

ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЕ ЛЮДИ РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ

Чепелев Л.А. Историк, «ИАЦ при М(Г)Б».

В песне из фильма «Офицеры» есть строки : «От Героев былых времён не осталось порой Имен...». Одних героев мы помним, о других изредка вспоминаем, а некоторых уже и не знаем. То, что мы иногда забываем героев старины, объяснимо. Со временем приходят новые герои и они постепенно вытесняют из нашей памяти предыдущих. Но еще А.С. Пушкин предупреждал : «Жалкий народ, для которого не существует прошедшего». Поэтому давайте вспомним хотя бы некоторых из героев прошлых времен. Это поможет нам вспомнить о том, что мы являемся наследниками замечательных людей. И обязаны, как их наследники, жить, принося пользу людям.

Необходимо помнить и о том, что в Российской империи было много народов. И люди этих народов ощущали себя жителями огромной и общей для них великой страны. У всех были общие беды и радости, общие цели и планы. Они вместе преодолевали трудности и старались строить для себя и своих потомков хорошую жизнь.

Поэтому замечательные люди Российской империи являются общими героями для всех нынешних народов, когда-то её населявших.



ЛАССИ Петр Петрович (Лесси, Лессия), граф, (1678 - 1751).

Один из самых блестящих российских полководцев. Ирландец родом, в 1700 году поступил на русскую службу и к 1736 году дослужился до чина генерал-фельдмаршала. Причем начинал лейтенантом в русской армии. Затем стал капитаном, майором, подполковником, полковником, бригадиром, генерал-поручиком, генералом от инфантерии, генерал-аншефом и наконец, генерал-фельдмаршалом.

Человек лично храбрый, несколько раз был ранен. Пользовался большим уважением как среди высших, так и средних офицеров, а главное - был любим солдатами. Солдат всегда берег и заботился о них.

Герой Войны за Польское наследство, Рейнского похода, Азовского и Крымского походов, войны со шведами 1741-43 годов

Одно время был главнокомандующим русской армии, присутствовал в военной коллегии. Также указом 19 февраля 1740 года был назначен генерал-губернатором Лифляндским и Рижским, а в ноябре был пожалован с потомством в графы Священной Римской империи.

Блестящий полководец и отец австрийского фельдмаршала Франца Морица Ласси.



СЕМЁНОВ Фёдор Алексеевич (1794 – 1860) – астроном.

Самостоятельно изучил математику, астрономию, физику, химию. После смерти отца он использовал унаследованный небольшой капитал для того, чтобы заняться наукой. Самостоятельно изготовил рефрактор с фокусным расстоянием 180 см. Систематически проводил наблюдения различных небесных объектов, но особенно его интересовали солнечные и лунные затмения.

В 1856 году был опубликован его труд «Таблицы показаний времени лунных и солнечных затмений с 1840 по 2001 г. на Московском меридиане по старому стилю», в котором были приведены вычисленные им элементы 243 лунных и 172 солнечных затмений, видимых в северном полушарии, причём все необходимые вычисления Семенов производил полностью самостоятельно. За этот труд Семенов был удостоен Золотой медали Русского географического общества.

По свидетельству выдающегося астронома А. А. Михайлова:

«Малоизвестный канон Семенова вызывает удивление той огромной работой, которая потребовалась для его составления, причём автор не имел никакой вычислительной помощи, и, не имея настоящего образования, в условиях темной провинциальной купеческой среды того времени смог самостоятельно изучить теоретическую астрономию в такой степени, что составил канон затмений, опередивший на десятки лет наиболее крупные работы западноевропейских специалистов».



ФЁДР ФЁДОРОВИЧ фон БЕРГ, граф. (1794 — 1874). Один из последних генерал-фельдмаршалов Российской империи(1866).

Принадлежал к небогатому лифляндскому дворянскому роду фон Бергов. Принимал участие в войнах с Наполеоном (1812 -1814), турками (1828 -1829) и польскими повстанцами (1830). В 1854 -1861 генерал-губернатор Финляндии. С 1863 года - последний наместник Царства Польского. Отличный дипломат. Блестящий ученый-топограф. С 1861 года - почётный президент Николаевской военной академии.

