

# *Великие гуманисты Нового времени.*

Урок-закрепление изученного  
материала

для уч-ся 7-х классов

Подготовила учитель истории

Лопатина В.Л.

# Эразм Роттердамский (1469 -1536).



Крупнейший  
богослов и  
филолог,  
самое  
знаменитое  
произведение  
«Похвала  
глупости»

# Томас Мор (1478 – 1535).



Написал книгу под названием «Золотая книга, столь же полезная, как и приятная, о наилучшем устройстве государства и о новом острове Утопия»



# Франсуа Рабле (1491 – 1553).



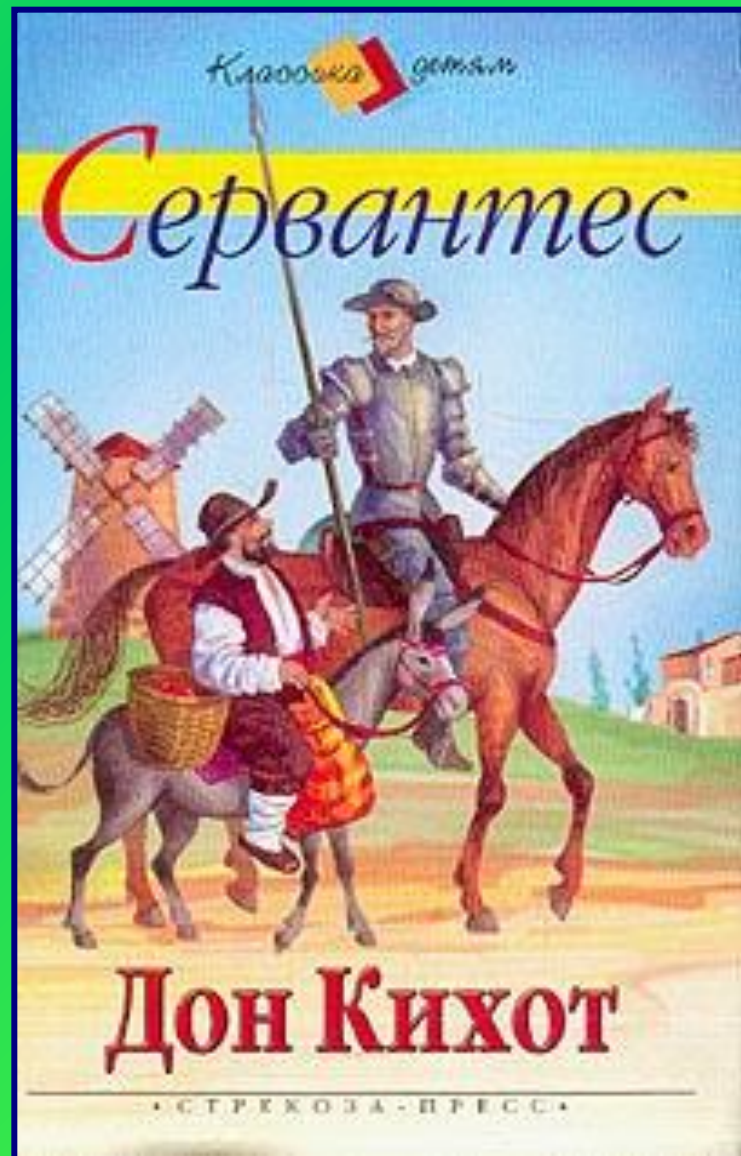
# Уильям Шекспир (1564 – 1616).



Английский  
писатель,  
драматург,  
обладатель  
собственного  
театра «Глобус»,  
автор «Ромео и  
Джульетты»



