

Азбука

ВЕЛИКИХ

ИМЕН

А Б В Д Е Ё Ж

З И Й К Л М

Н О П Р С Т У

Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ

Ы Ъ Э Ю Я

Физиков от А до Я

Вам сейчас представлю я.

Вот ученый мир людей:

Прочитай его скорей.

Ведь они из года в год

Науку двигали вперед.

Внимательнее все прочтете

И ученых назовете.

Архимед

А



Ученый-грек, все
ведомо ему, он первым
стал работать в войну.
И от того ведь
пострадал – жертвой
той войны он стал.

Даниил Бернулли

Б



Известный математик,
физик,

он был в гидродинамику
влюблен.

Описал он жидкости
движение,

Вам известно его
уравнение.

Вивиани

В



Сведушим каждый хочет
быть,

Но я хочу тебя спросить:

Кто первым сделал в

самом деле

известный опыт

Торричелли?

Г

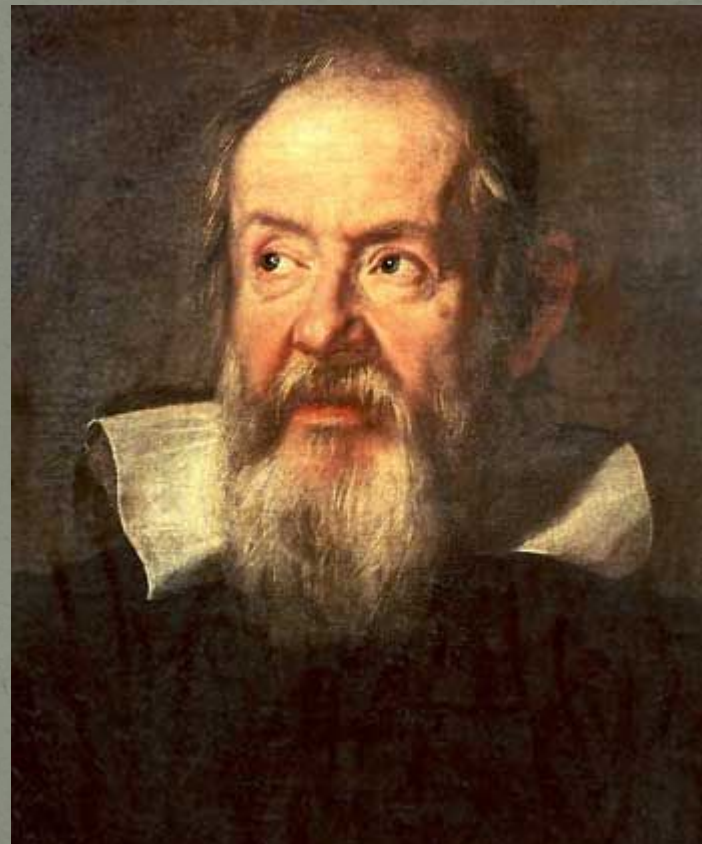
Галилео Галилей

Вот о чем пойдет мой
сказ:

Опыт проделал он для нас.

В свойства «легких тел»

не веря, он вес воздуха
измерил.



Д

Доплер

Австрийский физик,
астроном.

Сейчас, друзья, мы все
поймем.

Обосновал он без
сомнения, как частота
волны зависит от
движения.



Е

Евклид

Сейчас никто не сомневается,
Что основоположником
считается
Геометрической он
оптики, друзья.
Законы оптики его —
скажу вам я.



Жолио-Кюри

Ж

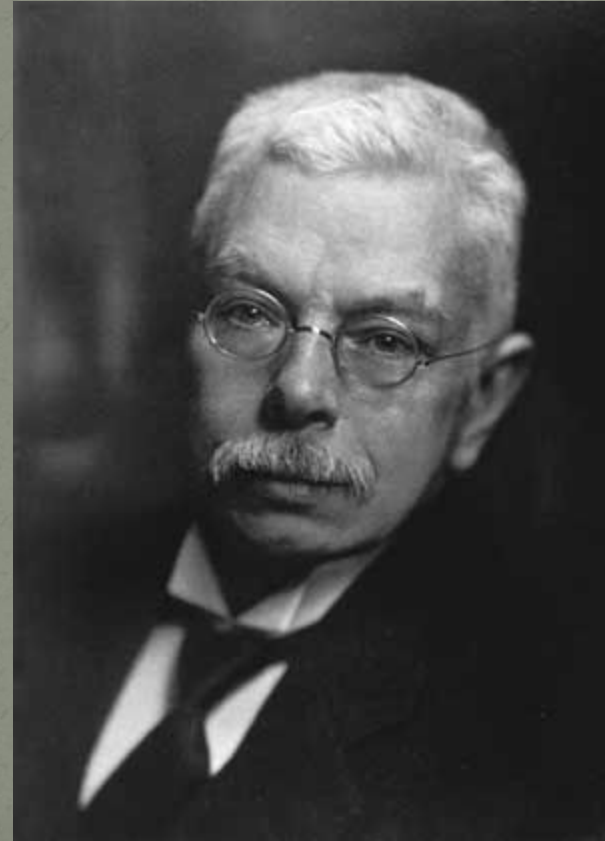


Француз, он атом изучал,
Силу ядра прекрасно знал.
Он возглавлял, пусть знает
мир,
Движение борцов за мир.

