



# ОСНОВНЫЕ КОНЦЕПЦИИ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ

Подготовили: Доценко Юлия Тс01/1301  
Опутина Анна Тс01/1301

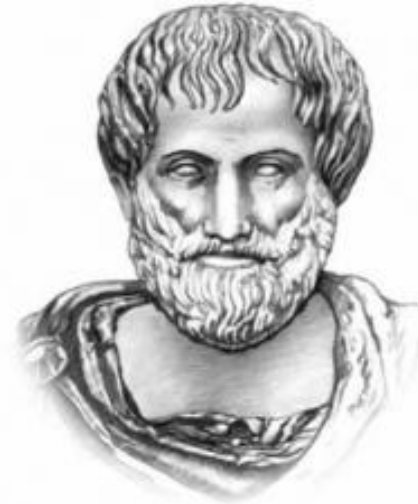
# Три основные концепции науки:

- наука как знание
- наука как деятельность
- наука как социальный институт.

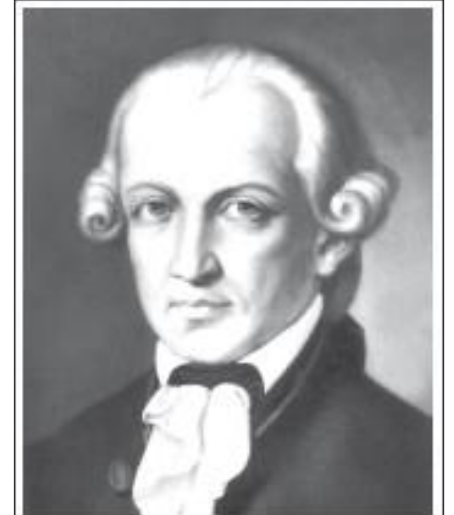


# Наука как знание

особая форма  
общественного  
сознания и  
представляет  
собой некоторую  
систему знаний.



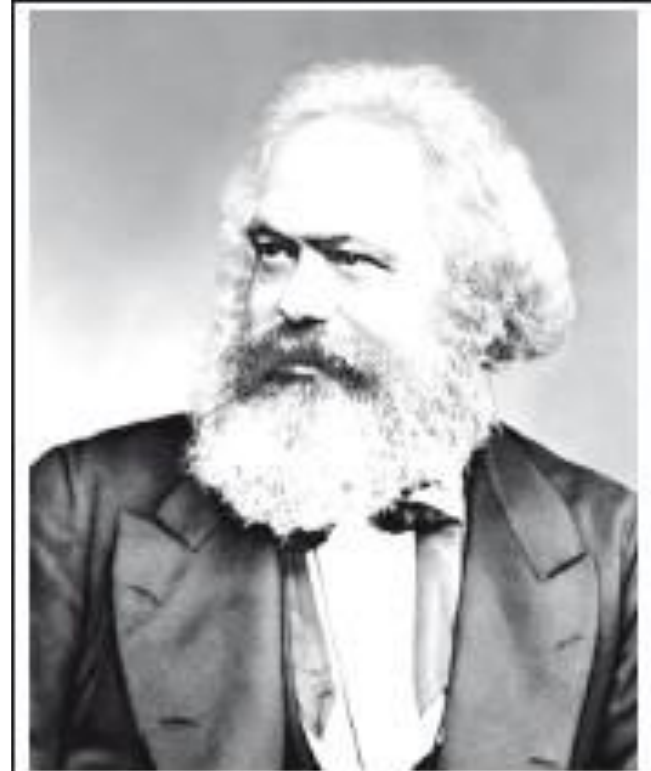
АРИСТОТЕЛЬ  
384-322 до н. э.



Иммануил Кант  
1724 – 1804

# Наука как деятельность

В 50–60-е гг. XX в. стали появляться работы, в которых был разработан деятельностный подход к науке, в результате чего она стала трактоваться не только и не столько как знание само по себе, а прежде всего как особая сфера профессионально-специализированной деятельности, своеобразный вид духовного производства



Карл Маркс  
1818 – 1883

# наука как СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

социальный способ организации совместной деятельности ученых, которые являются особой социально-профессиональной группой, определенным сообществом. Институционализация науки достигается посредством известных форм организации, конкретных учреждений, традиций, норм, ценностей, идеалов и т. п.



# Наука как социальная сила

- в условиях научно-технической революции, у науки все более отчетливо обнаруживается еще одна концепция, она выступает в качестве социальной силы. Наиболее ярко это проявляется в тех многочисленных в наши дни ситуациях, когда данные и методы науки используются для разработки масштабных планов и программ социального экономического развития.





**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!!!**