# Мигель Сервантес (1547 -1616).



# Леонардо да Винчи (1452 – 1519).



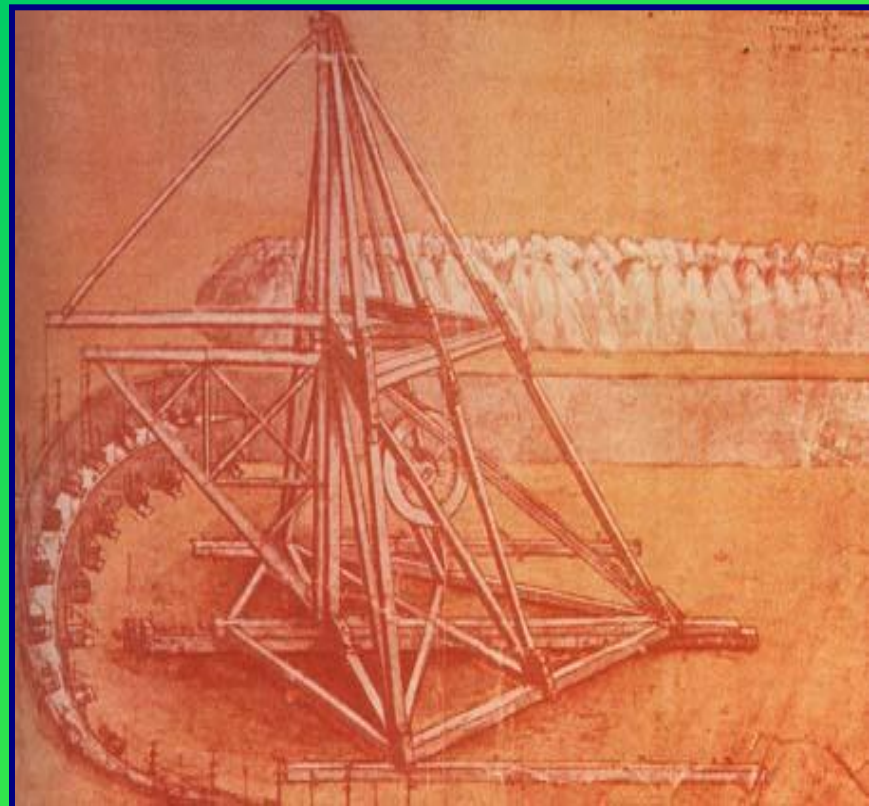
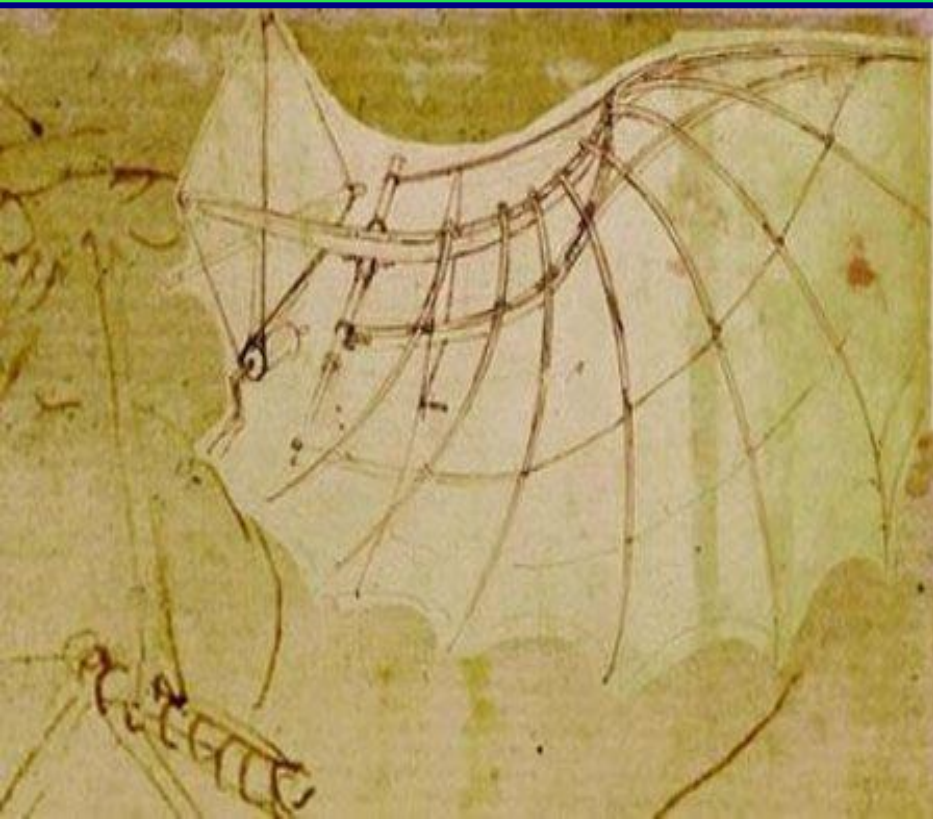
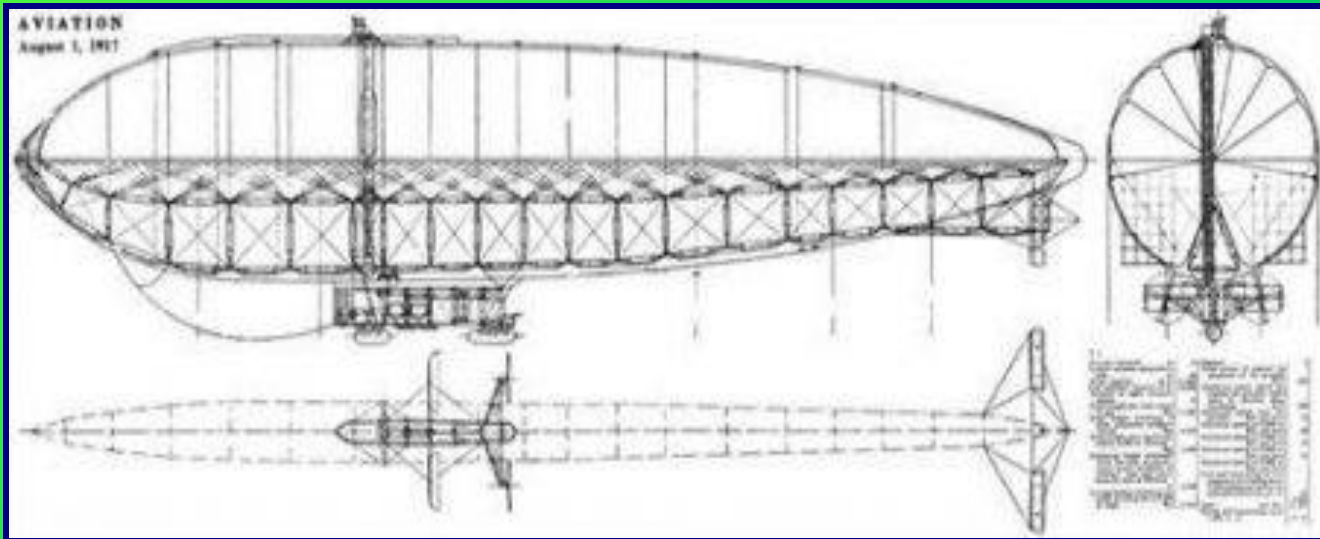






