

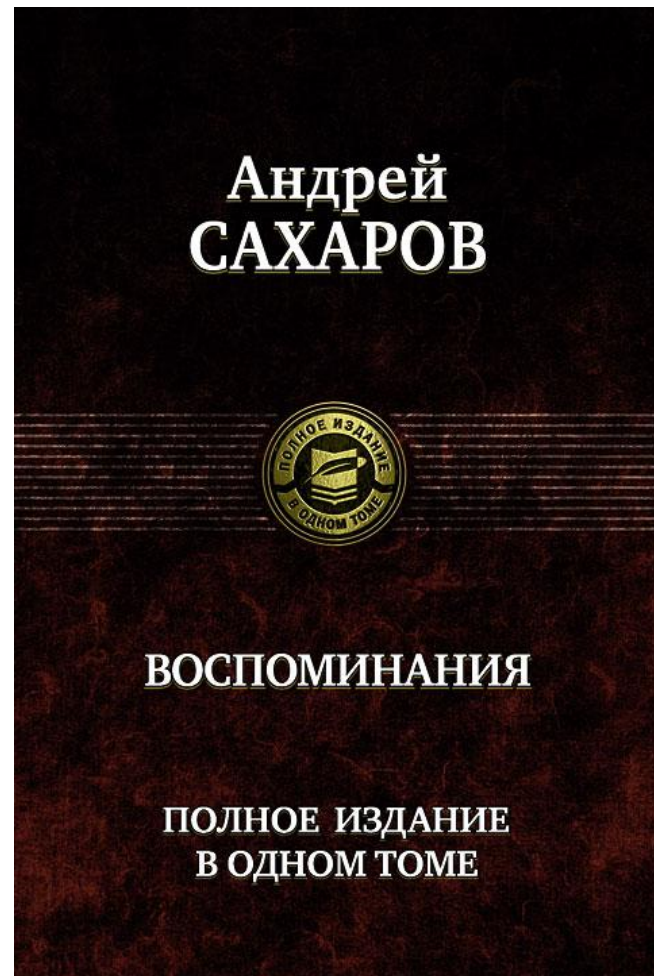
Их знает вся Россия

викторина

М.В. Ломоносов



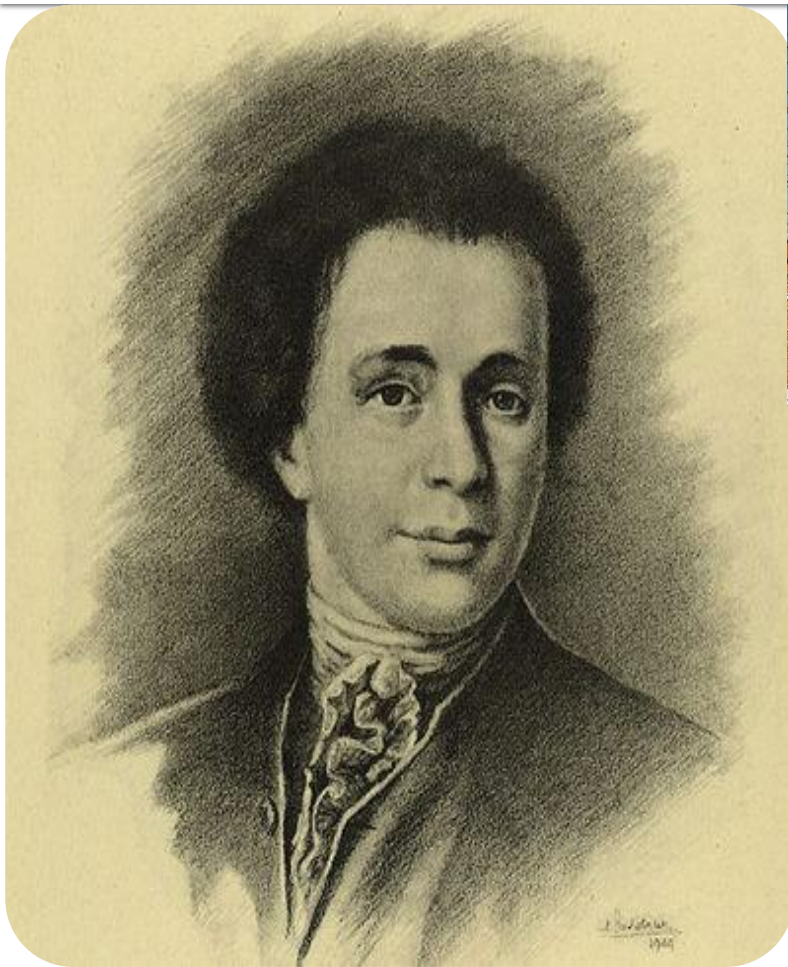
А.Д. Сахаров



П.И. Багратион



В.И. Баженов



С.П.Боткин



Биографија

Биографија



М.Ф.Калашников



AK 200



Год разработки: [2010]
Вес: 3,8 кг

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Утяжеленный ствол
- Телескопический приклад
- Ствол укорочен на 6 см
- Дополнительные планки для прицелов, лазерных указателей и тактических фонарей
- Вместительность магазина увеличена до 50 и 60 патронов (против 30 у АК-74М)
- Съёмный ствол для быстрой замены калибра
- Увеличена точность автоматической стрельбы

AK-12



Год разработки: [2011]
Вес: 3,3 кг

Длина: 94 см
72,5 см со сложенным прикладом
Длина ствола: 41,5 см
Скорость стрельбы в минуту: 600-1000 выстрелов

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Уменьшена отдача
- Повышена точность стрельбы
- Предохранитель на одиночную и стрельбу по три патрона
- Быстрая замена магазина
- Управление механикой автомата одной рукой
- Одинаково удобен для левшей и правшей
- Складывающийся приклад



А.Е. Карпов



С.В. Ковалевская



Ю.А Гагарин



ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ! КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



**Великая победа
разума и труда
МИР РУКОПЛЕЩЕТ
ЮРИЮ ГАГАРИНУ**

**ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!**

**КОМСОМОЛЬСКАЯ
ПРАВДА**

