

Ученый № 1

14031879



2



Der Erziehungsrat
des
Kantons Aargau

erkundet hiermit:

Herrn Albert Einslein aus Alten,

geboren den 16. März 1878,

Lehrer der argauischen Pädagogischen Schule in Wetzikon Nr. 328. Wasser
der Gewerkschule

Nach obigen schließt einmütige Beurlaubung am 10. 10. 1910.

September, sowie am 10. September 1910, erhielt denselbe folgende Noten:

1. Deutsche Sprache und Literatur	5
2. Französisch	5
3. Englisch	—
4. Mathematik	5
5. Geschichte	6
6. Geographie	4
7. Physik	6
8. Chemie (Theoretische Chemie)	6
9. Chemie (Experimentelle Chemie)	6
10. Naturkunde	6
11. Musik	6
12. Zeichnen	5
13. Körperkultur	5
14. Hauswirtschaft	4
15. Sonstiges	4

Erachtet hierauf und denselben der Erziehungsrat der Reife nicht.

Am den 2. Oktober 1910.



Der Vorsitzende des Erziehungsrates
Dr. Handt
[Signature]
Der Sekretär
[Signature]

3



4

Автор более 300 научных работ по физике, а также около 150 книг и статей в области истории и философии науки, публицистики и др. Он разработал несколько значительных физических теорий.

Этот учёный лауреат Нобелевской премии по физике 1921 года.

6

В его честь назван химический элемент
Эйнштейний.