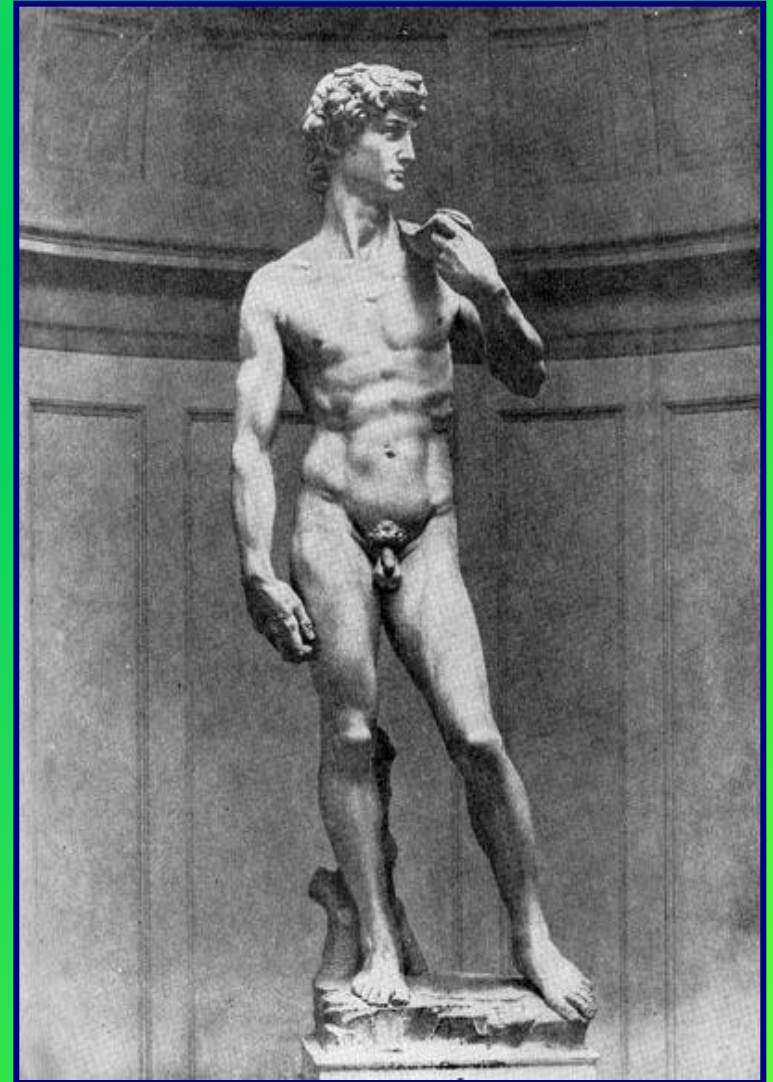
# Изобретения да Винчи.