Орган
Центрального
Комитета
ВЛКСМ

№ 85 (11628) Четверг, 13 апреля 1961 г. Цена 2 коп.

**К Коммунистической партии и народам Советского Союза!
К народам и правительствам всех стран!
Ко всему прогрессивному человечеству!**

ОБРАЩЕНИЕ

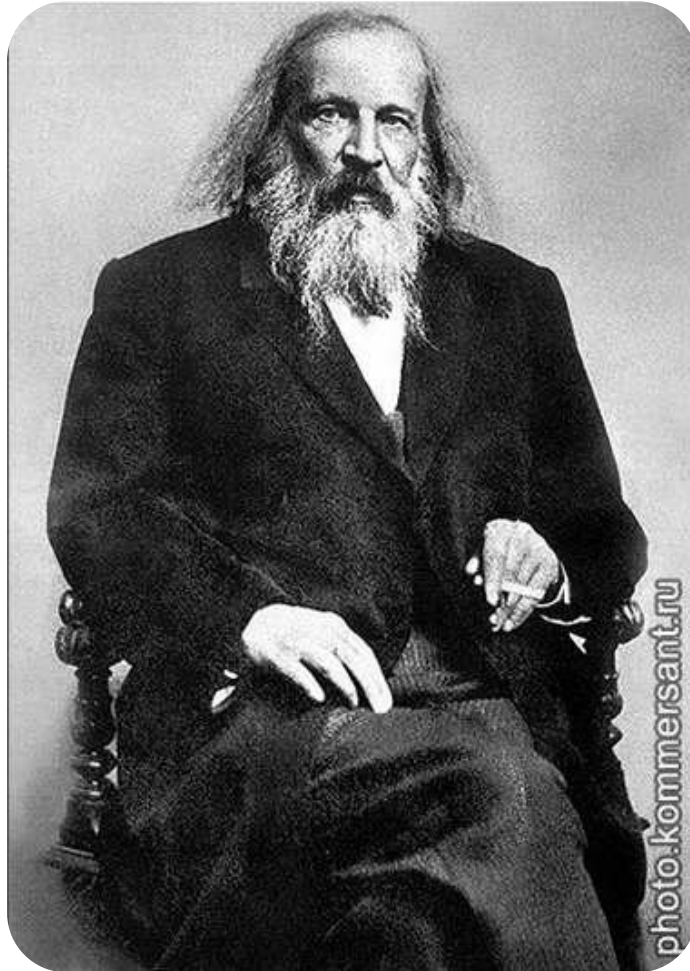
Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного
Совета СССР и правительства Советского Союза

ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ *Соборник ТАСС*

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту.
Пилотируемый космический корабль-спутник «Восток» является骄傲ным достижением Советского Социалистического Союза.
Старт космической миссии ознаменован успехом, и после выхода на орбиту космический корабль-спутник начал совершать полет по орбите вокруг Земли.
По предварительным данным, продолжительность полета космического корабля-спутника «Восток» составляет 89,1 минуты, минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) равно

170 км, максимальное — 253 км. В течение полета космонавт Юрий Алексеевич Гагарин совершил 14 витков вокруг Земли.
Великая победа в космосе принесла профессиональному и широкому кругу людей радость, гордость и уверенность в завтрашнем дне.
Человек и планета работают вместе, создавая будущее человечества.
Человек и планета работают вместе, создавая будущее человечества.
Человек и планета работают вместе, создавая будущее человечества.