Первоначально Берг не собирался делать военную карьеру и поступил в Дерптский университет. Прослышав о вступлении французов в пределы России, 19-летний студент бросил занятия и на последние гроши добрался до Вильны. Так и связал свою жизнь с Русской императорской армией.

В 1814 году Берг был переведён в штаб и выполнял различные дипломатические поручения в Швейцарии, Италии и на Балканах. Через шесть лет временно покинул военную службу и в чине коллежского советника служил при посольствах в Мюнхене, Риме и Неаполе. ; дослужился до чина действительного статского советника и получил придворное звание камергера.

Военно-статистическое описание Турции, составленное Бергом, обратило внимание императора России, и в 1822 году Берг получил ответственное задание-собрать более подробные и точные сведения о Закаспийском крае и содействовать упорядочению дел в крае. С этой целью Берг совершил две экспедиции в степь, в 1823 и 1825 годах.

С 1826 года Берг служил в посольстве в Константинополе и продолжал там свои занятия по топографии.



ЩЕПКИН Михаил Семенович (1788-1863) – один из основоположников русской актёрской школы.

М. С. Щепкин был актёром-универсалом. В своей работе он не ограничивался драматическими ролями. Так, не все знают, что М. С. Щепкин пел на сцене Большого театра, исполняя заглавную партию в опере Л. Корубини «Водовоз». Более того, актёр считал эту роль одной из своих самых любимых.

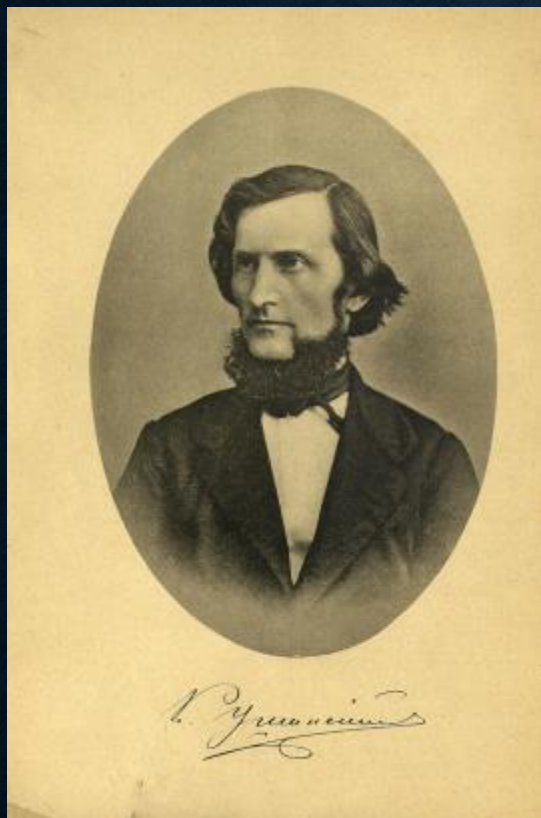
Творческая дорога Щепкина началась с игры в частных театрах провинции. На сцене его однажды увидел М. Н. Загоскин, драматург, работающий в конторе театров Москвы. Удачно дебютировав в Москве, Михаил Семенович получил приглашение в московский Императорский театр. С 1822 года, переехал в Москву. Вошел в круг профессоров Московского университета. Он познакомился с Пушкиным и Мицкевичем, Гоголем и Тургеневым. Увлекается творчеством Грибоедова. Большой популярности ему принесла игра в пьесах Гоголя — «Женитьба», «Ревизор», «Игроки», «Тяжба». Гастролировал в Петербурге, Киеве, Харькове, Воронеже, Одессе. Пребывая в возрасте 74 лет, он успешно сыграл в пьесе Тургенева «Нахлебник».

УШИНСКИЙ Константин Дмитриевич (1823-1870) – педагог. Основатель научной педагогики.

Основа его педагогической системы — требование демократизации народного образования и идея народности воспитания. Педагогические идеи Ушинского отражены в книгах для первоначального классного чтения «Детский мир» (1861) и «Родное слово» (1864), фундаментальном труде «Человек как предмет воспитания. Опыт педагогической антропологии» (2 т. 1868—1869) и других педагогических работах.