# Микеланджело Буонарроти (1475 – 1564).



# Рафаэль Санти (1483 – 1520).





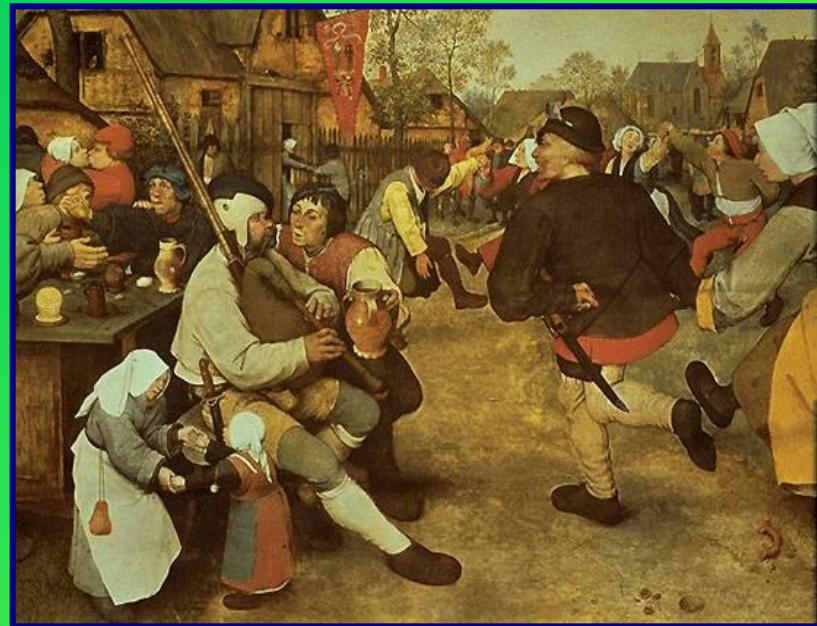
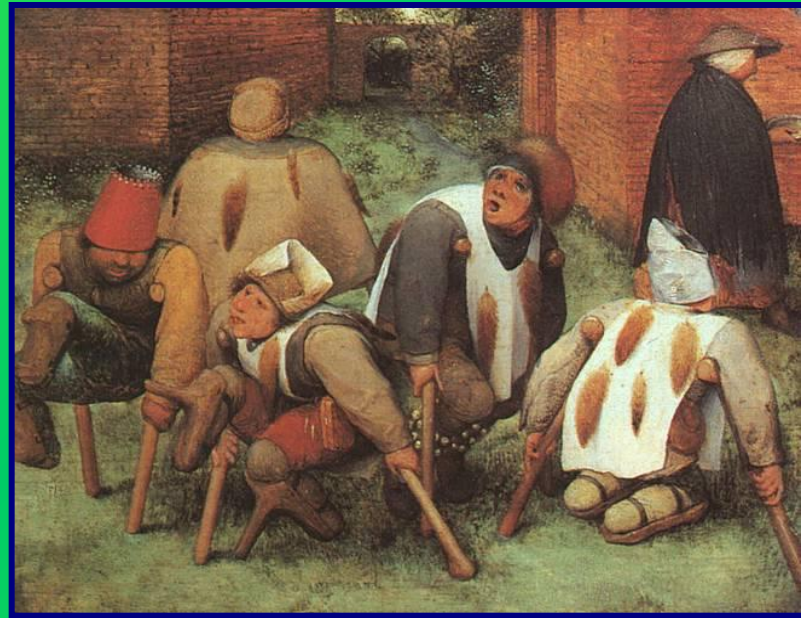