З

Питер Зееман

Расщепление линий
спектра он открыл
И премию за это получил.
Он доказал, продолжу сказ,
Равенство инертной и
гравитационной масс.



Абрам Иоффе

И

Экспериментатором
он был,
И электрона он заряд
определил.
Когда же академиком он
стал,
В России школу физиков
создал.



Йенсен Йоханнес Ханс Даниель



Й

Немецкий физик,
теоретик, и притом
жил в двадцатом веке
он.

Оболочную модель
ядра создал
и нобелевским
лауреатом стал.

Шарль Кулон

К



Им закон природы
открывается, а суть
закона в том и
заключается,
что взаимодействие
мгновенно проявляется,
когда заряды на телах тех
появляются.

Михаил Ломоносов

Л



Он был художник и поэт,
Он первый наш
«университет».

Пушкин так о нем
сказал,

Теперь его ты угадал.

Роберт Милликен

М



Если ты читаешь книжки,
Пораскинь-ка ты
умишком:

Кто весь мир наш удивил—
Электрона заряд
определил?

Исаак

Ньютон

Н



Он тел взаимодействие
открыл,
Великим физиком он был.
А яблоко, упавшее так
мило,
Открыть закон природы
осенило.

О

Георг Ом

Есть в электричестве
закон.

Им открыт и важен он,
Без него не обойдешься,
цепь рассчитать коль
соберешься.



Блез Паскаль

II



Хочу тебе признаться:
Сумел он вскоре
догадаться,
Что, если в гору подняться,
Давление будет
уменьшаться.

Вильгельм Рентген

Р



Любил охоту, лошадей,
Открытие он сделал для
людей.

Лучи его, скажу для вас,
обследуют и лечат нас.

Фредерик Содди

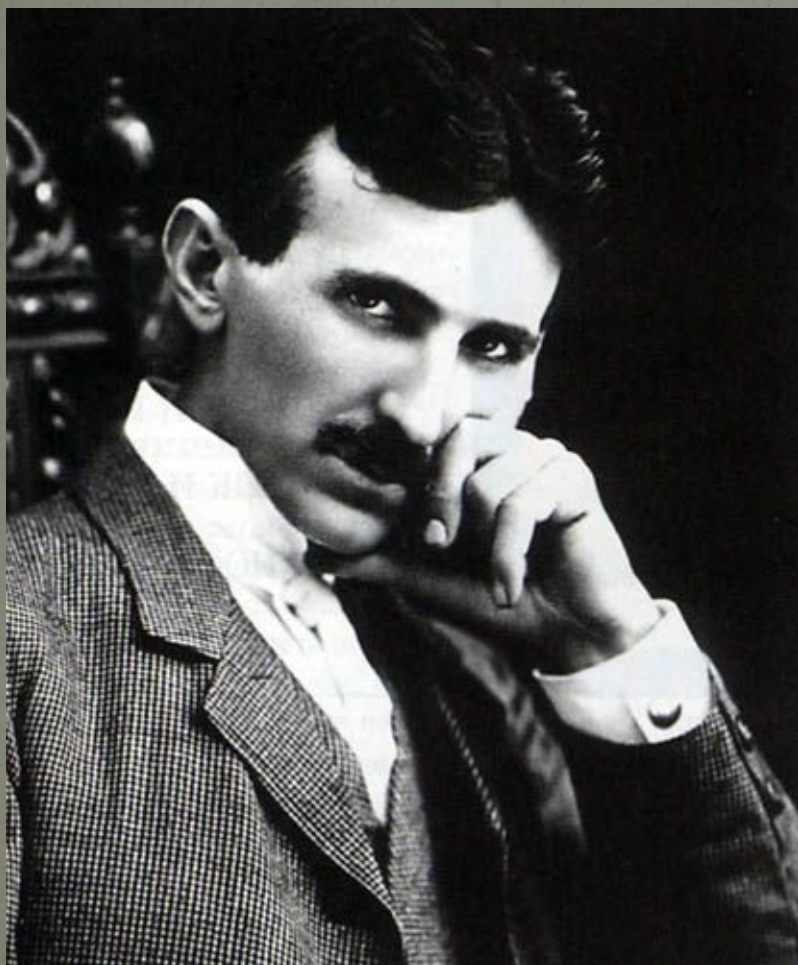
С

Он радиоактивность
изучал,
И химиком народ его
считал,
Но физиком он тоже был,
С Резерфордом он радон
открыл



