

Городской месяцеслов

П Е Т Е Р Б У Р Г

Л Е Н И Н Г Р А Д

П Е Т Р О Г Р А Д

составители:

Журавина Е.В.

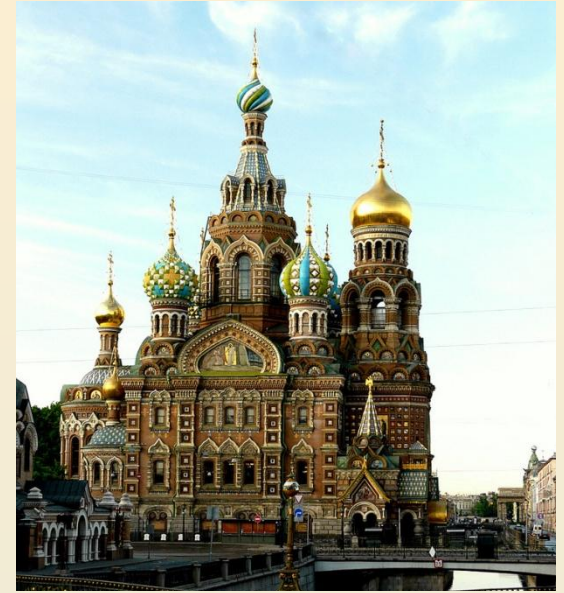
Кирей С.И.

С е н т я б р ь



1 с е н т я б р я

1907 г. Освящен храм Воскресения Христова (Спас -на - Крови) на Екатерининском канале, на месте, где был смертельно ранен Император Александр I.



1938 г. Введен в действие первый в стране Опытный ленинградский телецентр на Аптекарском острове.



П е р в ы й т е л е ц е н т р

Устройство телецентра было весьма несовершенным: так, из-за отсутствия вентиляции температура в съемочном павильоне доходила подчас до 40°C, и актеры прятали под шляпами и париками пузыри со льдом.



2 с е н т я б р я

1836 г. На Каменном острове А. С. Пушкиным написано стихотворение «Когда за городом задумчив я хожу...»

1857 г. Основан (дано разрешение на учреждение) завод Ф. Ф. Гоца (ныне «Красный выборжец»).



З с е н т я б р я

1837 г. Заложена церковь Введения во храм Пресвятой Богородицы на Загородном проспекте по проекту К. А. Тона.



Церковь Введения во храм Пресвятой Богородицы

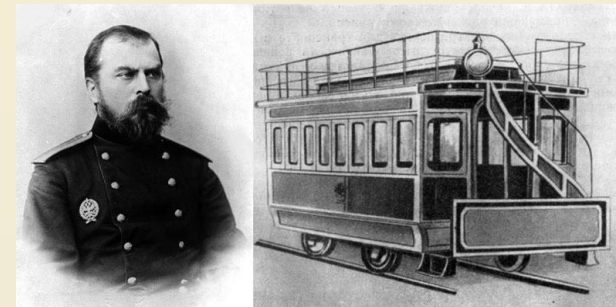
Церковь сооружалась для чинов лейб-гвардейского Семеновского полка взамен прежнего, обветшавшего полкового Ф храма. Внешний вид церкви был близок облику храма Христа Спасителя в Москве. С самого начала Введенская церковь стала не только религиозным центром, но и музеем боевой славы своего полка. В ней хранились мундиры шефов полка Александра I и Николая I, две иконы, выполненные на досках и находившиеся в походной церкви Петра I в день Полтавской битвы, многие другие достопримечательности. Заметим также, что церковь обслуживала не только полк: число ее прихожан из близлежащих мест доходило до 4 тыс. человек «обою пола». Церковь снесена в 1932 г.

4 с е н т я б р я

1875 г. Родился в Павловске Е. Е. Лансере, живописец и график, член группы «Мир искусства».



1880 г. На Песках впервые в России «двинут вагон электрической силой».



1914 г. Открыты гимназия и реальное училище Общества торговцев Сенной площади (Загородный пр., 31).



1918 г. Открыто издательство «Всемирная литература», созданное по инициативе А. М. Горького.



