

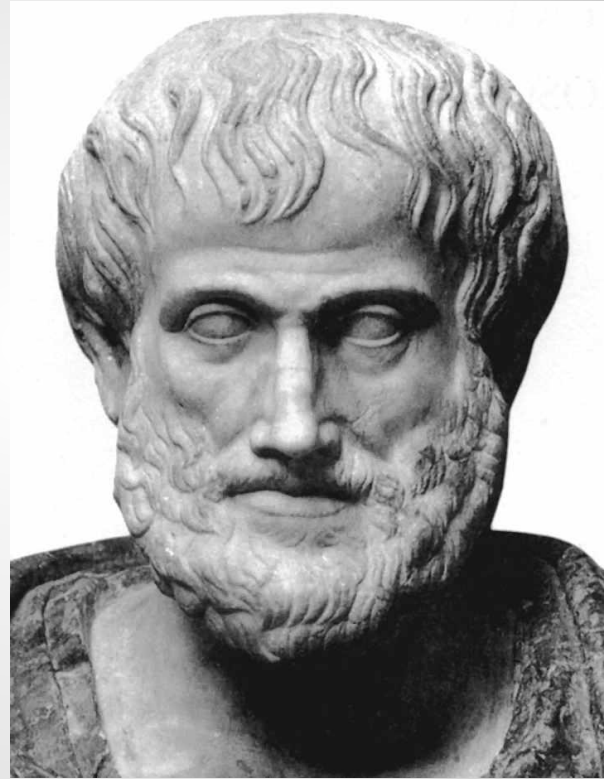
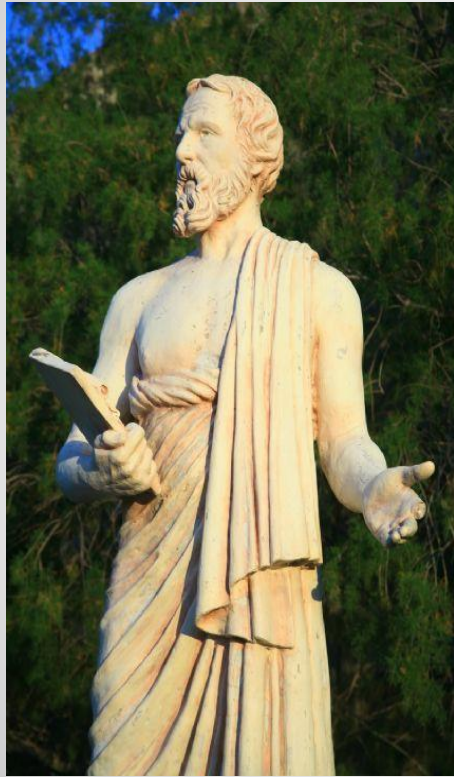
ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ГИДРОЛОГИИ

Древний мир



Первые примитивные сведения о гидрологическом режиме водных объектов получили люди, поселившиеся на берегах рек, озёр, морей.

Древние цивилизации



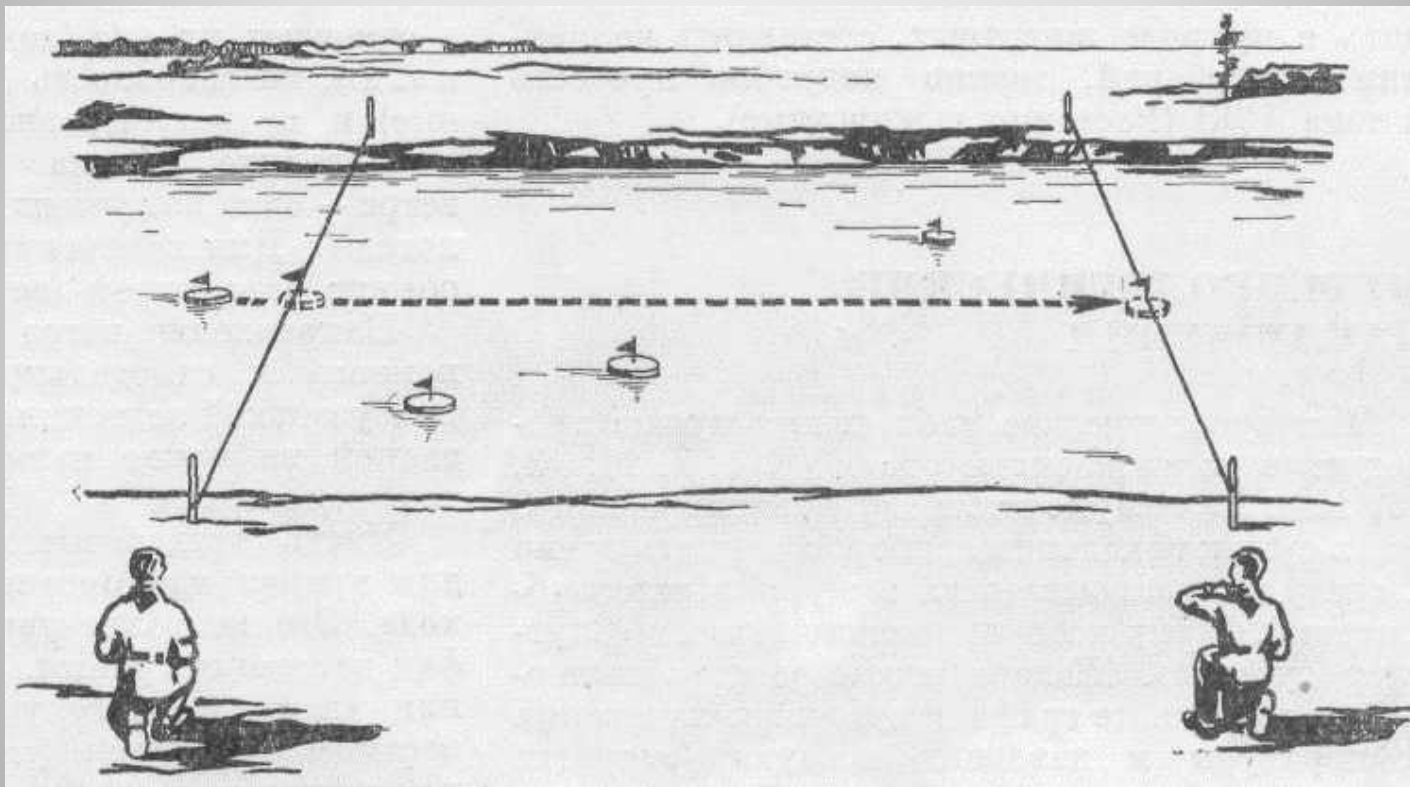
В развитие гидрологических знаний свой вклад внесли путешественники, географы, историки, философы Древней Греции и Древнего Рима такие как Гераклит, Геродот, Платон, Аристотель.

