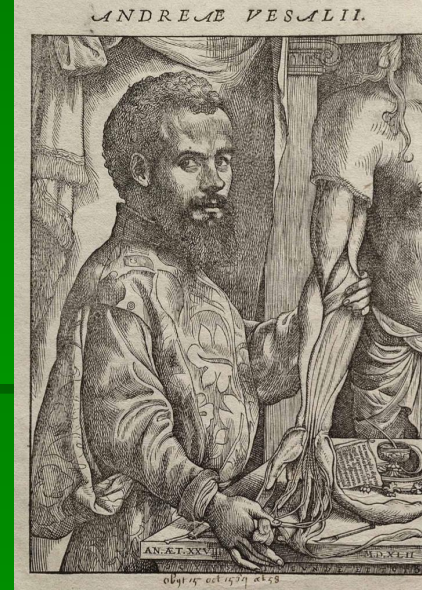


# Знаменитые ученые- биологи

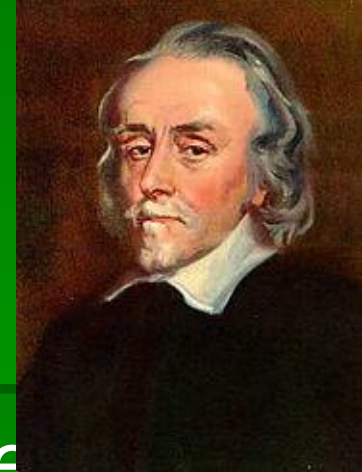
# Везалий Андреас



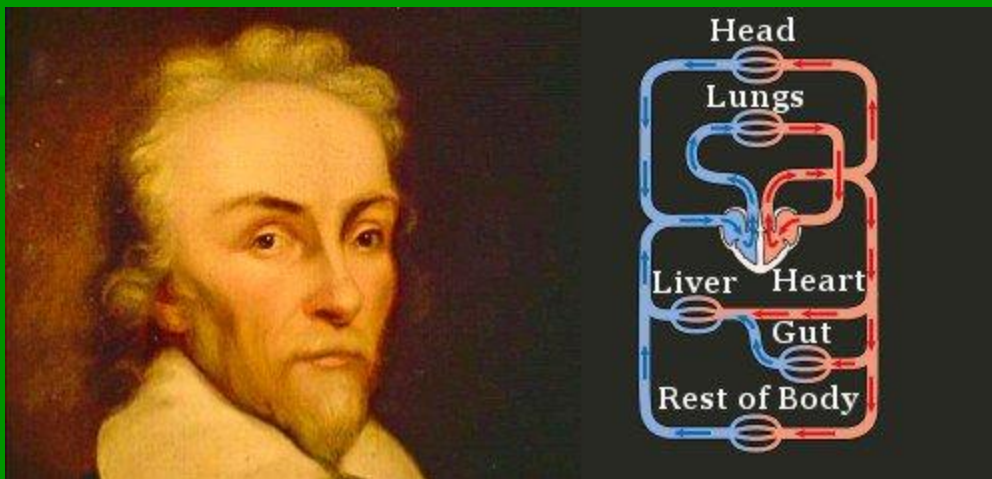
- врач и анатом, лейб-медик врач и анатом, лейб-медик Карла V врач и анатом, лейб-медик Карла V, затем Филиппа II врач и анатом, лейб-медик Карла V, затем Филиппа II. младший современник Парацельса, новоположник научной анатомии.



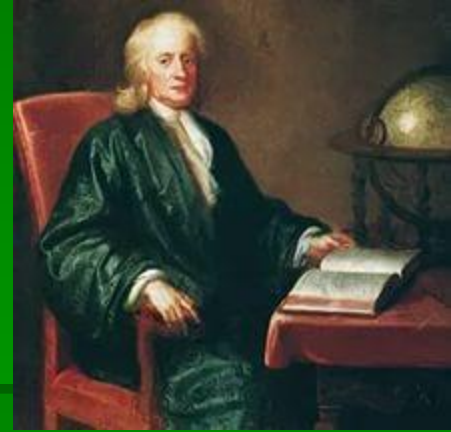
# Гарвей Уильям



- английский медик английский медик, основоположник физиологии и эмбриологии.