Никола Тесла

Т

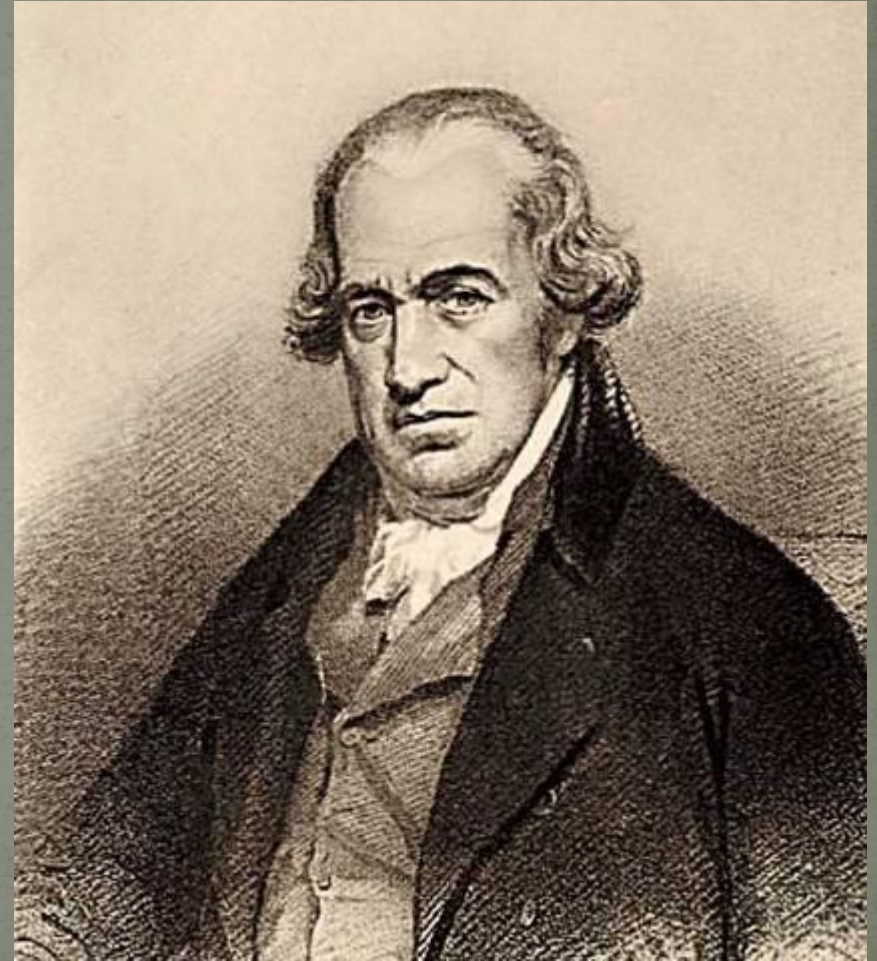


Инженером он служил
И в двадцатом веке жил,
Он изобрел частотомер,
электросчетчик,
например.

У

Уатт

Умиляйтесь очень мило:
Он изобрел
копировальные чернила,
Но главное скажу о нем:
Создал он двигатель
притом.



Ф

Итальянский физик, он
Был в физике ядра силен.
Оружие, что ведомо ему,
В ад превратило
Хиросиму.