# Питер Брейгель Старший (1525 – 1569).









# Рембрант ван Рейн (1606 – 1669).





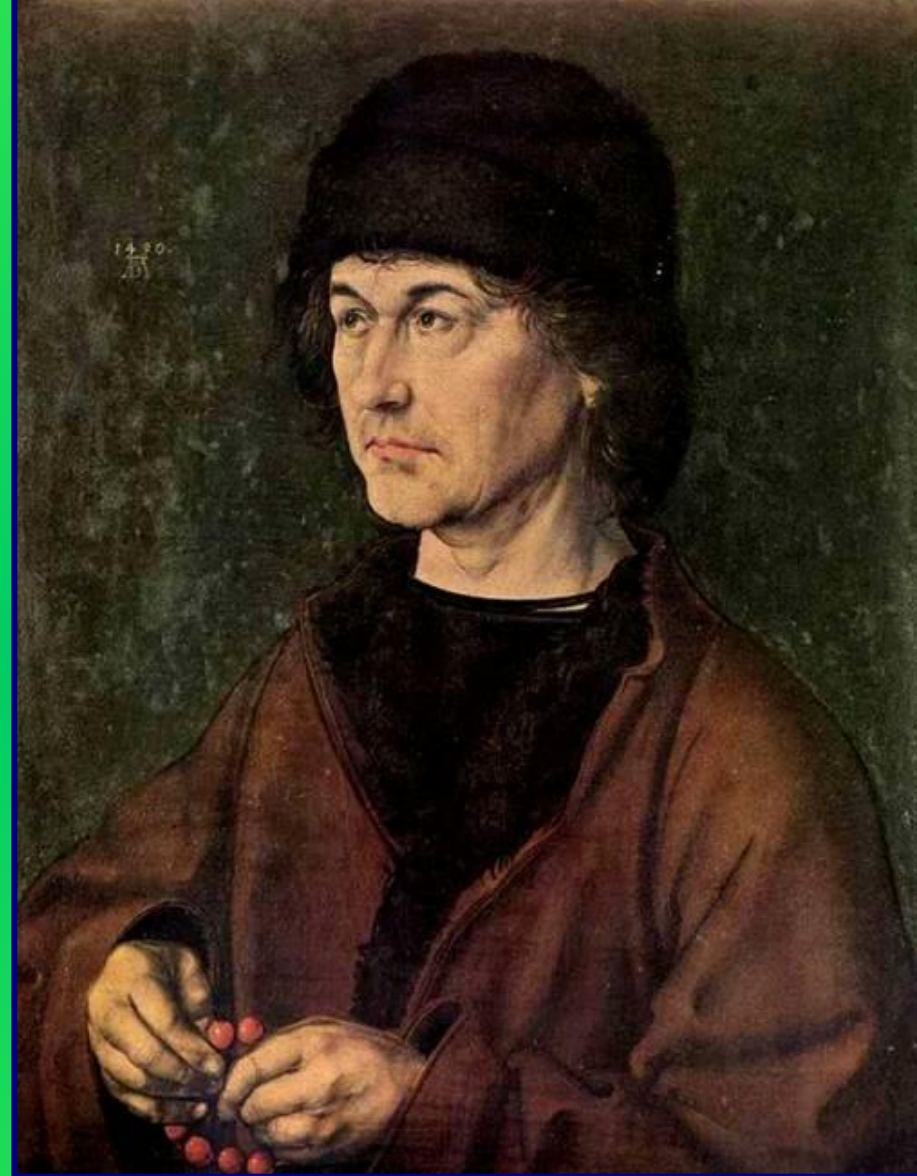




Дюрер  
(1471 –  
1528).