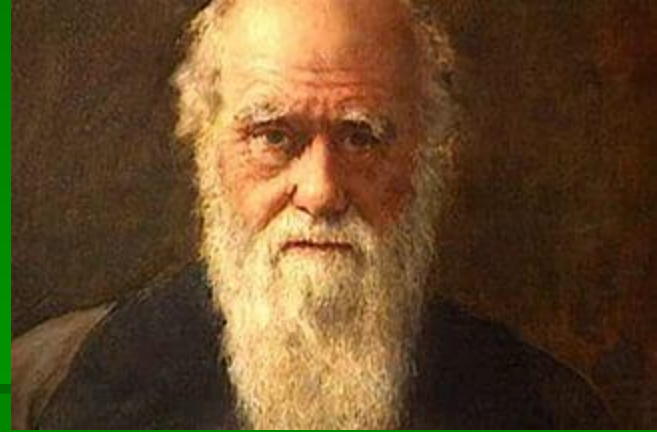


# Гук Роберт

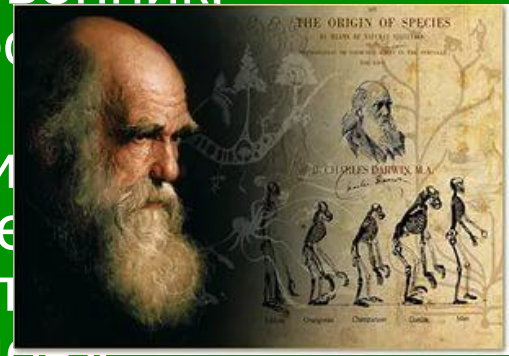


- английский естествоиспытатель, учёный-энциклопедист.

# Дарвин Чарльз



- английский натуралист английский натуралист и путешественник, одним из первых пришёл к выводу и обосновал идею о том, что все виды живых организмов эволюционируют английский натуралист и путешественник, одним из первых пришёл к выводу и обосновал идею о том, что все виды живых организмов эволюционируют во времени и происходят от общих предков. В своей теории, развёрнутое изложение которой было опубликовано в 1859 году в книге «Происхождение видов» английский натуралист и путешественник, одним из первых пришёл к выводу и обосновал идею о том, что все виды живых организмов эволюционируют во времени и происходят от общих предков. В своей теории, развёрнутое изложение которой было опубликовано в 1859 году в книге «Происхождение видов»

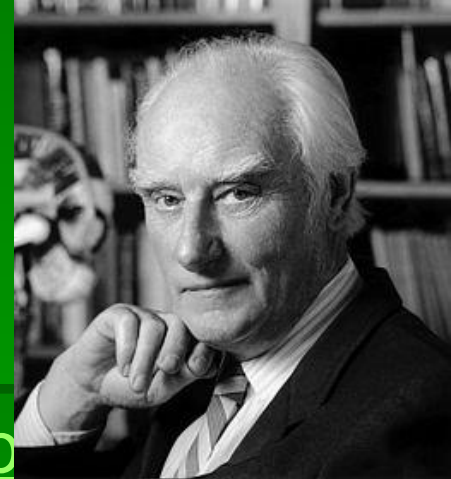


# Дженнер Эдуард



- Наблюдения за развитием коровьей оспы у доярок помогло создать вакцины против инфекционных заболеваний

# Крик Фрэнсис



- британский британский молекуляр  
биолог британский молекулярный биолог,  
биофизик  
и нейробиолог британский молекулярный  
биолог, биофизик и нейробиолог.  
Лауреат Нобелевской  
премии британский молекулярный биолог,  
биофизик и нейробиолог.  
Лауреат Нобелевской премии по  
физиологии и медицине 1962  
года британский молекулярный биолог,  
биофизик и нейробиолог.  
Лауреат Нобелевской премии по