Д.И Менделеев

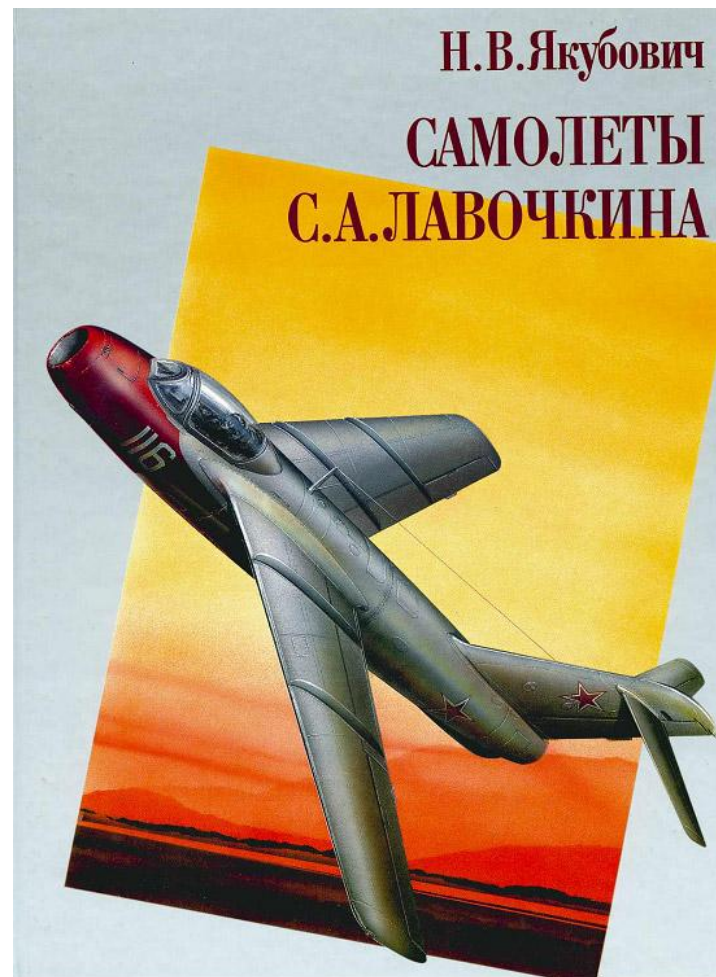


Периодическая система элементов Д.И. Менделеева

OX v.1.1.

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII										
I	H 1																	He 2
II	Li 3	Be 4	B 5	C 6	N 7	O 8	F 9	Сергей Павлович Бородин, русский химик, элемент 10 группы периодической системы Менделеева, атомный номер 10, атома										Ne 10
III	Na 11	Mg 12	Al 13	Si 14	P 15	S 16	Cl 17											Ar 18
IV	K 19	Ca 20	Sc 21	Ti 22	V 23	Cr 24	Mn 25	Fe 26	Co 27	Ni 28								Kr 36
V	Rb 37	Sr 38	Y 39	Zr 40	Nb 41	Mo 42	Tc 43	Ru 44	Rh 45	Pd 46								Xe 54
VI	Cs 55	Ba 56	Laf 57	Hf 72	Ta 73	W 74	Re 75	Os 76	Ir 77	Pt 78								Rn 86
VII	Fr 87	Ra 88	Ac 89	Rf 104	Db 105	Sg 106	Bh 107	Hs 108	Mt 109	Uur 110								