7

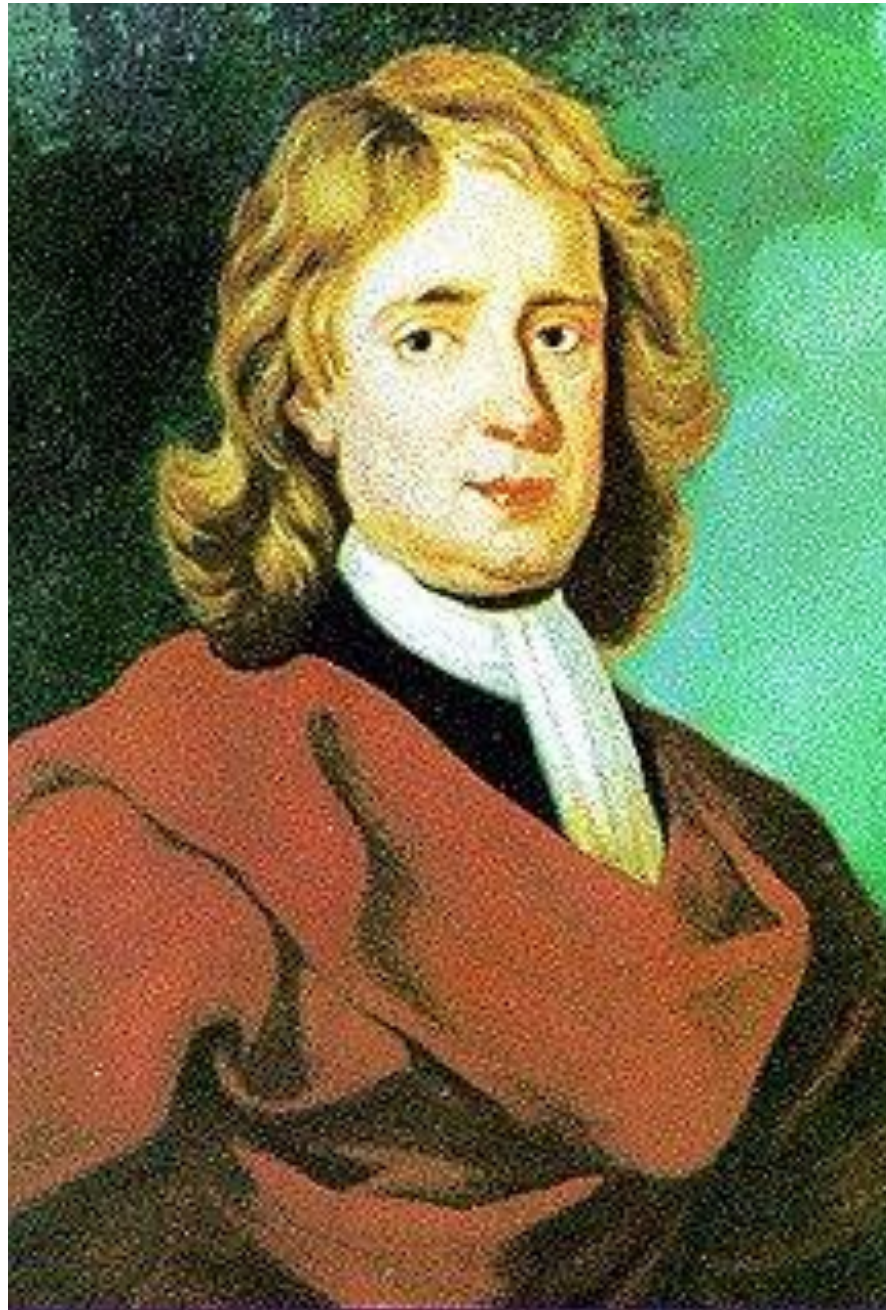
Этот учёный - Эйнштейн

Учёный № 2

1

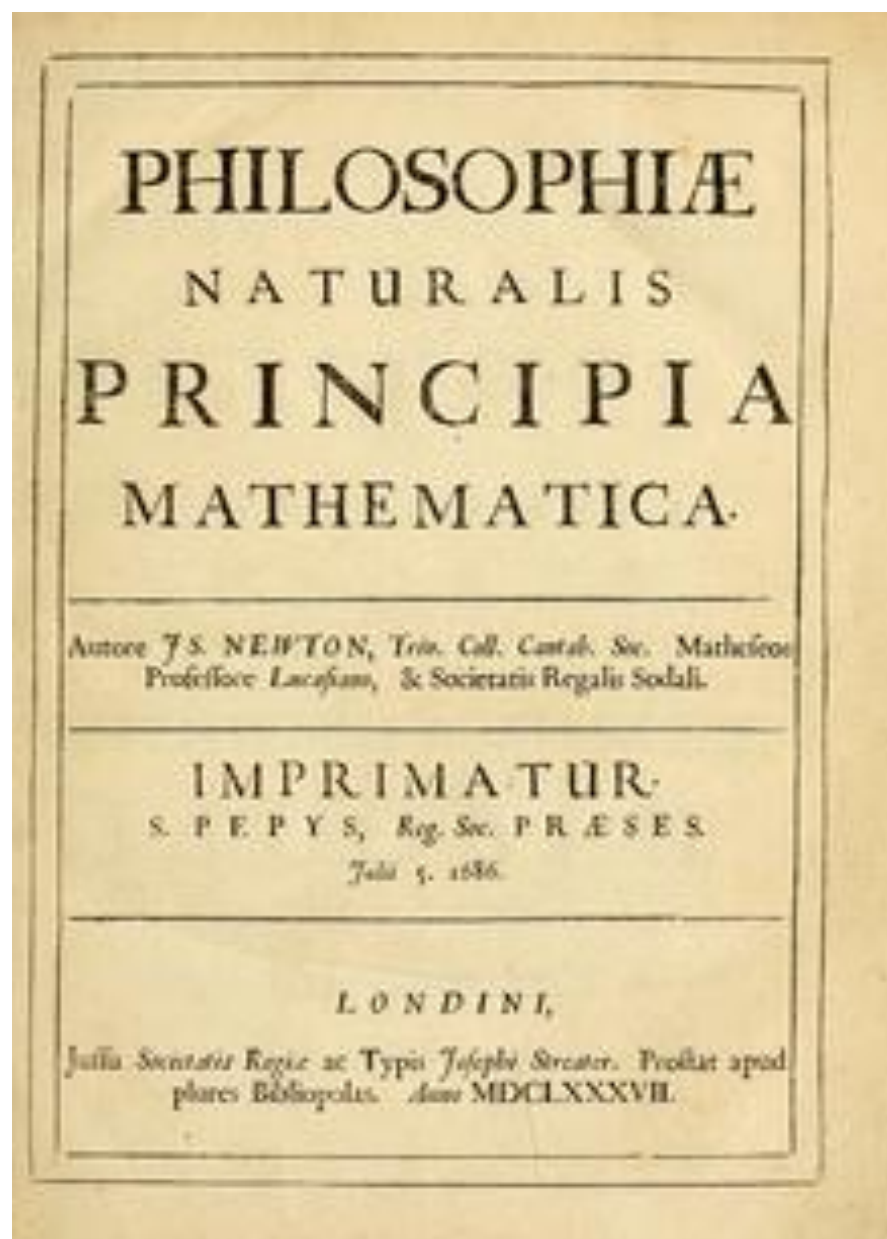
Английский физик, математик,
механик и астроном, один из
создателей классической
физики.