Изобретение Ф. А. Пироцкого

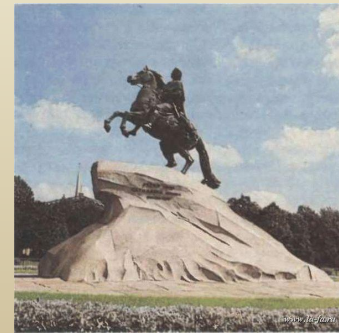
Автором изобретения был артиллерийский офицер Ф. А. Пироцкий. Обычный двухъярусный вагон конки двигался с помощью электричества, подаваемого по рельсам. Собравшаяся толпа восхищенно встретила необычное новшество.



5 с е н т я б р я

1775 г. Начата отливка памятника Петра I («Медного всадника»), надзор за которой был поручен русскому литейщику Е. Хайлову.

Когда расплавленная медь была пущена, и нижние части формы были заполнены, неожиданно медь прорвалась и стала растекаться по полу. Фальконе, видя, что его труды рушатся, от страха и горя выбежал из мастерской; за ним последовали и остальные рабочие. Один лишь Хайлов остался в мастерской, заткнул отверстие формы и стал подбирать вытекающую медь. В итоге отливка удалась лишь с небольшими погрешностями.

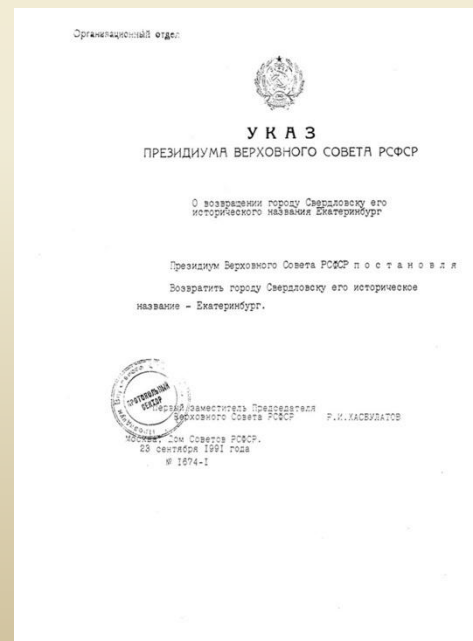


6 с е н т я б р я

1826 г. Открыто движение по цепному Египетскому мосту через Фонтанку.

1828 г. Родился химик А. М. Бутлеров (жал и работал в Петербурге в 1869-86 гг.).

1991 г. Президиум Верховного Совета России принял решение о возвращении городу его исторического имени Санкт-Петербург.



7 с е н т я б р я

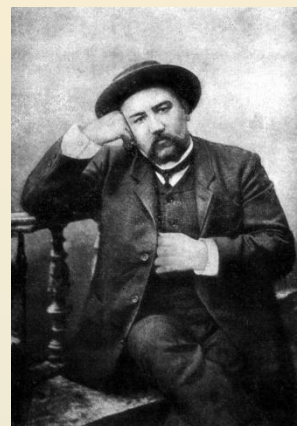
1827 г. Заложены Нарвские триумфальные ворота по проекту В. П. Стасова.

1827 г. Заложен Спасо-Преображенский собор по проекту В. П. Стасова.

1870 г. Родился писатель А. И. Куприн (Петербург и Гатчине).

1909 г. Состоялся первый полет первого военного управляемого аэростата «Лебедь».

1938 г. Начато создание Литературного Некрополя на Литераторских мостках Волкова кладбища.



Аэро́стат

«Лебедь»

«Нива» сообщала: «В 6 часов вечера над эллингом воздухоплавательного парка (на Волковом поле) поднялась гигантская желтая птица с заостренным наподобие тарана носом... Появление «Лебедя» в воздухе оказалось довольно неожиданным для петербуржцев. Аэростат уже был в воздухе, когда его заметила публика; любопытные стали стекаться массами и вскоре все Волково поле представляло оживленную картину. Слышалось «ура».

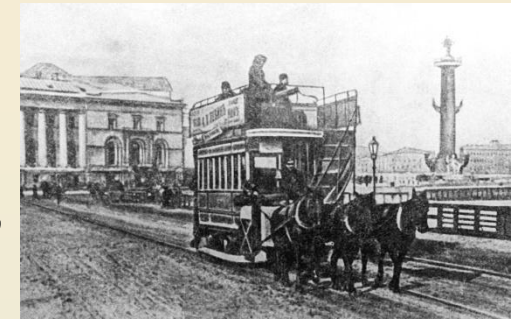


8 с е н т я б р я

1801 г. Заложен Казанский собор по проекту А. Н. Воронихина.