С.А Лавочкин



И.В. Курчатов



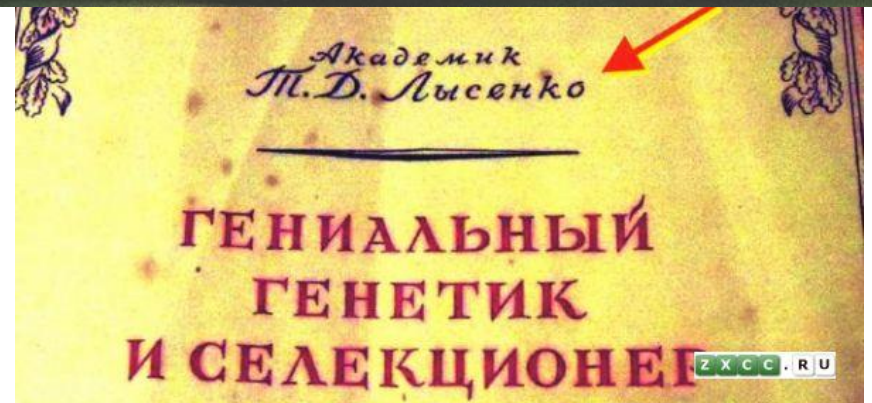
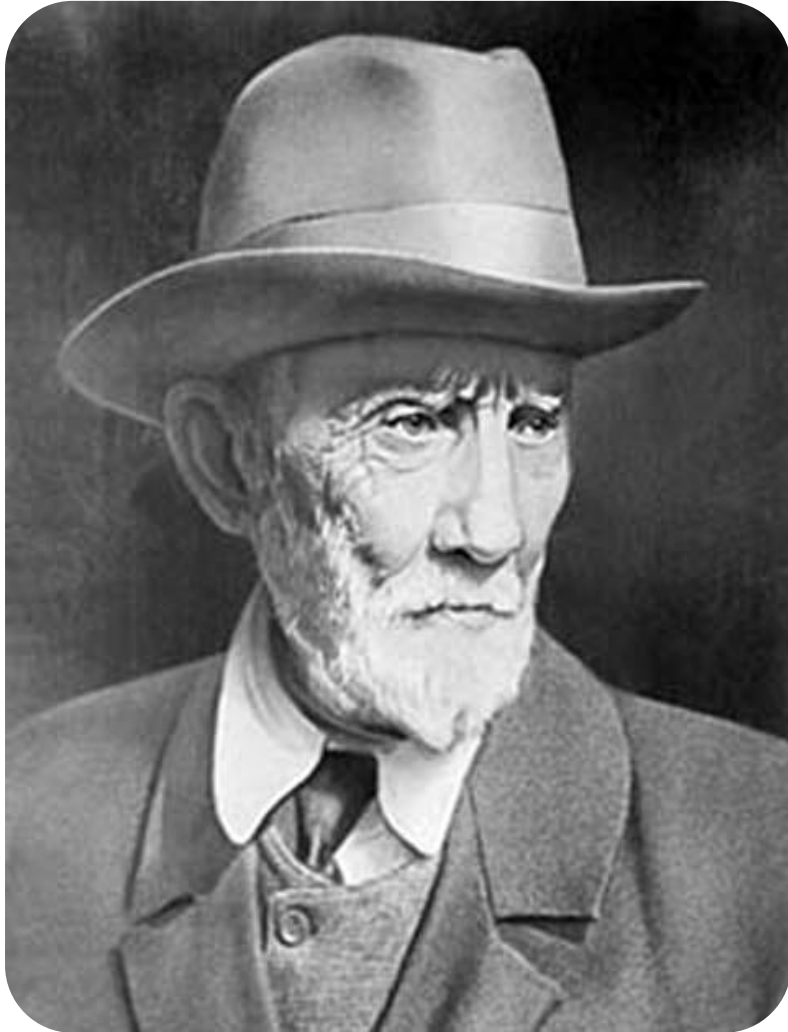
М.Ф Казаков