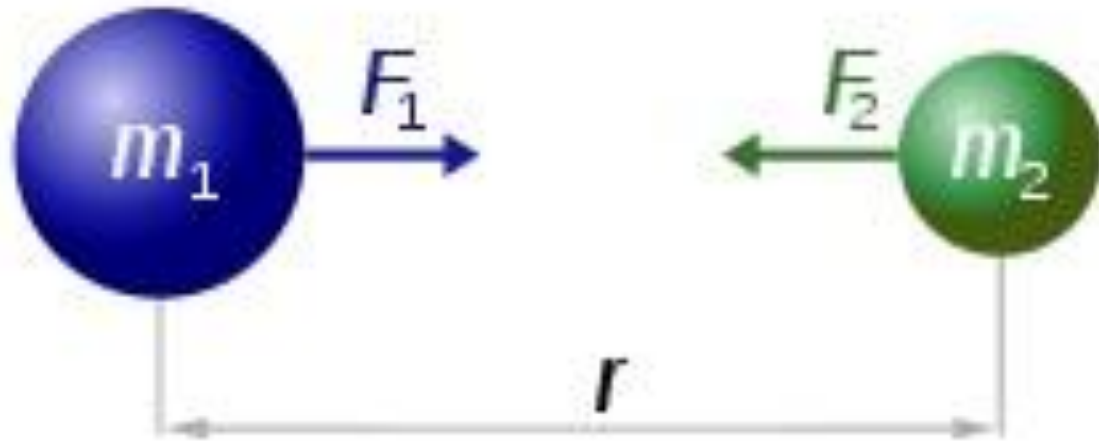
2



3







$$F_1 = F_2 = G \frac{m_1 \times m_2}{r^2}$$

6



7

Этот учёный учился в Кембридже

Данным учёным является НЬЮТОН

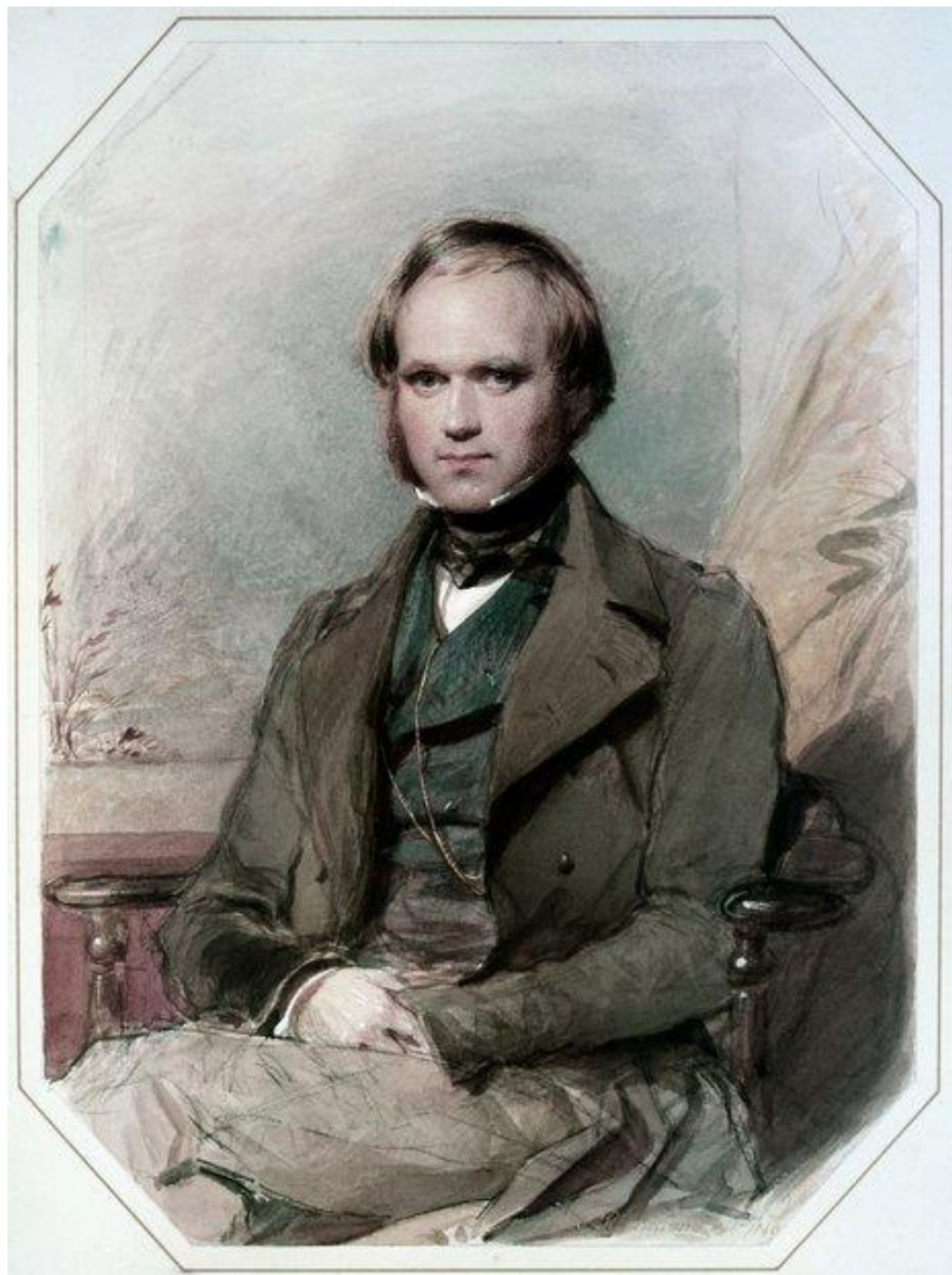
