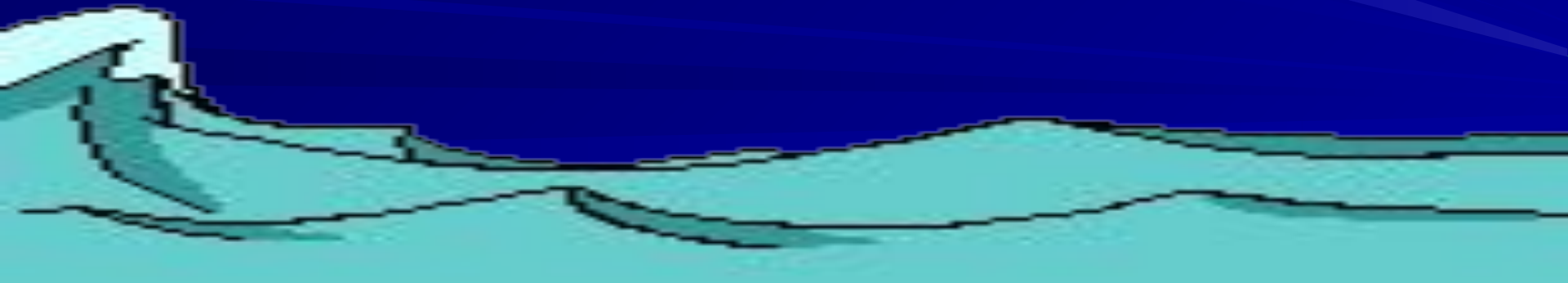
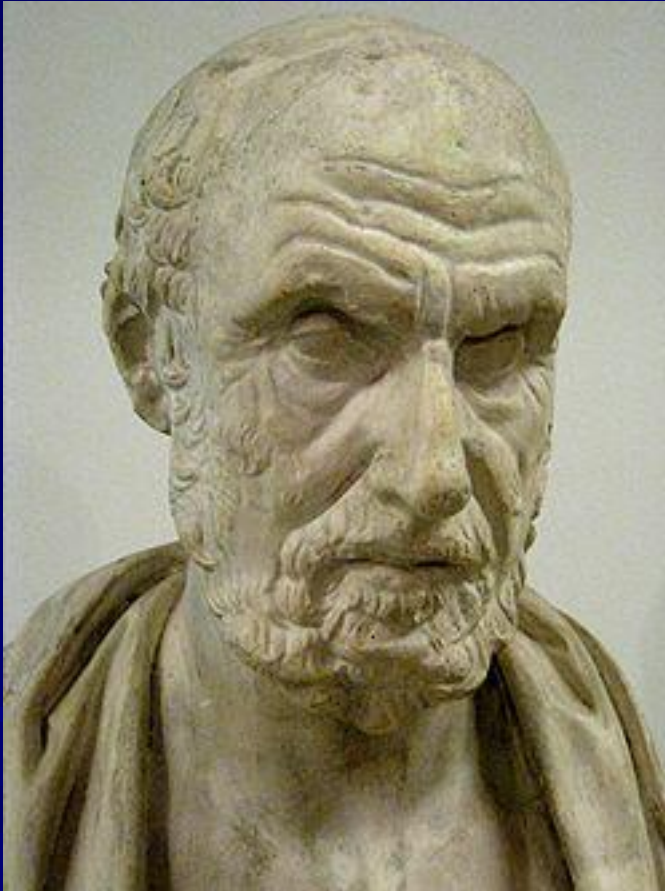