1863 г. Открыто движение конок по Невскому проспекту.



1917 г. Началось наступление войск генерала Л. Г. Корнилова на Петроград.

1941 г. Начало блокады Ленинграда; крупнейший пожар на Бадаевских складах.



К о н к а

Конка представляла собой двухэтажный металлический вагон, двигавшийся по рельсам с помощью двух лошадей. Существовали специальные «Правила пользования конно-железными дорогами», один из пунктов которых гласил: «Кондукторам вменено в обязанность помогать входить и сходить из вагона лицам женского пола, детям, больным и престарелым, уменьшая при этом в случае необходимости ход вагона...» В конце XIX века конка была самым массовым видом городского транспорта; только в 1893 году на 30 ее линиях были перевезены 57 781 582 пассажира. Скорость конки была всего 8-10 км/час, зато проезд был дешевым: от 3 до 5 копеек.



9 с е н т я б р я

1826 г. Открыто движение по Египетскому мосту.

1866 г. Открыто новое здание Александровской больницы.

1881 г. Докладная записка министра внутренних дел об устройстве городских телефонных сообщений.



10 с е н т я б р я

1724 г. В Александро-Невской Лавре торжественно захоронены мощи святого Александра Невского.



1756 г. Дан указ Императрицы Елизаветы Петровны об учреждении русского театра.

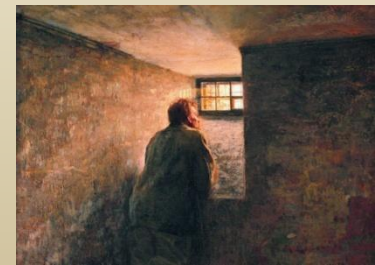


1778 г. Заложен Троицкий собор Александро - Невской Лавры.

1790 г. Торжественно освящен Троицкий собор Александро-Невской Лавры.



1861 В г. Петропавловскую крепость заключен Михаил Бейдеман, знаменитый «тайнственный» узник, пробывший здесь в заключении 20 лет.



Т р о и ц к и й с о б о р А л е к с а н д р о – Н е в с к о й л а в р ы

В отделке собора принял участие скульптор Ф. И. Шубин, выполнивший замечательные скульптурные группы над колоннадами центрального нефа собора. Отметим, что в настоящее время гармония интерьера собора нарушена электронными часами и электрической лампой, вывешенной в центральном нефе.



11 с е н т я б р я

1829 г. Заложено здание петербургской таможни по проекту архитектора И. Ф. Лукини. Ныне - Пушкинский дом.

1832 г. Установлена Александровская колонна на Дворцовой площади.

1834 г. Торжественно открыта Александровская колонна.



11 с е н т я б р я

1845 г. Открыт Александровский парк.



1855 г. На базе старших классов

Артиллерийского училища образована
Артиллерийская академия (ныне Военная
артиллерийская академия).



1870 г. Открыта на всем протяжении

Финляндская железная дорога.



1875 г. Заложен Литейный мост через

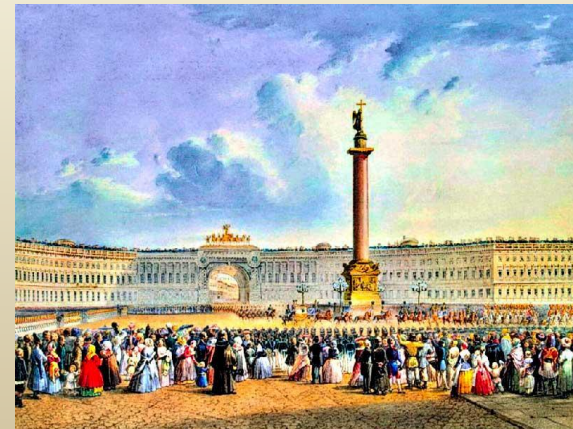
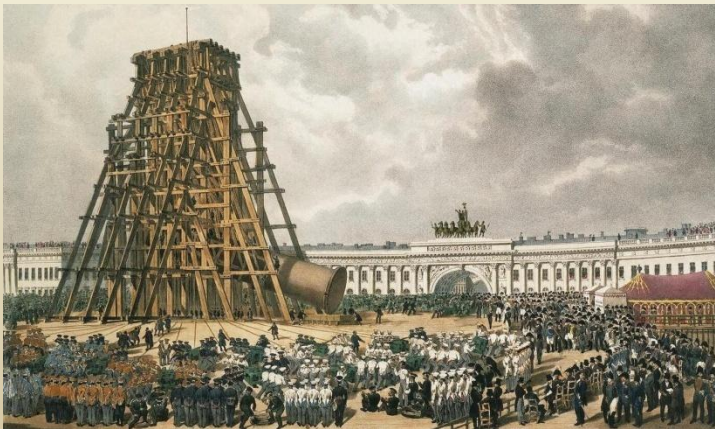
Неву по проекту А. Е. Струве.