Учёный № 3

1



2





ON
THE ORIGIN OF SPECIES

BY MEANS OF NATURAL SELECTION,

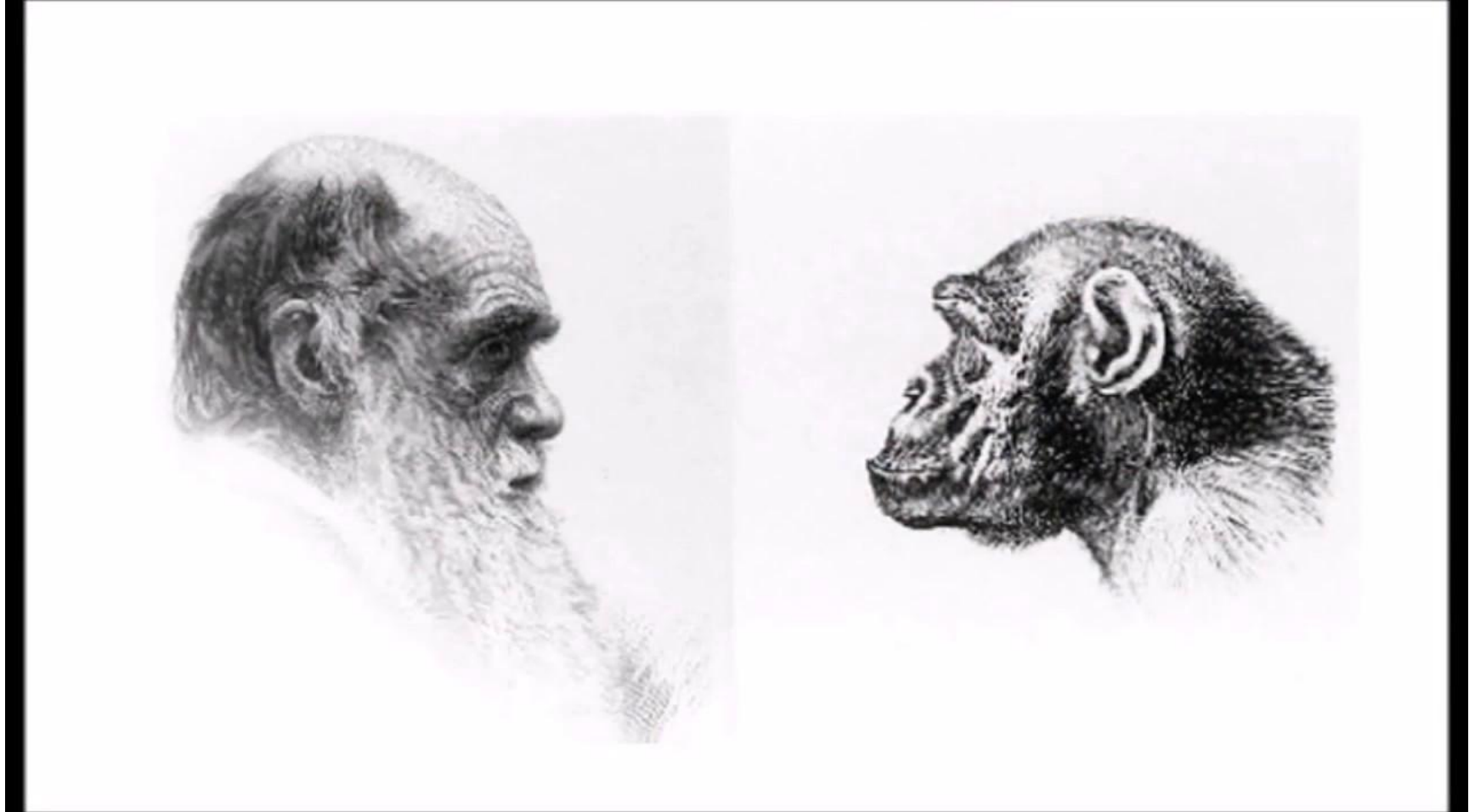
OR THE
PRESERVATION OF FAVOURED RACES IN THE STRUGGLE
FOR LIFE.