# Левенгук Антони ван



- нидерландский натуралист и микроскопист,  
конструктор микроскопов нидерландский натуралист,  
конструктор микроскопов,  
основоположник научной микроскопии,  
член Лондонского королевского общества (с 1680 года),  
исследовавший с помощью своих микроскопов структуру различных форм живой материи. **Описал**



# Ломоносов Михаил Васильевич



- первый русский первый русский учёный  
первый русский учёный-  
естествоиспытатель первый русский уч  
ёный-естествоиспытатель мирового  
значения, энциклопедист первый русск  
ий учёный-  
естествоиспытатель мирового  
значения, энциклопедист, химик и  
физик физик; астроном физик;  
астроном, приборостроитель физик;

# Мендель Грегор



- австрийский биолог и ботаник, монах-августинец австрийский биолог и ботаник, монах-августинец, аббата австрийский биолог и ботаник, монах-августинец, аббат. Основоположник учения о наследственности австрийский биолог и ботаник, монах-августинец, аббат. Основоположник учения о наследственности, позже названного по его имени менделизмом австрийский биолог и ботаник, монах-августинец, аббат.

# Мечников Илья

## Ильич

- **Открыл явление фагоцитоза**
- русскийрусский и французскийрусский  
французский биолог

(микробиолог

(микробиолог, цитолог(микробиолог, цитолог  
, эмбриолог,

иммунологиммунолог, физиолог

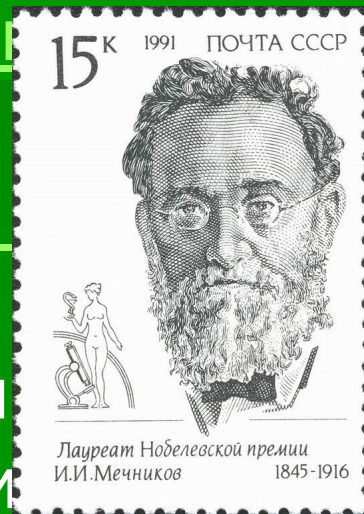
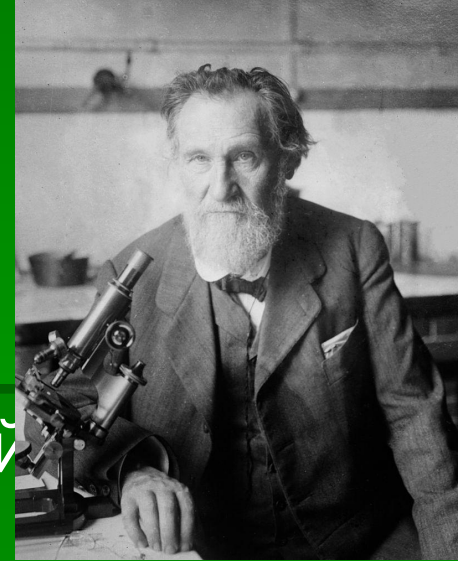
физиолог и патологиммунолог,