М.И. Кутузов



И.В. Мичурин



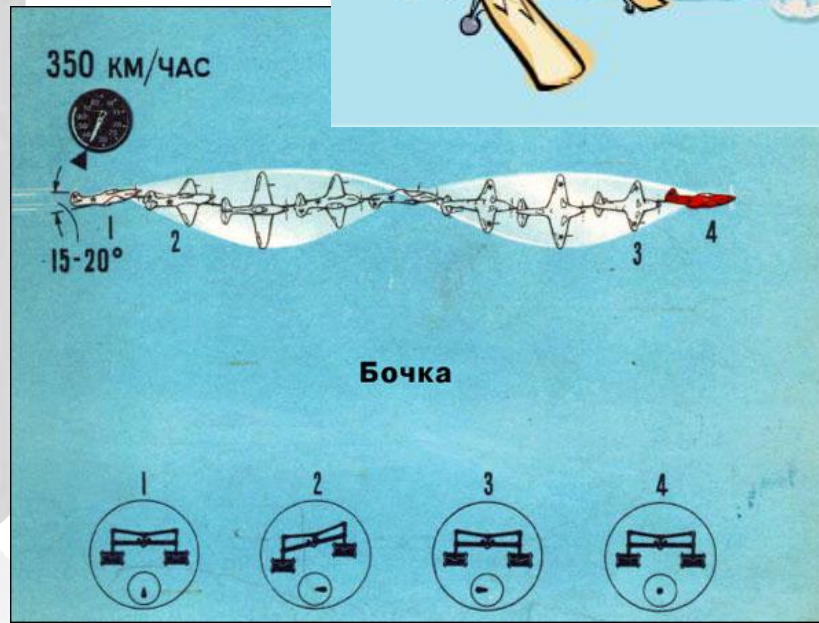
П.Н. Нестеров



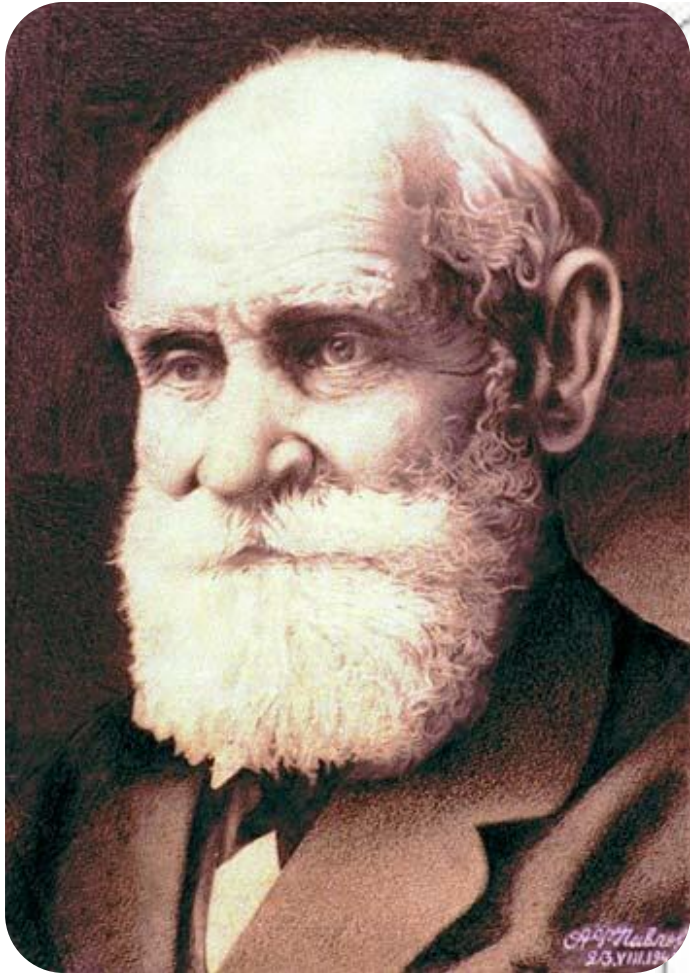
27.08.1913 г. выполнена впервые
мертвая петля
Нестерова