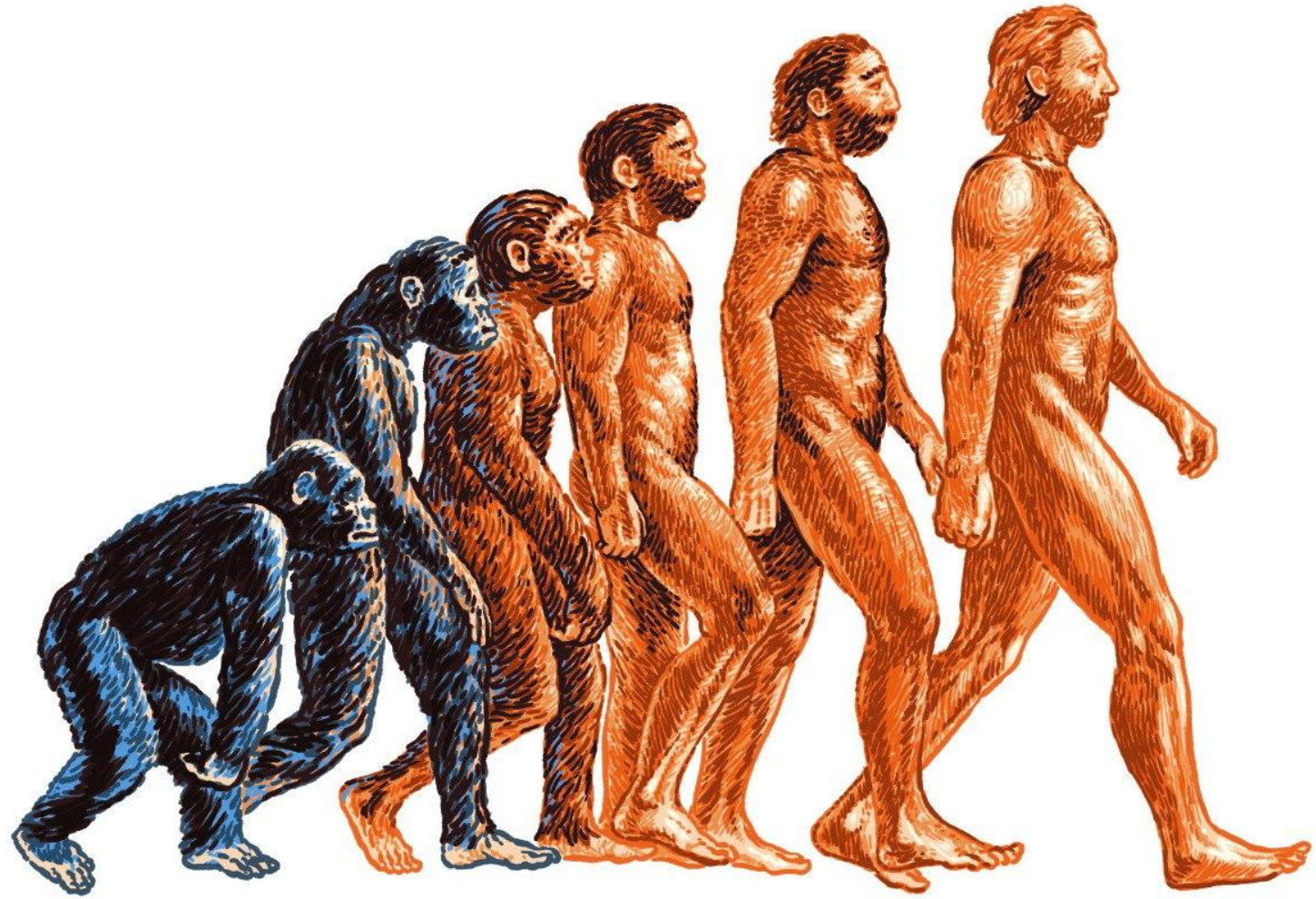
By _____, M.A.,

FELLOW OF THE ROYAL, GEOLOGICAL, LINNÆAN, ETC., SOCIETIES;
AUTHOR OF 'JOURNAL OF RESEARCHES DURING H. M. S. BEAGLE'S VOYAGE
ROUND THE WORLD.'