Суть созданной им педагогической науки видна в его словах: "Педагогика не наука, а искусство - самое обширное, сложное, самое высокое и самое необходимое из всех искусств. Искусство воспитания опирается на науку. Как искусство сложное и обширное, оно опирается на множество обширных и сложных наук; как искусство оно кроме знаний требует способности и склонности, и как искусство же оно стремится к идеалу, вечно достигаемому и никогда вполне недостижимому: к идеалу совершенного человека».

Многое из созданного Ушинским используется сегодня не только в отечественной, но и в зарубежной педагогике.





МИКЛУХО –МАКЛАЙ Николай Николаевич (1846-1888) – антрополог, этнограф, биолог и путешественник. (1846-1888).

Посвятил жизнь изучению народов Юго-Восточной Азии, Австралии и Океании, прежде всего он известен благодаря своим экспедициям в Новую Гвинею.

Научная деятельность:

1. В 1866 году совершил первую экспедицию на Канарские острова. Там в течении нескольких лет изучал морскую фауну, губки, ракообразных, морские полипы;
2. С 1869 года он своим ходом прошел земли Марокко, высадившись на островах Атлантики;
3. В 1871 году отправился к берегам Новой Гвинеи для изучения племен папуасов, менее всего затронутых цивилизацией. Ученый изучил не только образ жизни племени, но и климат, географию, местную природу. Там же Миклухо-Маклай обнаружил первобытное племя, что стало настоящей находкой для науки того времени;
4. Несколько лет посвятил изучению островов Океании. Он побывал в тех местах, где до него не ступала нога «белого» человека. Чем больше ученый исследовал жизнь чернокожего населения, тем больше беспокоился за его будущее. Он переживал, что европейская цивилизация принесет в по-детски наивный мир жителей островов Тихого океана больше бед, чем добра. Как настоящий ученый, он понимал ценность этих народов и стремился ее сохранить;
5. Благодаря просветительской деятельности Николая Николаевича, многие европейцы изменили своё отношение к чернокожему населению изученных им земель. Они стали воспринимать чернокожих людей такими же разумными людьми, как и сами европейцы.



РОМЕЙКО-ГУРКО Иосиф Владимирович (1826-1901) — генерал-фельдмаршал.

Родился в усадьбе Александровка Могилевской губернии.

Известен благодаря своим победам в Русско-турецкой войне 1877—1878 гг. Его часто называли — генерал «Вперед!»

В июне 1877 года, командирован в Болгарию и назначен начальником передового отряда. За отличие при взятии Тырнова и за переход через Балканы назначен генерал-адъютантом Императора. Но затем отпросился в должность начальника 2-й гвардейской кавалерийской дивизии. За отличия в делах против турок, произведен в генералы-от-кавалерии. Командуя передовым отрядом, смело перешел через Балканы, преодолевая величайшие трудности горной природы, а затем, с быстротой, неоднократно разбивал неприятеля. Потом разгромил турок в кровопролитном бою под Горным Дубняком и заставил капитулировать Телиш. Отрезав, таким образом, до этого непобедимого Османа-пашу, от всяких сообщений извне и запер его в тесном кругу Плевненских укреплений. Постепенно войска, предводимые генералом Гурко, заняли обширную часть западной Болгарии. Потом, передав завоеванные им позиции гренадерам, во главе сильного отряда двинулся по Софийскому шоссе. Отряд генерала Гурко, к изумлению всего мира, совершил свой величайший подвиг - зимний переход через Балканы. Устрашенный противник сделал несколько попыток к частному сопротивлению, но, разбитый наголову, должен были очистить как горные твердыни, так и укрепленную Софию и обратиться к поспешному отступлению. В трехдневном бою, в окрестностях Филиппополя, турецкая армия была окончательно и совершенно разгромлена, рассеяна и отброшена в горные тущобы. А затем генерал Гурко со своими доблестными войсками, разбил свои биваки на берегу Мраморного моря, в виду неприятельской столицы. В 1894 года произведен в генерал-фельдмаршалы.



СТОЛЕТОВ Александр Григорьевич (1839 – 1895) – физик, заслуженный профессор Императорского Московского университета.