# Ганс Гольбейн Младший (1487 – 1543).





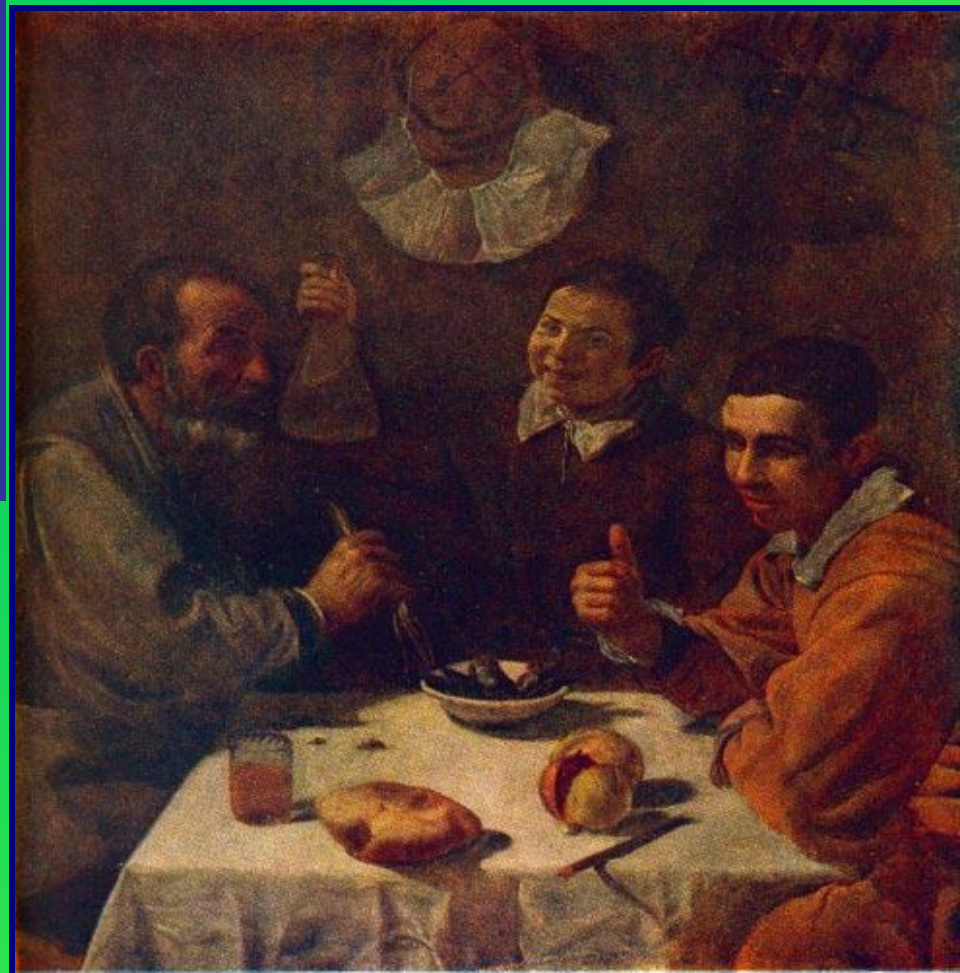




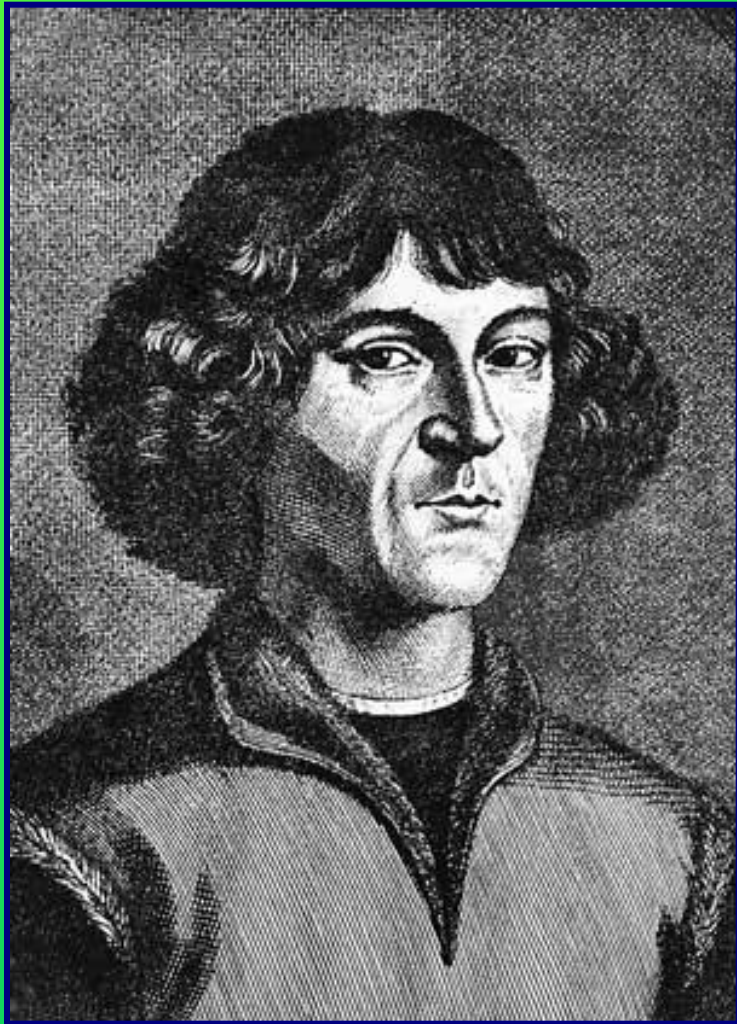
# Диего Веласкес (1599 – 1660).