А л е к с а н д р о в с к а я К О Л О Н Н А

«Северная пчела» писала об установке колонны: «Сие исполинское действие, не имевшее подобного ни в древние, ни в новые времена, совершено посредством шестидесяти машин, приведенных в движение двумя тысячами гвардейских солдат».

В. А. Жуковский писал о торжестве открытия: «Несравненное, единственное в мире зрелище!».



12 с е н т я б р я

1715 г. Обнародован указ Петра I о запрещении петербуржцам подбивать сапоги и башмаки скобами и гвоздями.

1832 г. Открыт новый Александрийский театр, сооруженный по проекту К. И. Росси, ныне Академический театр драмы им. А. С. Пушкина.

1959 г. Вошел в Неву первый атомный ледокол «Ленин», построенный в Ленинградском Адмиралтейском объединении.



Указ Петра I

В указе говорилось: «А ежели у кого с таким подбоем явятся сапоги или башмаки, и те жестоко будут штрафованы, а купеческие люди, которые такие скобы и гвозди держать будут, сосланы будут на каторгу; а имение их взято будет». Этот указ был издан для обережения деревянного мощения первых городских магистралей.



13 с е н т я б р я

1853 г. Родилась в Петербурге в семье губернатора Санкт - Петербургской губернии С. Л.Перовская, организатор и участница покушений на Александра II.



1866 г. Заложена часовня у Летнего сада (проект архитектора Р. И. Кузьмина) в память избавления Александра II от покушения на него Д. В. Каракозова
Стояла на месте больших ворот Летнего сада, снесена в 1930 г.



1923 г. Открыта Промышленная выставка (ныне Дом научно-технической пропаганды).



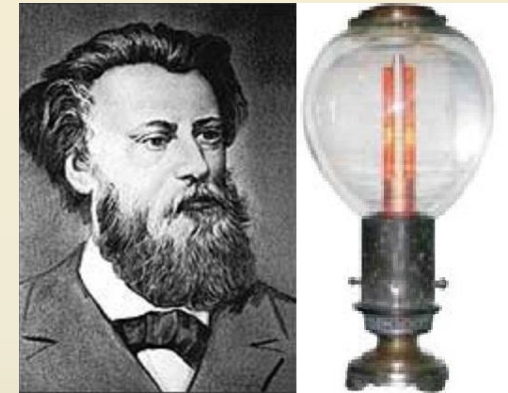
Постройки Всероссийской сельскохозяйственной и кулино-промышленной выставки 1923 г. в Ленинграде. Автор проекта - архитектор И. Ждановский, архитекторы И. Давыдов, инженеры «Ижора», архитектор К. Мельников

14 с е н т я б р я

1756 г. Освящена церковь Святых Захария и Елизаветы лейб-гвардейского Кавалергардского полка. Заменена в конце XIX века каменным храмом по проекту Л. Н. Бенуа.



1847 г. Родился П. Н. Яблочков, изобретатель дуговых электрических ламп.



1896 г. Открыты курсы по подготовке руководительниц физических упражнений и игр (ныне Университет физической культуры им. П. Ф. Лесгафта).



14 с е н т я б р я

1906 г. Открыты Высшие женские историко-литературные и юридические курсы.