Впервые получил кривую намагничивания железа (1872), систематически исследовал внешний фотоэффект (1888—1890), открыл первый закон фотоэффекта. Исследовал газовый разряд, критическое состояние, стал пионером в области наук позволивших впоследствии создать телевидение.

Первым доказал, что при увеличении намагничивающего поля магнитная восприимчивость железа сначала растёт, а затем, после достижения максимума, уменьшается (1872).

Впервые снял кривую магнитной проницаемости ферромагнетика (кривая Столетова).

Автор двух методов магнитных измерений веществ (метод тороида с замкнутой магнитной цепью и баллистическое измерение намагниченности).

Установил три закона фотоэффекта;

Создал первый фотоэлемент, основанный на внешнем фотоэффекте. Рассмотрел инерционность фототока и оценил его запаздывание в 0,001 с.

Открыл явление понижения чувствительности фотоэлемента со временем (явление фотоэлектрического утомления) и был первооткрывателем многих других физических явлений и, в частности, основоположник количественных методов исследования фотоэффекта.

Научные достижения Столетова позволили показать возможность непосредственного превращения световой энергии в энергию электрического тока, а его электрическая схема дала начало соответствующим схемам, применяемым сегодня. На основе разработок талантливого ученого впоследствии были открыты новые законы, например теория электрических разрядов в газах английского физика Джозефа Таунсенда.



КОЛОМЕНКИН Николай Александрович (выступал под фамилией Панин) – (1872 – 1956) – первый из спортсменов Российской империи ставших чемпионами Олимпийских игр

Олимпийские соревнования фигуристов проходили 28-29 октября 1908 года в Лондоне. После выполнения обязательных фигур его соперник Ульрих Сальхов устроил настоящую истерику пытаясь доказать судьям, что Панин не четко исполнил все фигуры, и не может быть допущен к дальнейшим соревнованиям. После того как ему это не удалось он сам снялся с произвольной программы признав тем самым, что не способен противостоять русскому спортсмену. Панин свою программу откатал блестяще, получив от всех пятерых судей максимальные оценки.

В официальном отчете о IV Олимпийских играх говорилось:

«Панин (Россия) был далеко впереди своих соперников, как в трудности своих фигур, так и в красоте и легкости их выполнения. Он вырезал на льду серию наиболее совершенных рисунков с почти математической точностью».

Николай Панин-Коломенкин был разносторонним спортсменом. В частности он отлично играл в теннис, футбол, был первоклассным гребцом и яхтсменом. Наряду с фигурным катанием он добился выдающихся успехов в стрельбе. Двенадцать раз становился он чемпионом России в стрельбе из пистолета и одиннадцать раз в стрельбе из боевого револьвера.

Именно как стрелок, Николай Александрович принял участие в следующей Олимпиаде 1912 года проводившейся в Стокгольме.



КРЫЛОВ Петр Федотович (1871 – 1933) – король гирь.

Атлет закончил мореходное училище в Петербурге, после которого был назначен штурманом на судно. Побывал в Индии, Китае, Японии, Англии. Большую часть свободного времени он посвящал тренировкам с гирями. В какую бы страну не заходил корабль, юный моряк находил атлетический клуб, где давал волю своей силушке, борясь с местными спортсменами. Через несколько лет ушел из флота и занялся профессиональным спортом в цирке.

Публика любила атлета, когда он выступал все билеты разбирались. Петр Федорович выжимал 134 килограмма в положении «борцовский мост». Одной левой выжимал 114,6 килограмма. Кроме того, разведя руки в стороны, он удерживал в каждой из них по гире весом 41 килограмм.

«Король гирь» абсолютно подтверждал свой народный «псевдоним». Он стал родоначальников уникальных трюков, которые тогда старались повторить начинающие спортсмены. Это сгибание рельсов на плечах, поднятие платформы со всадником на лошади, проезд автомобилем по телу. Демонстрируя свою силу, Петр остроумно и весело комментировал происходящее, чем очень веселил публику.