© Kards.ru



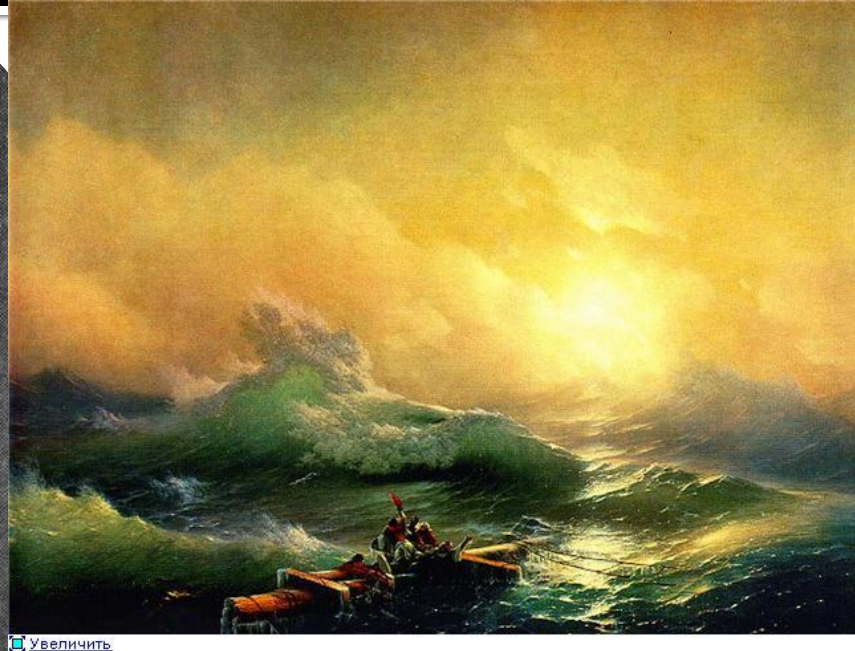
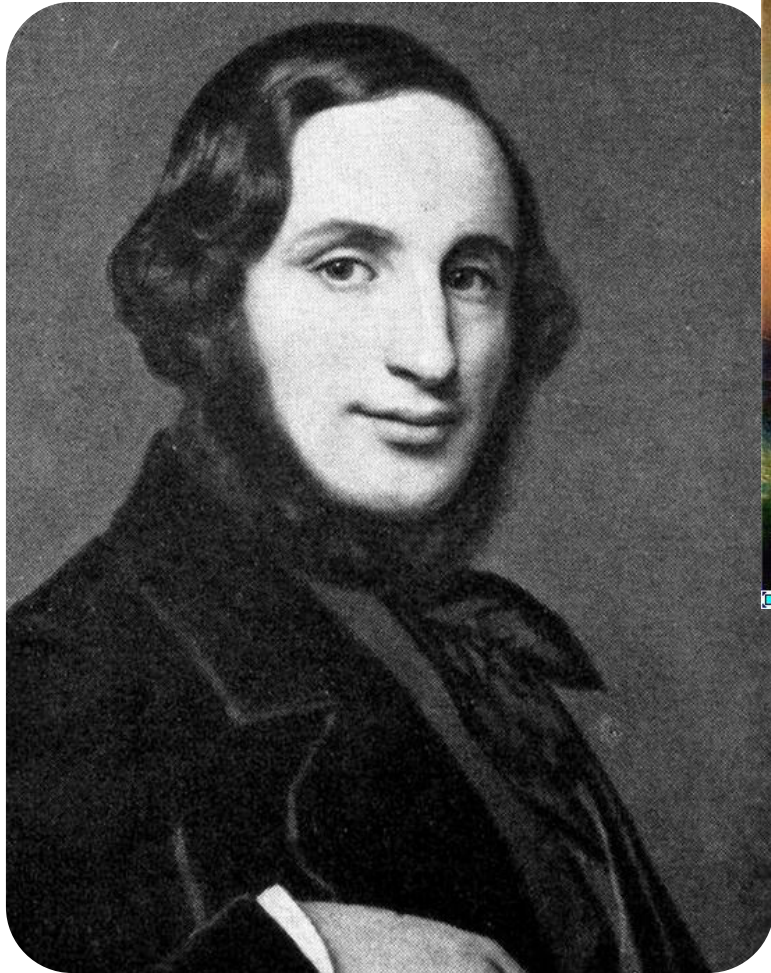
И.П. Павлов



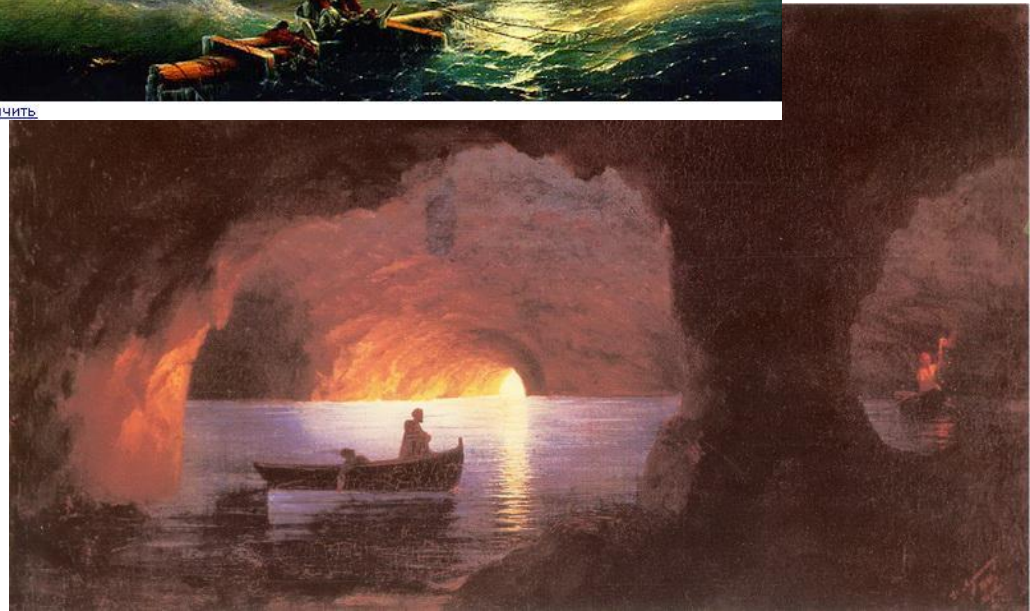
- В опытах на здоровых собаках И.П. Павлов изучил основные закономерности и деятельности различных отделов пищеварительного канала.