1910 г. Открыты Шувалово - Озерковские мужская и женская гимназии Общества распространения образования в районе Финляндской железной дороги (Озерки, Большая Озерная ул., 50).

1917 г. Временное правительство провозгласило Россию республикой.



15 с е н т я б р я

1863 г. Вышел № 1 газеты «Русские ведомости», основанной писателем Н. Ф. Павловым.

1879 г. Основан завод «Сименс и Гальске» (ныне «Севкабель»).

1909 г. Открыт памятник «Питомцам Академии Генерального штаба» работы скульптора К. Изенберга.



16 с е н т я б р я

1745 г. Родился в Петербурге М. И. Кутузов.

1886 г. Открыто Техническое училище телефонных инженеров при почтово-телеграфном департаменте Министерства Внутренних Дел. В 1891 году реорганизовано в Электротехнический институт.

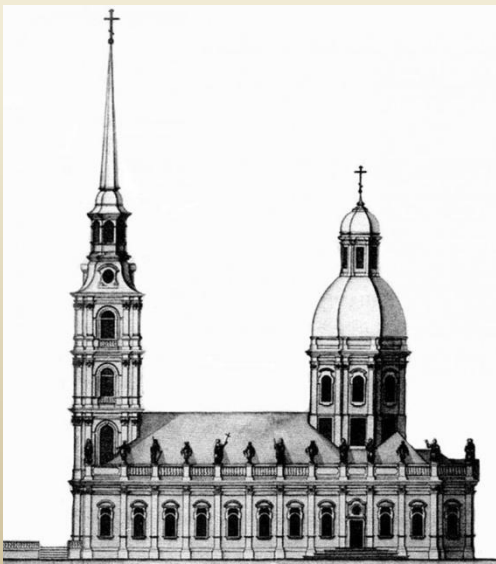


17 с е н т я б р я

1733 г. Заложена церковь Рождества Пресвятой Богородицы.

1929 г. Опереттой «Холопка» открылся Театр музыкальной комедии.

1941 г. Начаты маскировочные работы на **ВЫСОТНЫХ ДОМИНАНТАХ.**



18 с е н т я б р я

1725 г. Открыты фонтаны Летнего сада.

19 с е н т я б р я

1727 г. Арестован в своем дворце на Васильевском острове правитель России А. Д. Меншиков. Позже он был сослан в город Березов, где и умер.

1858 г. Учрежден петербургский городской телеграф.



П е т е р б у р г с к и й г о р о д с к о й т е л е г р а ф

Петербургский городской телеграф, установил сообщение между Императорскими и Великокняжескими дворцами, домами высших петербургских властей, казармами полков и пр. Телеграф использовался очень активно: если за декабрь 1858 года число телеграмм составило 90, то уже через 3 года (в 1861 году) было отослано более 232 тыс. депеш. Интересно, что самая большая из депеш включала до 500 слов, а наименьшая только 10.

20 с е н т я б р я

1744 г. Родился Дж. Кваренги, крупнейший архитектор Петербурга.

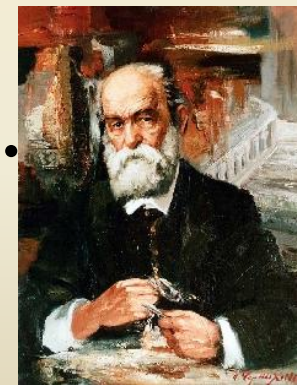
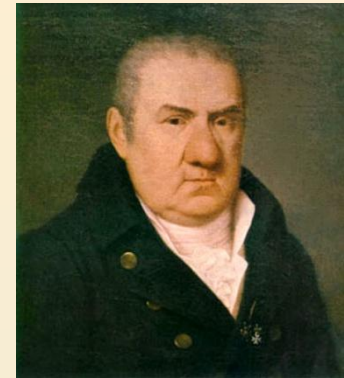
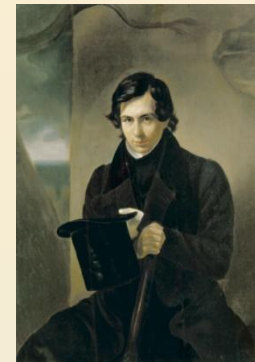
1809 г. Родился Н. В. Кукольник, популярный поэт и драматург.