Ему принадлежат слова: «Тело укрепить - дело не хитрое. Куда сложнее научиться управлять своими желаниями, подчинить стремления и порывы железной дисциплине. Этим надо заниматься ежедневно, постоянно следя за собой, не давая повода расхлябанности и разгильдяйству. Закалив характер, подавив дурные и пустяковые желания, можно добиться любых успехов и на арене, и в жизни».

Петр Крылов разработал свою собственную уникальную систему тренировок. Он с удовольствием делился своим «богатством» с начинающими молодыми атлетами., многие из которых, благодаря этому, стали чемпионами.

Закончил свои выступления Петр Крылов в возрасте шестидесяти лет.



НЕЧАЕВ – МАЛЬЦОВ Юрий Степанович (1834-1913) – известный меценат Российской империи. Дипломат и один из богатейших фабрикантов Российской империи..

В 1885 году он основал во Владимире Техническое училище имени своего дяди Ивана Сергеевича Мальцова. Затем воздвиг в центре города Гусь-Хрустальный, храм Святого Георгия по проекту Н.А. Бенуа. В селе Березовка недалеко от имения Нечаевых Полибино по воле Юрия Степановича был построен храм Дмитрия Солунского в память русских воинов, павших в Куликовской битве. Уникальный по архитектуре храм возведён по проекту великих зодчих А. Н. Померанцева и В. Ф. Шухова. Мозаики в храме были сделаны знаменитым петербургским мастером В. А. Фроловым по эскизам великого художника В.М.Васнецова. Вслед за храмами в Гусь-Хрустальном была построена богадельня имени И. С. Мальцова. А в Москве, на Шаболовке 33, в 1906 был построен комплекс дворянской богадельни имени Ю. С. Нечаева-Мальцова (архитектор Роман Клейн).

Проживая в Санкт-Петербурге, Юрий Степанович Нечаев-Мальцов попечительствовал Морскому благотворительному обществу, Николаевской женской больнице, Сергиевскому православному братству, помогал Дому призрения и ремесленного образования бедных детей, с 1910 был попечителем Школы Императорского Женского патриотического общества имени Великой Княгини Екатерины Михайловны. Долгое время был членом Попечительного комитета о сестрах Красного Креста, на основе которого в 1893 под покровительством принцессы Е. М. Ольденбургской возникла Община сестер милосердия святой Евгении Красного Креста. Став вице-президентом Общины, пожертвовал деньги на строительство под её эгидой двух больничных корпусов и здания богадельни для престарелых сестер милосердия. Финансировал деятельность медицинских учреждений, субсидировал журнал «Художественные сокровища России», выходивший под редакцией А. Н. Бенуа, а затем А. В. Прахова.



БАХРУШИНЫ – купеческая династия предпринимателей.

Трое братьев входили в пятёрку самых знатных московских купеческих семей. Но особое уважение они заслужили благодаря щедрой благотворительной деятельности. Их называли «профессиональными благотворителями».

В 1887 году на Сокольничьем поле они построили больницу для людей страдающих неизлечимыми заболеваниями. В 1893 году при больнице был построен дом для призрения неизлечимо больных. В 1895 они выделили 600 тысяч рублей на строительство в Сокольничьей роще бесплатного детского приюта для бедных и сирот.

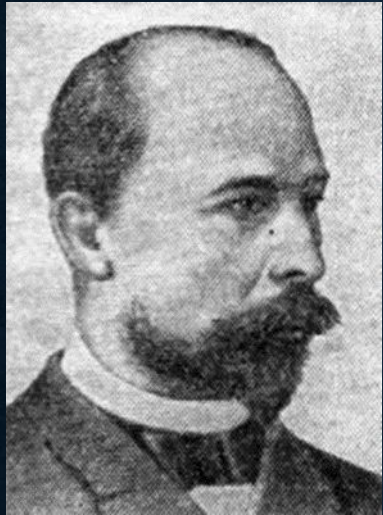
В 1888 году на Софийской набережной был построен «дом бесплатных квартир» для нуждающихся вдов с детьми и учащихся девушек. При доме действовали два детских сада, начальное училище для детей, мужское ремесленное училище и профессиональная школа для девочек. В 1901 году был построен городской сиротский приют.