# Краткая история развития биологии.

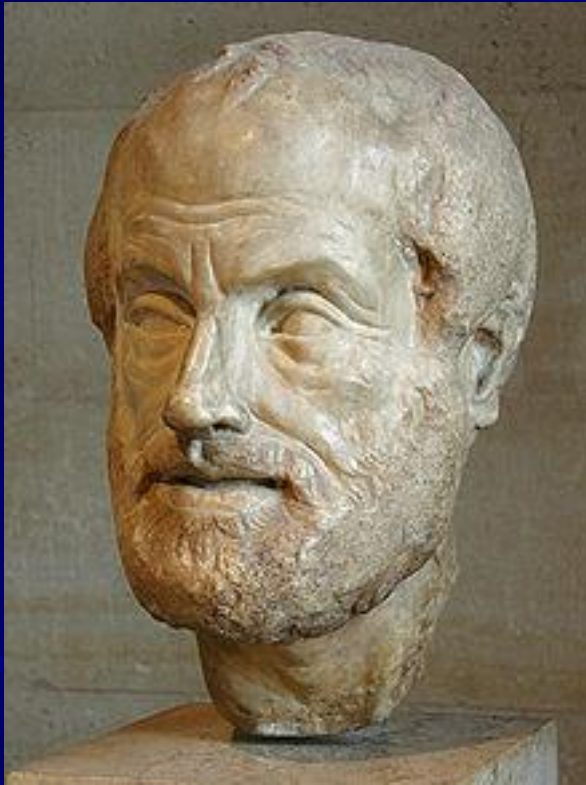


# Гиппократ



- Первый ученый создавший медицинскую школу. Считал, что у каждой болезни есть свои естественные причины, и их можно узнать, изучая строение организма.

# Аристотель



- Один из основателей биологии как науки. Разработал систематику ЖИВОТНЫХ.

# Клавдий Гален

- Изучал строение млекопитающих. Заложил основы анатомии человека.



## Абу Али Ибн Сина (Авиценна)



## Абу Рейхан Мухаммед Ибн Ахмет аль-Бируни





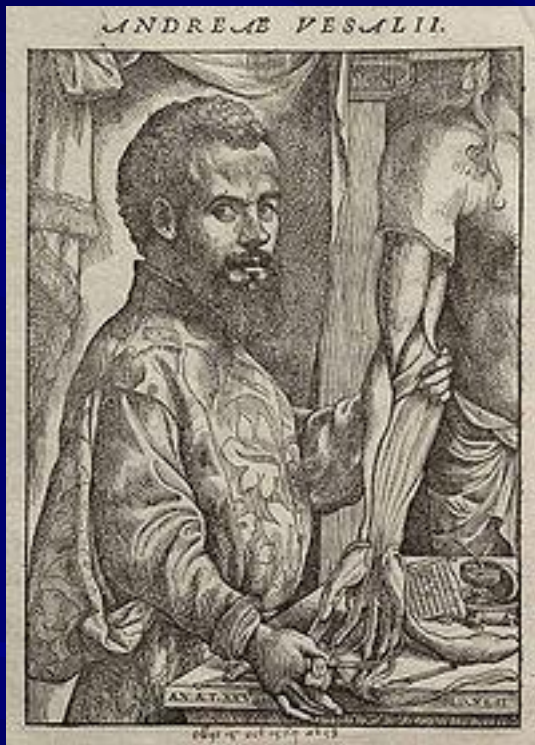
# Леонардо да Винчи



- Описал многие растения, изучал строение человеческого тела, деятельность сердца и зрительную функцию.

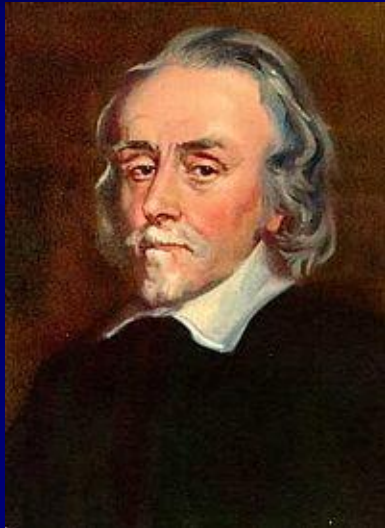
# Андреас Везалий

- Написал книгу «О строении человеческого тела».