1831 г. Заложена церковь Святой Екатерины на Петергофском шоссе. Снесена в 1930-х гг.

1837 г. Родился в Петербурге П. Ф. Лесгафт, ученый, физиолог, педагог.

1862 г. Основана петербургская Консерватория.

1930 г. Открыта Кировская фабрика-кухня.



21 с е н т я б р я

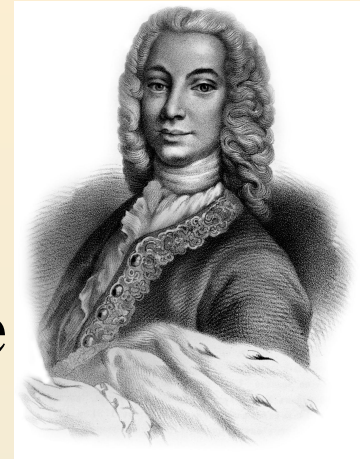
1708 г. Родился А. Д. Кантемир, поэт и дипломат (жил в Петербурге в 1719-1731 гг.).

1777 г. Третье по силе наводнение (310 см над ординаром) — самое внезапное и быстрое по скорости затопления города.

1805 г. Начались занятия в Губернской гимназии (ныне школа № 232).

1910 г. Начался первый Всероссийский праздник воздухоплавания на Комендантском поле.

1910 г. В Михайловском манеже открыта первая Всероссийская выставка молочного скота



22 с е н т я б р я

1825 г. Состоялась дуэль К. П. Чернова и В. Д. Новосильцова в Лесном.

1918 г. Открыт бюст А. Н. Радищева (скульптор Л. В. Шервуд) у Зимнего дворца — первый памятник ленинского плана монументальной пропаганды в России



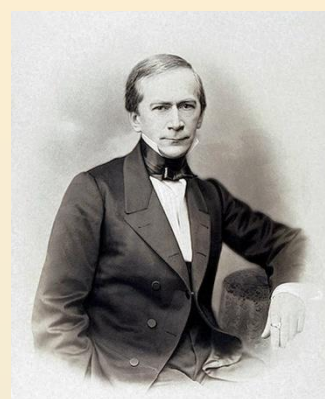
Дуэль в Лесном

Причиной дуэли было оскорбление, нанесенное Новосильцовым сестре Чернова: собиравшись жениться на ней, он по настоянию родителей отказался от брака. Требованию Чернова прервать все отношения с его сестрой он не подчинился. После одного из разговоров Новосильцова с Черновой последовал вызов на дуэль. Оба дуэлянта погибли: Новосильцов умер на четвертый день после дуэли, Чернов после двух недель страданий. Похороны Чернова стали первой открытой манифестацией будущих декабристов.

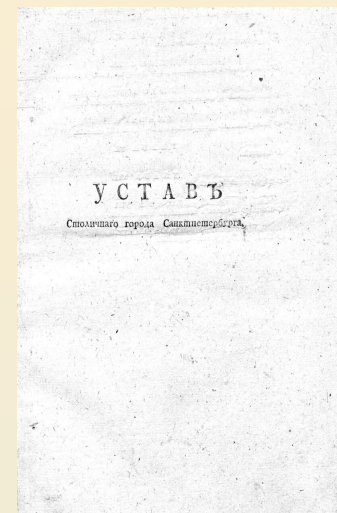


23 с е н т я б р я

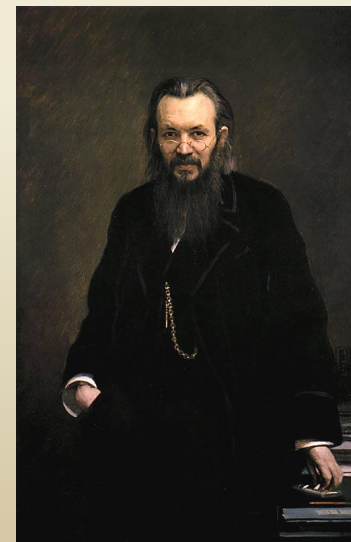
1798 г. Утвержден «Устав столичного города».



1800 г. Родился М. А. Корф, лицейский одноклассник Пушкина, сенатор, автор благонамеренного труда о событиях 14 декабря 1825 г.