LONDON:
JOHN MURRAY, ALBEMARLE STREET.
1859.

6





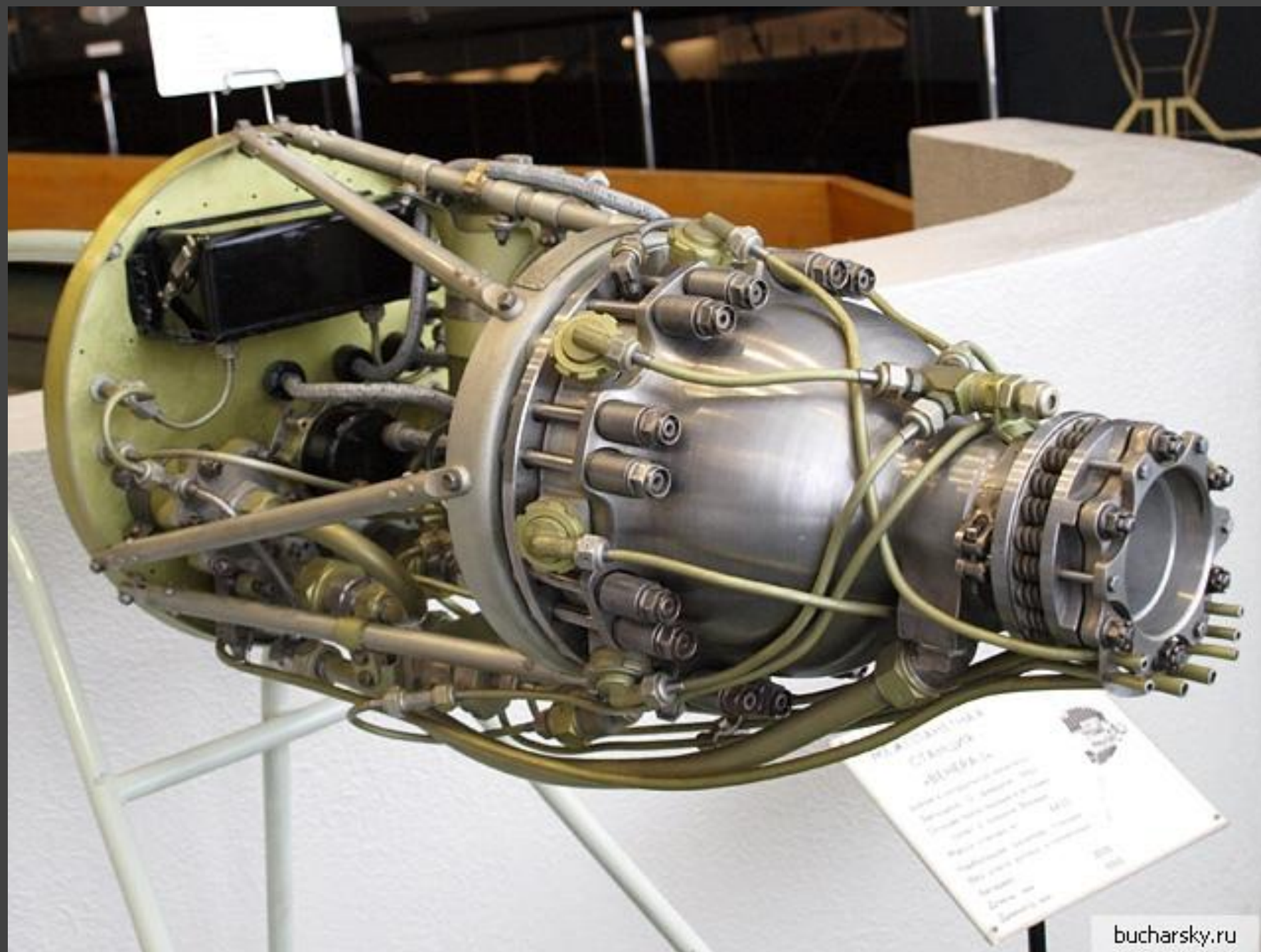
Этот учёный Чарльз Дарвин!