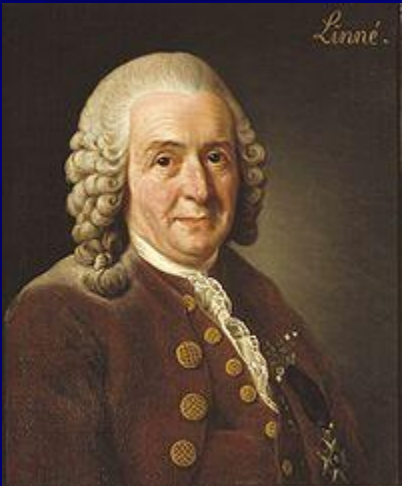
# Уильям Гарвей

- Английский врач и биолог открыл кровообращение.





# Карл Линней



- Предложил систему классификации живой природы и ввел бинарную (двойную) номенклатуру для наименования видов.

# Карл Эрнст Бэр (Карл Максимович Бэр)



- Изучая внутриутробное развитие, установил, что зародыши всех животных на ранних этапах развития схожи, сформулировал закон зародышевого сходства.

# Жан Батист Ламарк



- Первый биолог, который попытался создать стройную и целостную теорию эволюции живого мира.

# Создатели клеточной теории, доказавшие единство органического мира

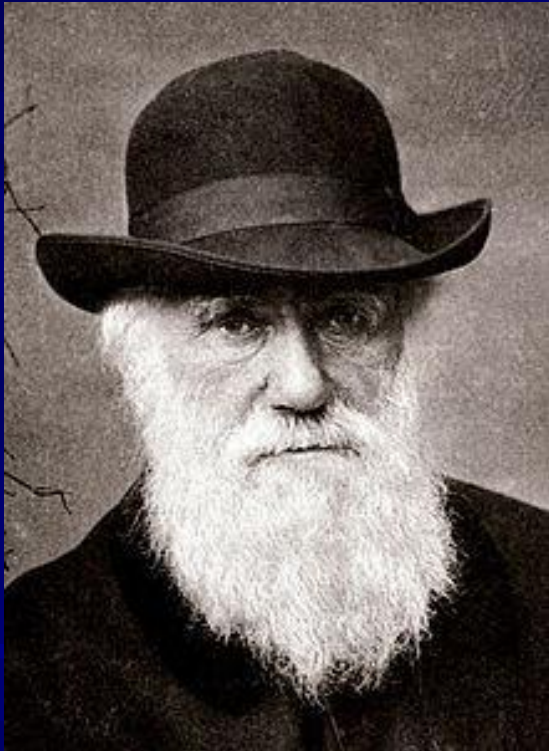