# Николай Коперник (1473-1543).

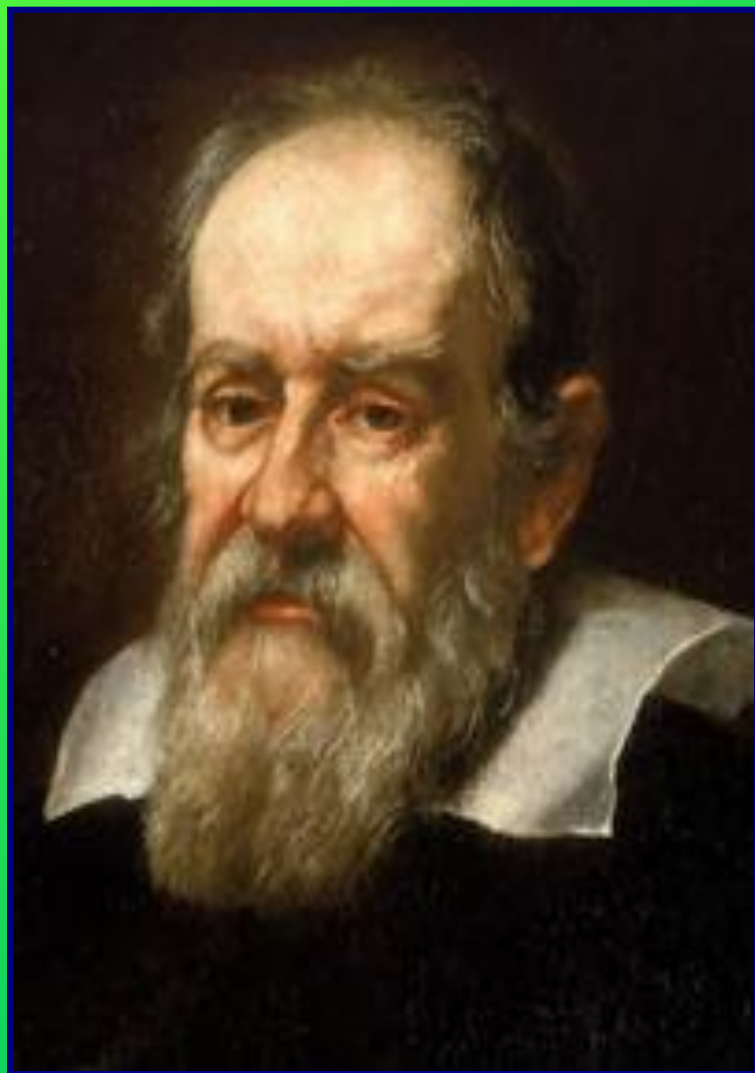




# Джордано Бруно (1548-1600).

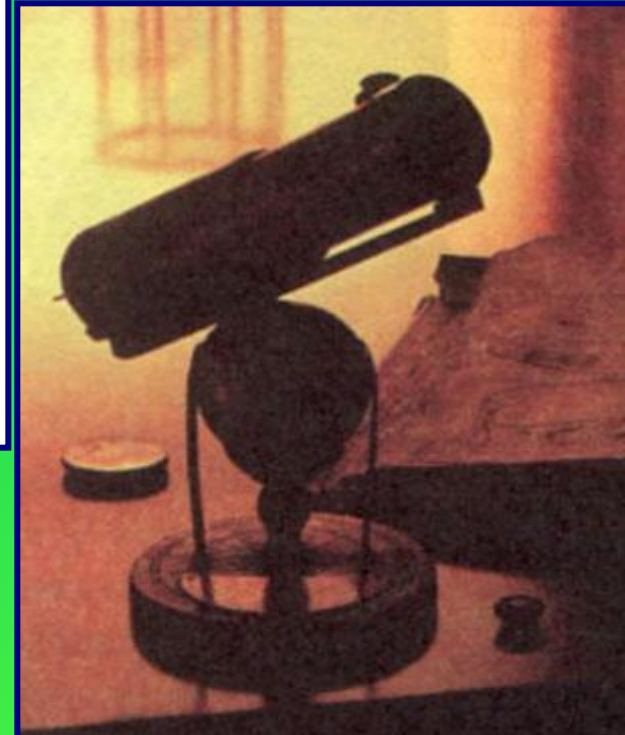
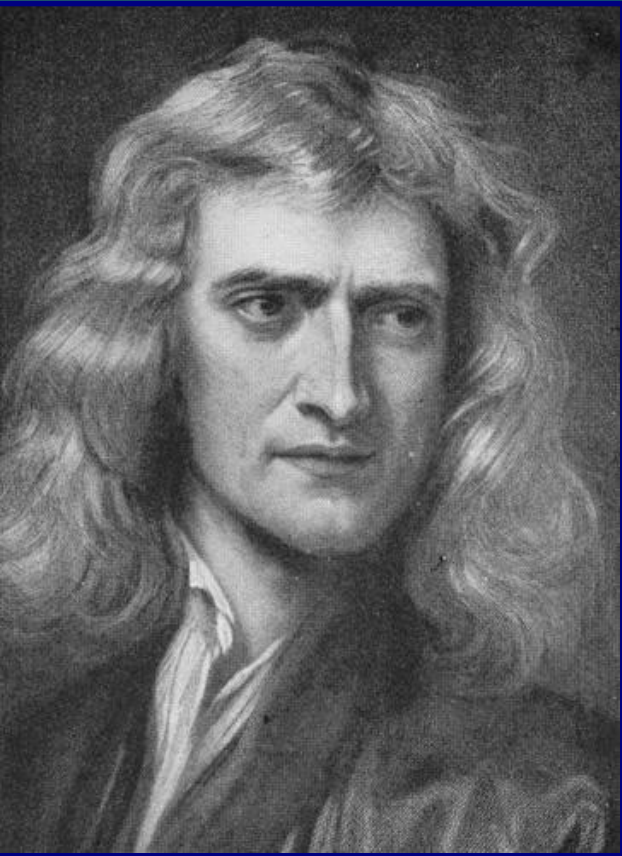


# Галилео Галилей (1564-1642).





# Исаак Ньютон (1643-1727).



# Френсис Бэкон (1561-1626).



Новый методы  
изучения природы –  
наблюдение и опыт.

Истинные знания  
можно получить  
только соединив  
теорию с практикой.