Собака Павлова, Музей Павлова, 2005

И.К. Айвазовский



[Увеличить](#)



Яблочков П.Н.



П. Н. Яблочков.

Изобрел
электрическую свечу и
создал систему
электрического
освещения, известную
во всем мире как
«Русский свет»

С.А. Есенин





П. И. Чайковский.

Чайковский
Петр Ильич

Г.К. Жуков



А.И. Покрышкин



Его знали и боялись враги. Уже в 1943 году летный почерк А. И. Покрышкина стал известен командованию люфтваффе. Немецкие наблюдатели на земле и в воздухе предупреждали своих пилотов: "Внимание! Внимание! В небе Покрышкин!" Это паническое предостережение служило и высшей аттестацией нашему славному соколу.

День Победы 9 мая 1945 г. стал для Покрышкина 1418-ым днем войны. Всего за годы войны Покрышкин провел 650 боевых вылетов, 156 воздушных боев, лично сбил 59 самолетов.



А.С. Попов

№ 34 (1856) 1895 г. ГОДЪ ТРИНАДЦАТЬ ЧЕТВЕРТЫЙ Выпущено, 20 листовъ (12 л.)

КРОНШТАДТСКІЙ ВѢСТНИКЪ

ОУЧЕБНО-ПРОМЫСЛЕННЫЙ ВОРСКАЯ И ГОРОДСКАЯ ЧАСТИ. ЧАСТОТНАЯ ЦЕНА

Выходить по пятницамъ, утромъ на воскресенье, утромъ и вечеромъ.

Всего въ году 52 номера.

Въ началѣ года издательствомъ
получилъ отъ Императорскаго Учен. Комитета
для Высш. Школы, по Высш. Учен. Указу
отъ 19-го апрѣля 1895 г. (№ 259) Высш. Приказание,
въ которомъ повелено было издавать ввѣ-
ренный журналъ въ помощь для преподавателей
и учащихся высшихъ учебныхъ заведеній.
Журналъ издавать по пятницамъ, утромъ
и вечеромъ, въ 12-томъ, въ 8-ми, въ 4-хъ
экземплярахъ, съ 1895 г. (№ 259) Высш. Приказание,
въ которомъ повелено было издавать ввѣ-
ренный журналъ въ помощь для преподавателей
и учащихся высшихъ учебныхъ заведеній.

Директоръ издателя М. Н.

Императорскій Учен. Комитетъ
высочайше повелѣлъ издать журналъ
подъ названіемъ «Вѣстникъ Кронштадт-
скій», который издавать по пятницамъ,
утромъ и вечеромъ, въ 12-томъ, въ 8-ми,
въ 4-хъ экземплярахъ, съ 1895 г. (№ 259)
Высш. Приказание, въ которомъ повелено
было издавать ввѣренный журналъ въ по-
мощь для преподавателей и учащихся
высшихъ учебныхъ заведеній.

Императорскій Учен. Комитетъ
высочайше повелѣлъ издать журналъ
подъ названіемъ «Вѣстникъ Кронштадт-
скій», который издавать по пятницамъ,
утромъ и вечеромъ, въ 12-томъ, въ 8-ми,
въ 4-хъ экземплярахъ, съ 1895 г. (№ 259)
Высш. Приказание, въ которомъ повелено
было издавать ввѣренный журналъ въ по-
мощь для преподавателей и учащихся
высшихъ учебныхъ заведеній.

Императорскій Учен. Комитетъ
высочайше повелѣлъ издать журналъ
подъ названіемъ «Вѣстникъ Кронштадт-
скій», который издавать по пятницамъ,
утромъ и вечеромъ, въ 12-томъ, въ 8-ми,
въ 4-хъ экземплярахъ, съ 1895 г. (№ 259)
Высш. Приказание, въ которомъ повелено
было издавать ввѣренный журналъ въ по-
мощь для преподавателей и учащихся
высшихъ учебныхъ заведеній.