толог). Лауреат Нобелевской

области физиологии и

медициныиммунолог, физиол

Лауреат Нобелевской премии

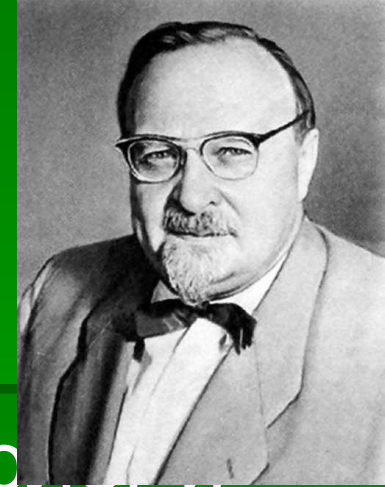


# Морган Томас



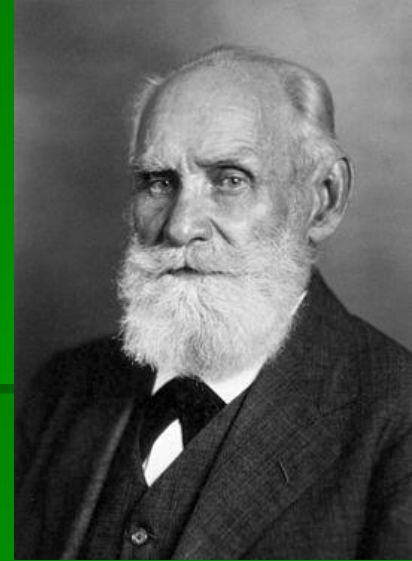
- американский биолог, один из основоположников генетики.  
Лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицине 1933 года 1933 года «За открытия, связанные с ролью хромосом 1933 года «За открытия, связанные с ролью хромосом в наследственности»

# Опарин Александр Иванович



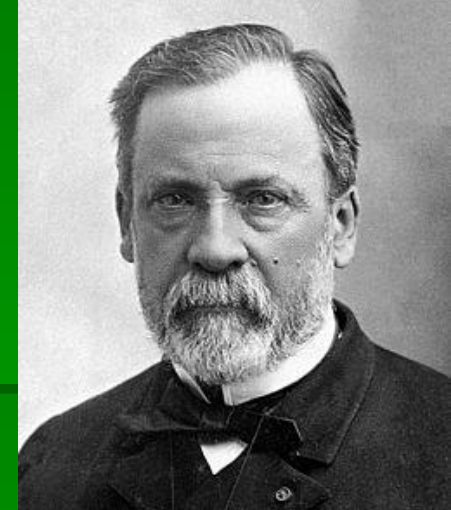
- советский биолог советский биолог и биохимик советский биолог и биохимик, создавший теорию возникновения жизни на Земле из абиотических компонентов (теория коацерватов, теория Опарина)

# Павлов Иван Петрович



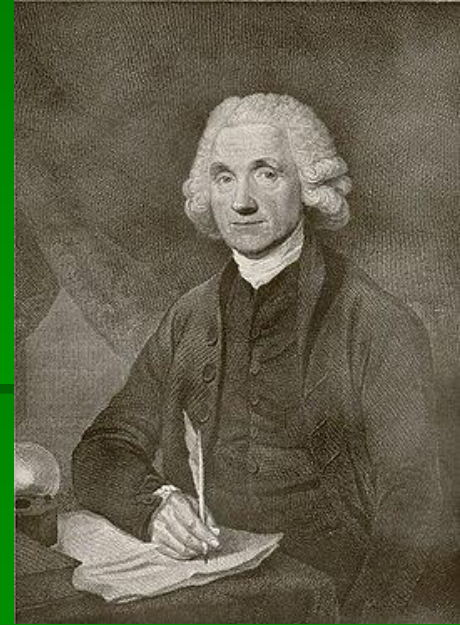
- русский учёный, первый русский нобелевский лауреат, физиолог, создатель науки о высшей нервной деятельности
- русский учёный, первый русский нобелевский лауреат, физиолог, создатель науки о высшей нервной деятельности и формировании рефлекторных дуг
- русский учёный, первый русский нобелевский лауреат, физиолог, создатель науки о высшей нервной деятельности и формировании рефлекторных дуг; основатель крупнейшей российской функциональной школы

# Пастер Луи



- французский микробиолог французский микробиолог и химик французский микробиолог и химик, член Французской академии французский микробиолог и химик, член Французской академии (1881 французский микробиолог и химик, член Французской академии (1881). Пастер, показав микробиологическую \_\_\_\_\_ сущность брожения французский микробиолог и химик, член Французской академии (1881). Пастер, показав микробиологическую сущность брожения и многих болезней человека, стал одним из основоположников микробиологии и иммунологии. Также Пастер поставил точку в многовековом споре о самозарождении некоторых форм жизни в

