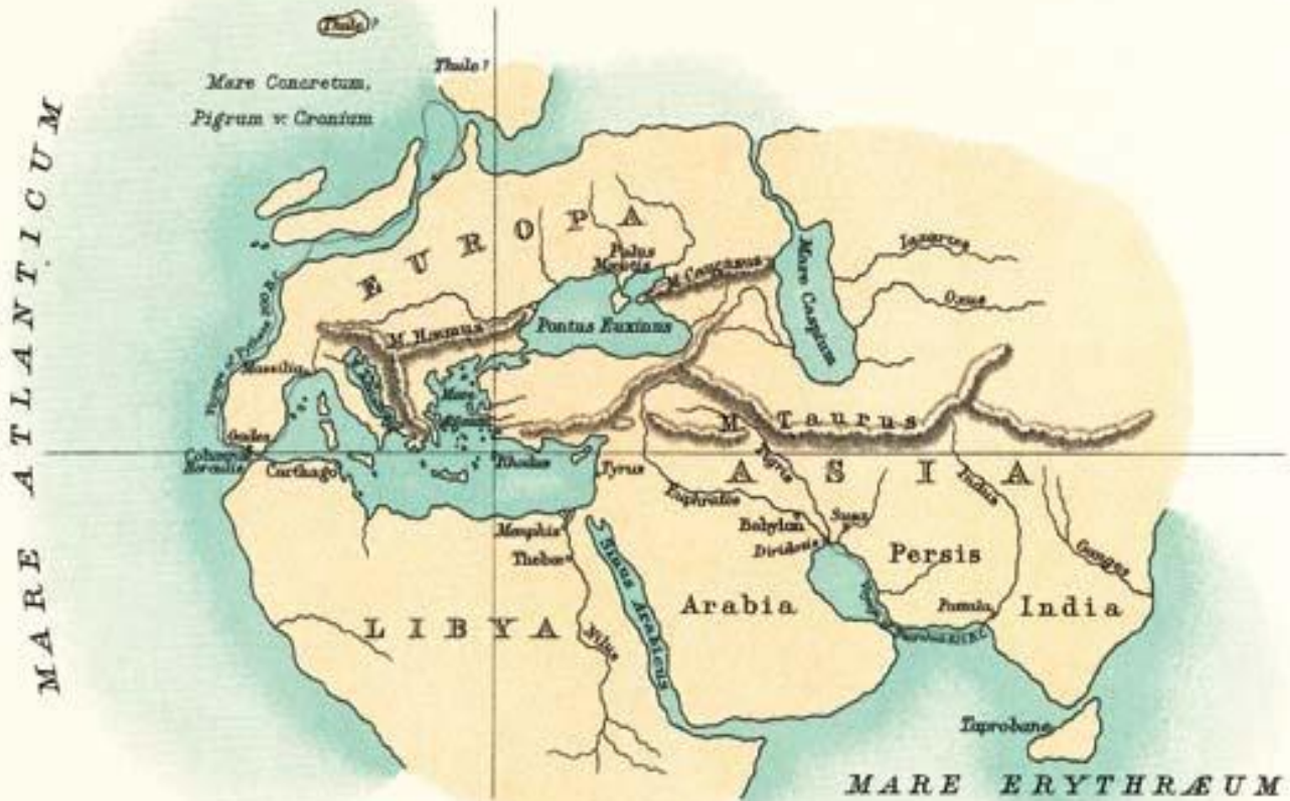
Карта аль-Идриси

WORLD MAP OF COSMAS INDICOPLEUSTES _VI Cent.

Terra ultra Oceanum, ubi ante diluvium habitant homines



THE WORLD
according to
DICÆARCHUS
B.C. 300



Герард Меркатор в 1541 году создал глобус Земли, спустя 10 лет создал глобус Луны.



Средневековая карта Меркатора.





Российская карта мира 1707 года типографии В. О. Киприянова