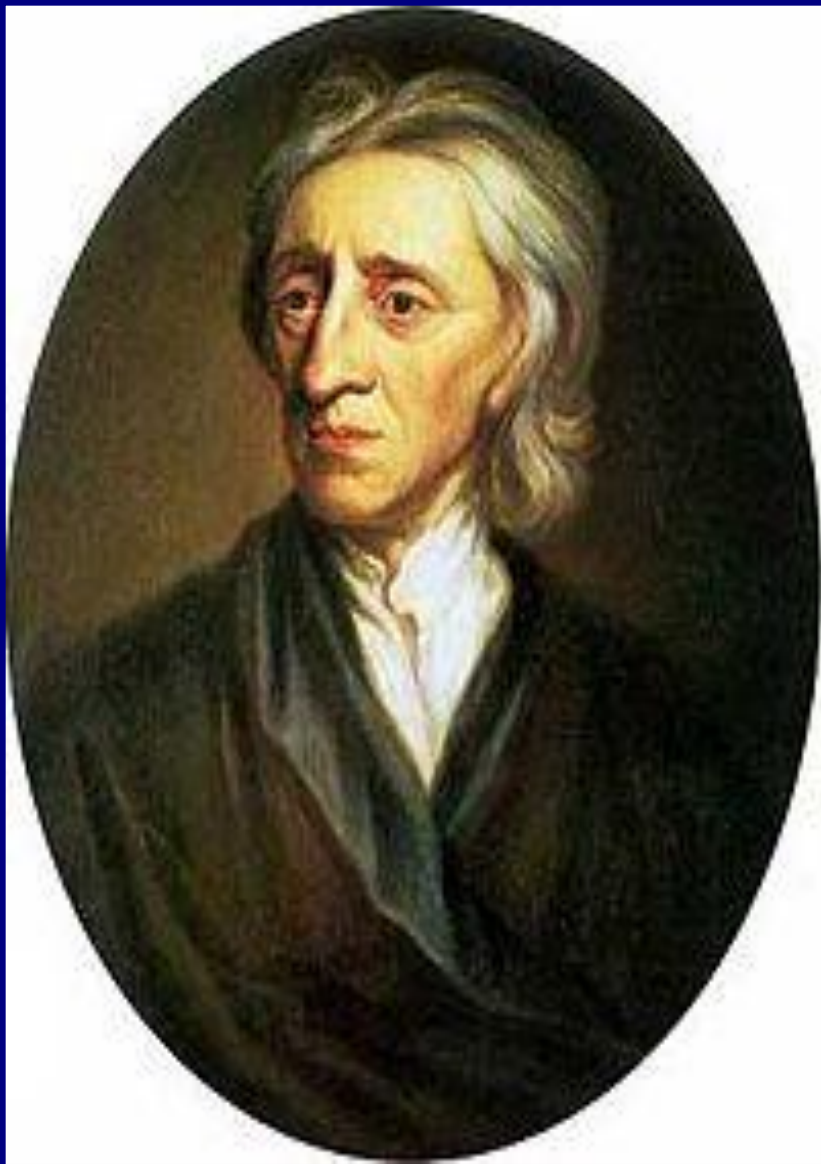


# Рэне Декарт (1596-1650).



Математик,  
философ,  
основоположник  
науки. Создал  
аналитическую  
геометрию.  
«Мыслю,  
следовательно,  
существую»

# Джон Локк (1632-1704).



Английский  
ученый, разработал  
учение о  
естественных  
правах человека,  
сторонник  
конституционной  
монархии.



# Лондон.





Рим.







# Париж.

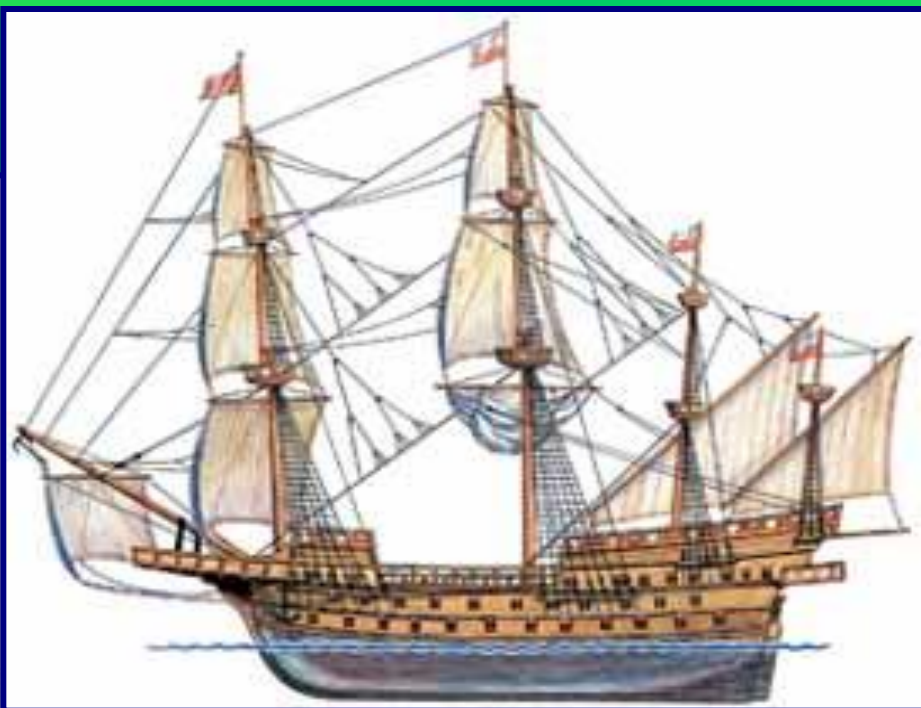




# Каравелла.



# Галион.





# Кремниевые мушкеты.



# Арбалет.





# Пушки.