Ферми



Хаббл Эдвин Пауэлл

X

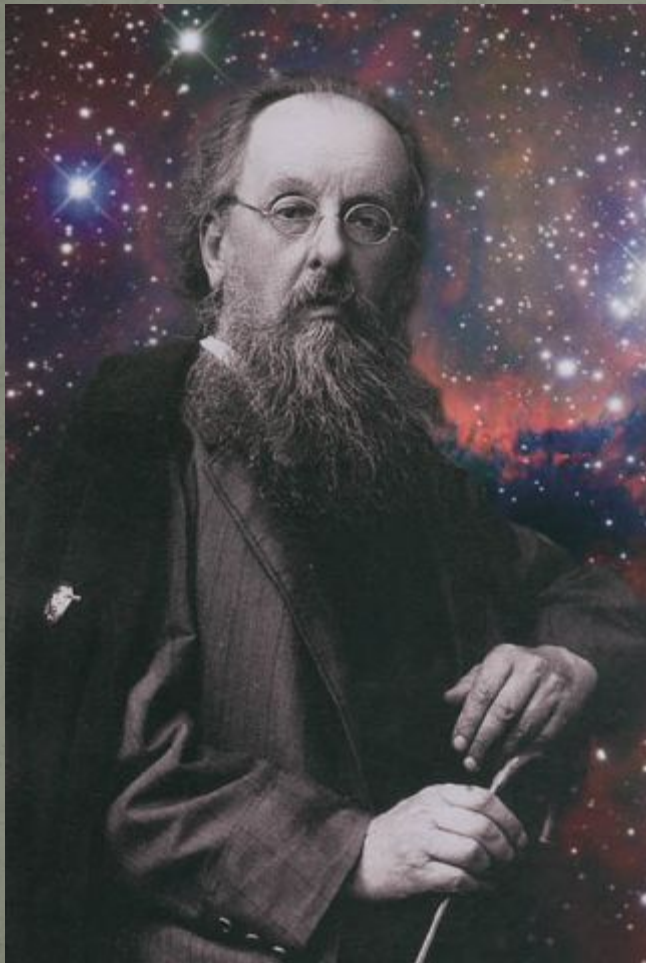


Открыт закон – никто не сомневается,
Что имени его он называется,
А суть закона в том и заключается:
Галактики безмерно разбегаются.

ЦИОЛКОВСКИ

Й

Ц



Сейчас скажу без
промедления,
В том никакого нет
сомнения,
Его труды от многих
отличаются,
Отцом он космонавтики
считается.

Ч

Чедвик

Его, уверена, ты
знаешь,
Если физику читаешь.
Его открытие, скажу
я, в
ТОМ,
Что обнаружил он у
атома нейтрон.



Отто Шмидт

III



Он в космогонии теорию
создал

И знаменитым
астрономом стал.

Еще он путешествовать
любил,

Ученым и полярником он
был.

Николай Щодро



Щ

Он биофизик,
фотохимик – мой ответ.
Для измеренья
проницаемости сред
Он ряд методов создал,
Проводимость сред он
изучал.

Эйнштейн Альберт

Э

Играл на скрипке он
прекрасно.

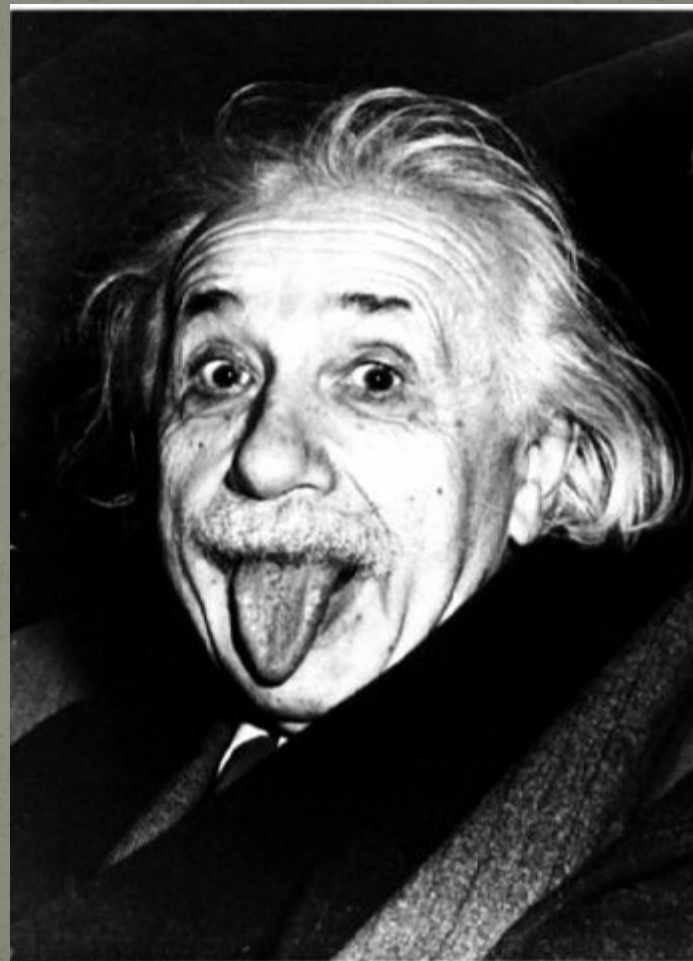
Скажу, сейчас вам буде
ясно:

Его теория известна

всем,

Но суть ведь «по уму» не

всем.



Томас Юнг

Ю



Он был и астроном, и
физиолог,
И металлург, и
египтолог.

Великим физиком он
слыл,
Он интерференцию
открыл.

Якоби

Я



Русским физиком он был,
Гальванопластику
открыл.

Еще скажу я без
сомнения:

Был телеграф его
твореньем.