Императорскій Учен. Комитетъ
высочайше повелѣлъ издать журналъ
подъ названіемъ «Вѣстникъ Кронштадт-
скій», который издавать по пятницамъ,
утромъ и вечеромъ, въ 12-томъ, въ 8-ми,
въ 4-хъ экземплярахъ, съ 1895 г. (№ 259)
Высш. Приказание, въ которомъ повелено
было издавать ввѣренный журналъ въ по-
мощь для преподавателей и учащихся
высшихъ учебныхъ заведеній.

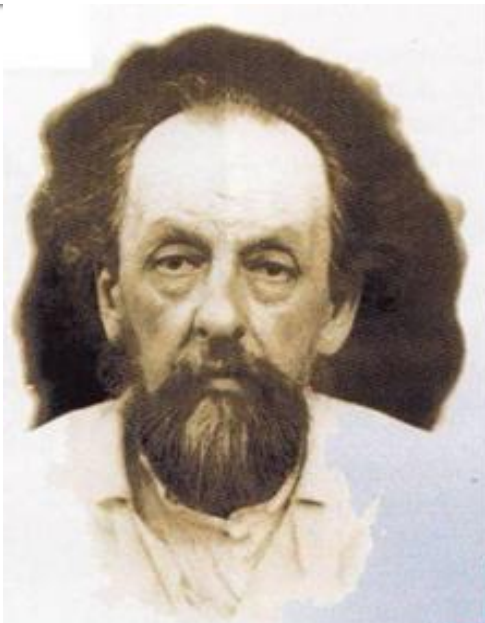
7 МАЯ - ДЕНЬ РАДИО

Н.М. Пржевальский

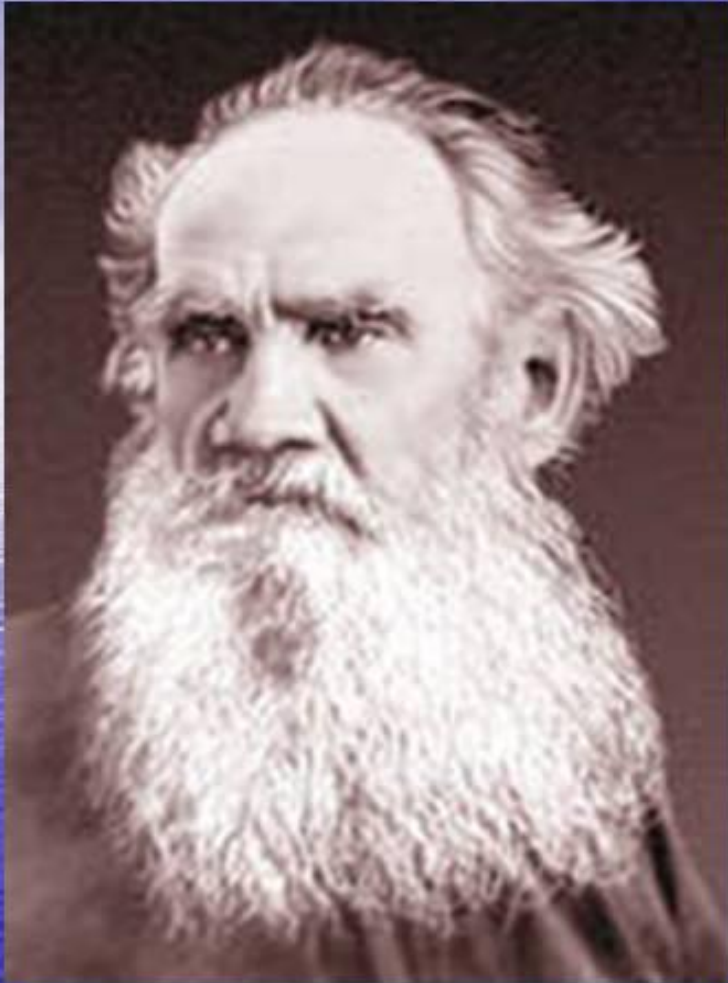


С.И. Челюскин





Константин
Эдуардович
Циолковский
(1857 - 1935)



Лев Николаевич Толстой

Родился 28 августа (9 сентября) 1828 года в усадьбе Ясная Поляна, Тульской области.

Ф.Ф. Ушаков



Иван Андреевич Крылов (1769 - 1844)



Кто не слышал его живого слова?

Кто в жизни с ним не встретился
своей?

Бессмертные творения Крылова

Мы с каждым годом любим все
сильней.

Со школьной парты с ними мы
сживались,

В те дни букварь постигшие едва.

И в памяти навеки оставались

Крылатые крыловские слова.

М. Исаковский