**Теодор Шванн**



**Матиас Якоб Шлейден**



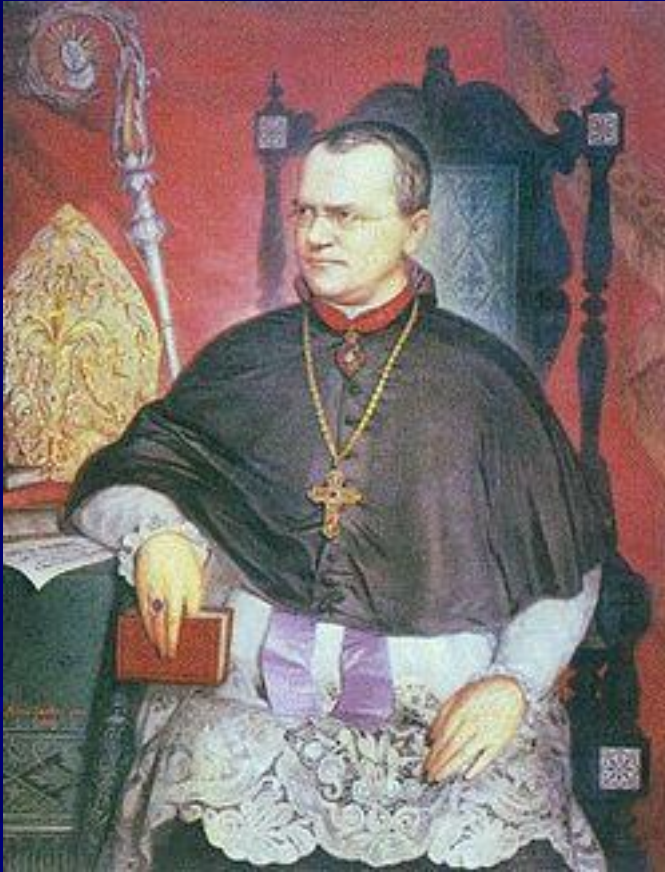
# Чарлз Дарвин



- Создатель эволюционного учения, которое имело определяющее значение в формировании современной естественнонаучной картины мира.



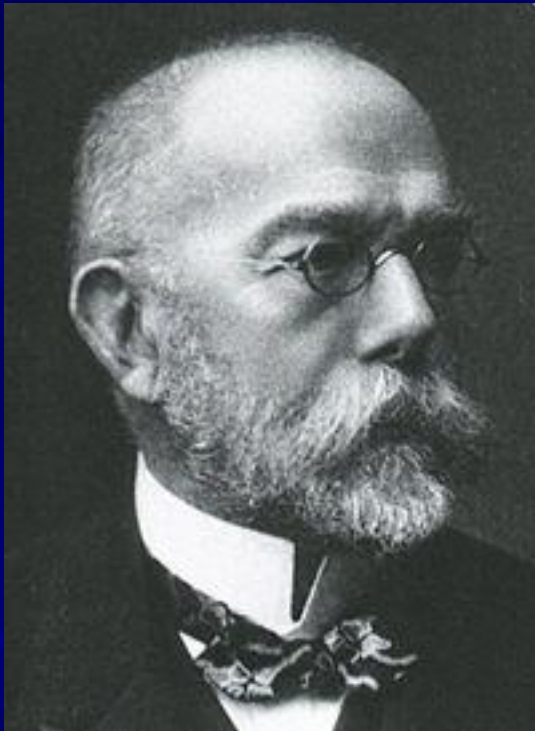
# Грегор Иоганн Мендель



- Основоположник генетики, науки о наследственности и изменчивости.

# Роберт Кох

- Один из основателей современной микробиологии.

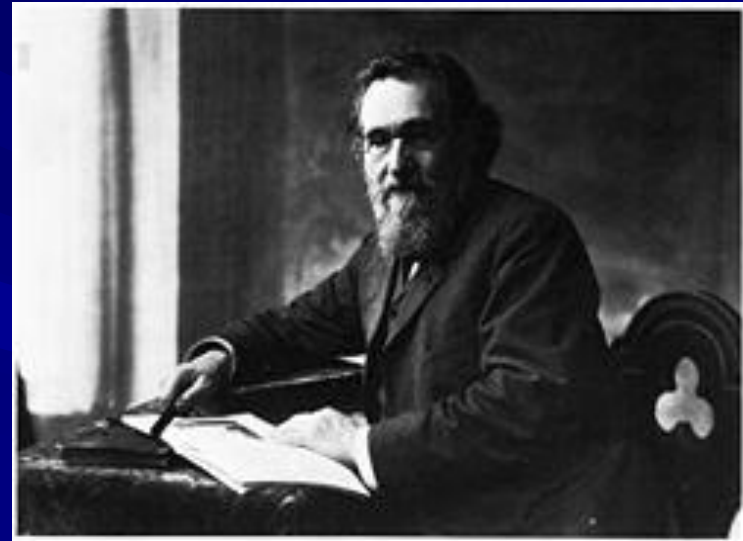


# Основатели иммунологии.

Луи Пастер



Илья Ильич Мечников



# Занимались высшей нервной деятельностью

Иван Михайлович  
Сеченов

Иван Петрович Павлов