Средние века



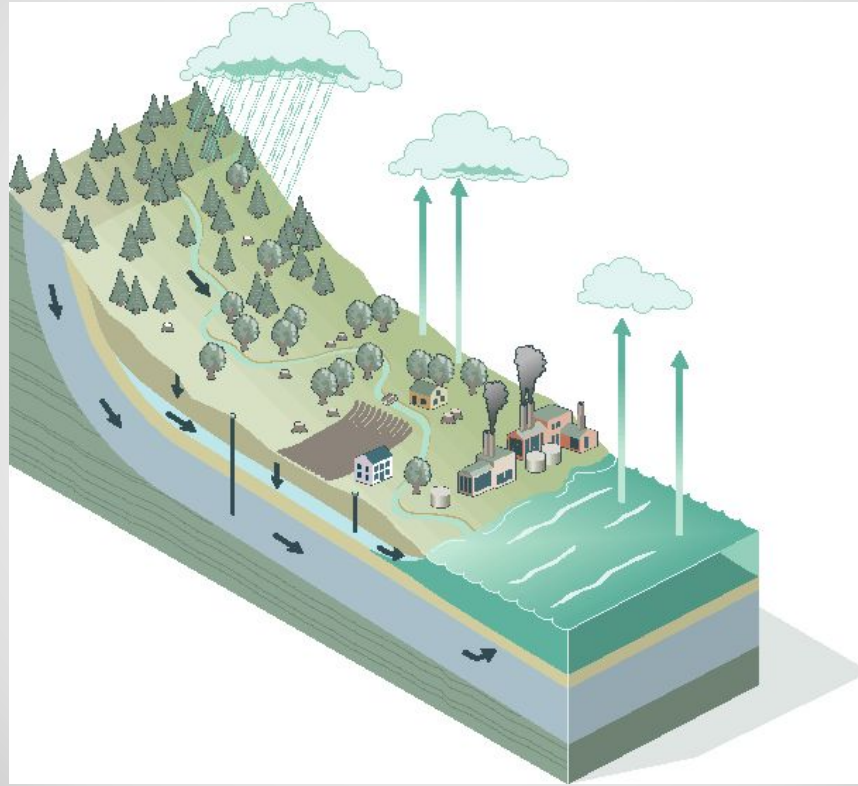
Феодальная замкнутость и религиозное мировоззрение Средневековья не способствовали развитию интереса к изучению природы.

Эпоха возрождения



Интересные гидрологические наблюдения проводил Леонардо да Винчи, выдающийся представитель эпохи Возрождения.

Новое время



Гидрологическими процессами и явлениями интересовались известные европейские физики и математики Декарт, Галлей, Бернулли и другие.

Развитие гидрологии в России



Начало гидрологических наблюдений в России относится к XV–XVI вв.: в записях русских летописцев сохранились сведения о наводнениях, паводках, замерзании и вскрытии рек.

Развитие гидрологии в России



Много данных о реках и озёрах приведено в «Книге Большому Чертежу» – приложении к одной из первых карт России (1552). В 1773 г. эти сведения были переизданы Н.И. Новиковым.

СПАСИБО

ЗА

ВНИМАНИЕ

!