Полмиллиона рублей были пожертвованы на приют-колонию для беспризорных детей в Тихвинском городском имении в Москве.

В 1913 братья Бахрушины снова выделили огромную сумму денег для постройки больницы, роддома и амбулатории в Зарайске.

Александр и Василий Алексеевичи Бахрушины еще при жизни стали почетными гражданами Москвы за свою широкую меценатскую деятельность.

МОЧУТКОВСКИЙ Осип
Осипович (1845 — 1903) — врач,
профессор .



Работая в больницах г. Одессы, Мочутковский и Минх в разное время ввели себе кровь сыпнотифозных больных, после чего тяжело заболели тифом.

Таким образом им принадлежит приоритет в установлении крайне важного в изучении паразитарных тифов эпидемиол, факта - заразительности крови больных сыпным и возвратным тифами.

Благодаря их открытию много людей были спасены от возвратного и сыпного тифа.

МИНХ Григорий Николаевич
(1836-1896) – врач,
доктор медицины



**МАРЦИНОВСКИЙ Евгений Иванович (1874 – 1934)- доктор медицины.
Место рождения Мстиславль, Могилевской губернии.**



Занимался изучением тяжелейшего заболевания «восточная язва». Особенно распространена эта болезнь была на Кавказе. Она поражала внутренние органы человека и он умирал в страданиях. Имеющиеся лекарства не вылечивали человека, а только немного облегчали страдания.

Необходимо было изучить течение болезни, чтобы определить пути её лечения. Поэтому Евгений Иванович в 1904 году произвел на себе опыт, привил болезнь, чтобы выяснить сущность заболевания, которое считалось в то время неизлечимым. После прививки тяжело заболел и был на грани смерти. Но, благодаря опыту поставленному на себе, сумел определить не только пути заражения людей этим заболеванием, но и создал возможность определить способы борьбы с ним.

Благодаря Е. И. Марциновскому удалось найти способы предотвращения эпидемий «восточной язвы» и спасти от смерти тысячи людей.

Источники:

1. Бантыш-Каменский Д. Биографии российских генералисимусовъ и генераль фельдмаршаловъ съ 48 портретами. Часть первая. – Санктпетербургъ: В типографіи Третьяго Департамента Министерства Государственныхъ Имуществъ, 1840;
2. Бантыш-Каменский Д. Биографии российских генералисимусовъ и генераль фельдмаршаловъ съ 48 портретами. Часть вторая. – Санктпетербургъ: В типографіи Третьяго Департамента Министерства Государственныхъ Имуществъ, 1840;
3. Великие русские люди: Сборник/Сост. В.Володин.- 2 изд.-М: Молодая гвардия», 1985;
4. Гуго Гляйзер. Драматическая медицина. Опыты врачей на себе. – М: «Молодая гвардия», 1962;
5. Генерал-фельдмаршал И. В. Гурко.- <http://bratushka.ru/general-vpered/>;
6. Коломейкин Николай –Панин - https://zen.yandex.ru/media/sport_history/nikolai-paninkolomenkin-schastlivaia-sudba-pervogo-russkogo-olimpiiskogo-chempiona-5c6b2516a4b16500aec93c5c;
7. Мecenаты Бахрушины -<https://yarodom.livejournal.com/1940005.html>.
8. Миклухо-Маклай Николай Николаевич- <https://zen.yandex.ru/media/id/5a8a05f43dceb77183eca448/nikolai-mikluhomaklai--issledovatel-novoi-gvinei-5a8e1e93fd96b10b64cbfca1>;
9. Нечаев- Мальцев - <https://zen.yandex.ru/media/id/5a6f383e610493a1dbfc057a/mecenaty-rossii-5aa2565dfd96b174366404a8>;
10. Петр Крылов -https://zen.yandex.ru/media/bodymaster/silnye-russkie-petr-krylov-korol-gir-5a980854c8901071053ce683?utm_source=serp;
11. Семёнов Федр Алексеевич <http://old-kursk.ru/book/zemlaki/semen.html>;
12. Столетов А.Г. -<http://рос-мир.рф/node/1305>;
13. https://ru.wikipedia.org/wiki/Щепкин,_Михаил_Семёнович