# Пристли Джозеф



- британский священник, естествоиспытатель, философ британский священник, естествоиспытатель, философ, общественный деятель. Вошёл в историю прежде всего как выдающийся химик британский священник, естествоиспытатель, философ,



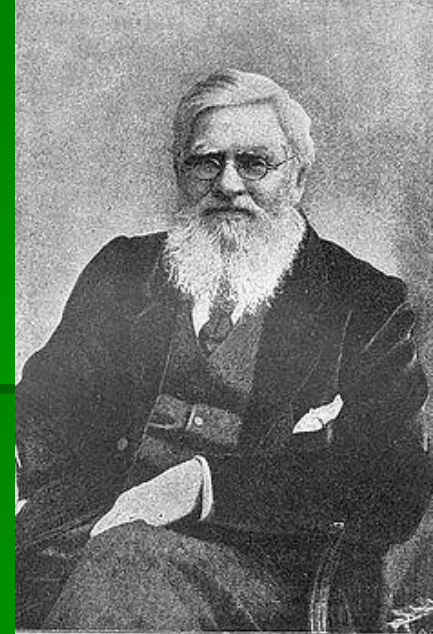
# Сеченов Иван Михайлович



- русский просветитель и создатель физиологической школы.

# Уоллес Альфред

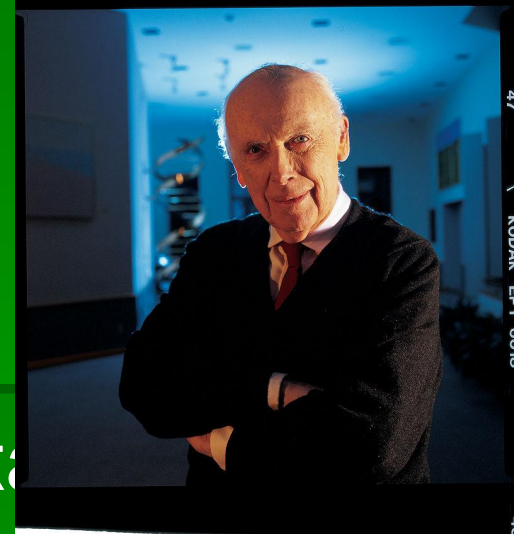
- британский натуралист, путешественник, географ, биолог и антрополог.



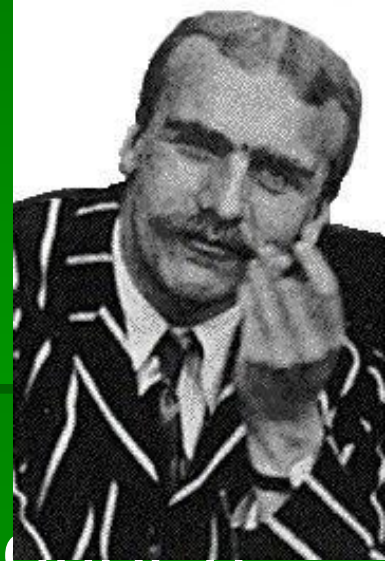
*Alfred Russel Wallace*

# Уотсон Джеймс

- американский биологамериканский биолог. Лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицинеамериканский биолог. Лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицине 1962 годаамериканский биолог. Лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицине 1962 года — совместно с Фрэнсисом



# Холдейн Джон



- английский биолог английский биолог (генетик, эволюционист, физиолог, биохимик, биометрист), популяризатор и философ науки. Один из основоположников современной популяционной, математической, молекулярной и биохимической генетики, а также синтетической теории эволюции.

# Шванн Теодор



- немецкий цитолог немецкий цитолог, гистолог и физиолог, автор клеточной теории

# Шлейден Маттиас

- немецкий ботаник и общественный деятель

Соавтор клеточной теории