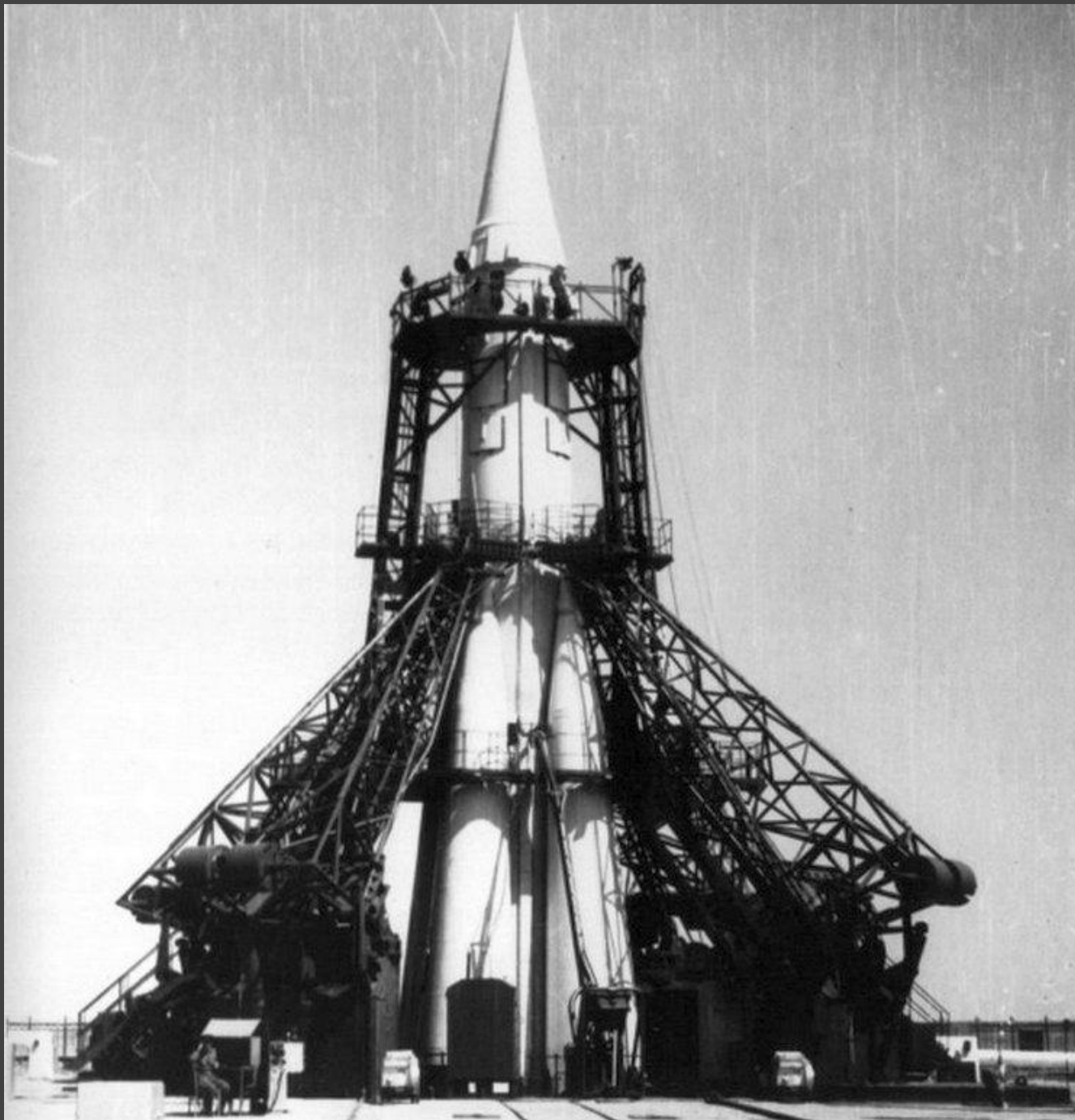
1









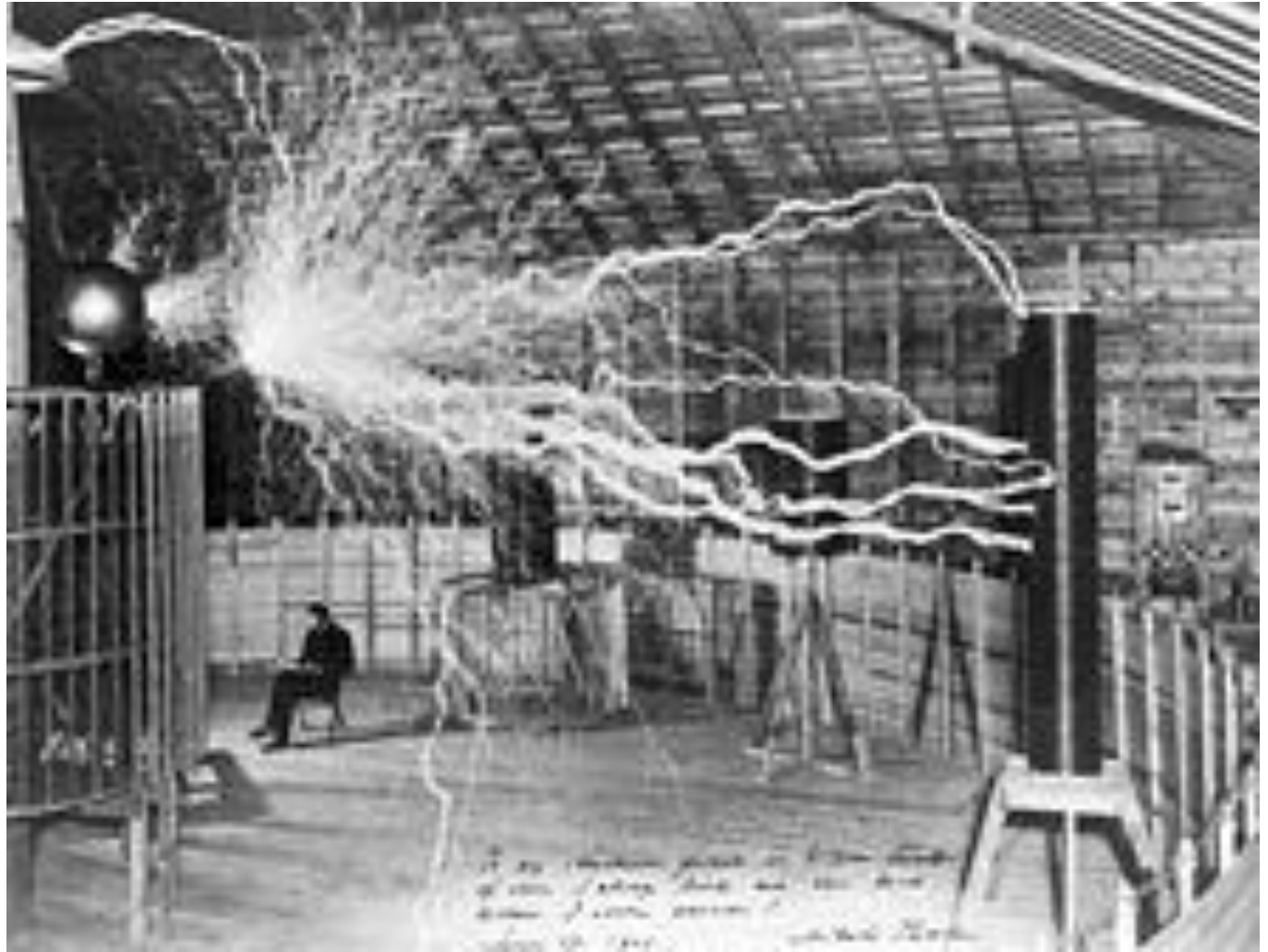




Это Сергей Королёв

Учёный № 5

Широко известен благодаря своему вкладу в создание устройств, работающих на переменном токе, многофазных систем, синхронного генератора и асинхронного электродвигателя, позволивших совершить так называемый второй этап промышленной революции.



Его "второе имя" - "Повелитель
молний"

В мае 1917 г. этому ученому вручили медаль Эдисона, но он сам отказывался брать её. В этом же году изобретателем был предложен принцип действия устройства для радиообнаружения подводных лодок.

В конце 90 годов между этим учёным и Эдисоном разгорелась “война токов”. Несмотря на уловки прежнего работодателя, победителем вышел этот учёный. В стране стал использоваться именно переменный ток.

6

10071856 Алсет Алокин



Этот учёный Никола Тесла!

• Над игрой работали :

Цокуев Даниил, Карбашян Андрей, Легенько Артём - Копирайдеры

Худяков Никита - Организатор игры

Поясов Герман - Помощник организатора

Беляев Тимофей - Организатор сбора информации и её оформления

Спасибо за игру!!!