1834 г. Родился А. С. Суворин, крупнейший издатель, литератор, владелец газеты «Новое время».



1924 г. Второе по силе наводнение (369 см над ординаром).

24 с е н т я б р я

1882 г. Основано (утвержден устав)
«Товарищество Санкт-Петербургского
механического производства обуви» («Скороход»).

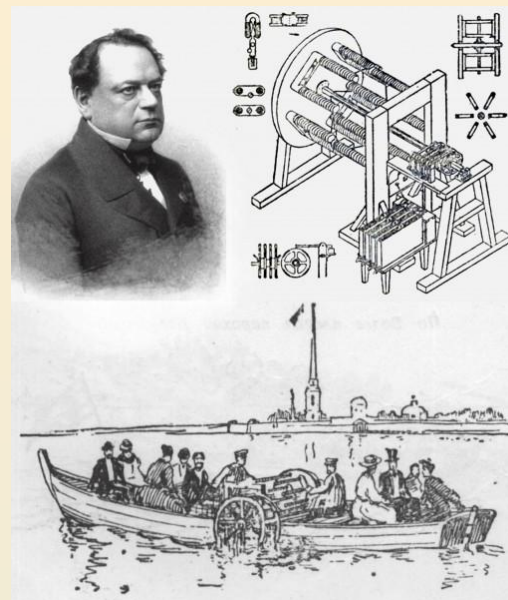
1893 г. На ипподроме (Семеновский плац) состоя
лось первое в Петербурге состязание по «ножному
мячу» (футболу).



25 с е н т я б р я

1838 г. На Неве проведены испытания первого в мире электрохода-шлюпки, движимой электрической силой. Двигатель шлюпки, созданный Б. С. Якоби, питался током от батареи, состоявшей из 320 гальванических элементов.

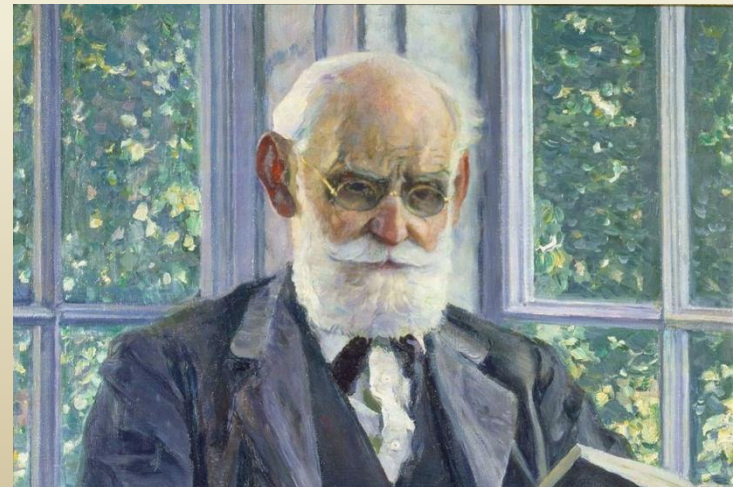
1906 г. Родился в Петербурге композитор Д. Д. Шостакович.



26 с е н т я б р я

1834 г. Заложены Московские триумфальные ворота (по проекту В. П. Стасова).

1849 г. Родился физиолог И. Павлов, первый в России ученый — лауреат Нобелевской премии (жил и работал в городе в 1870—1936 гг.).



27 с е н т я б р я

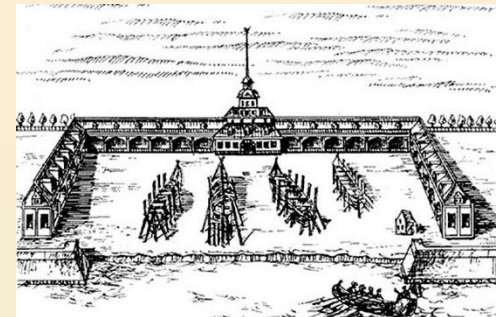
1811 г. Освящен Казанский собор.

1897 г. Открыт Женский медицинский институт
(ныне Первый медицинский).



28 с е н т я б р я

1705 г. Начата постройка крепости Адмиралтейства.



1760 г. Освящена Трехсвятительская церковь на Васильевском острове у Андреевского собора. Иконостас и прочая церковная утварь для нее были взяты из бывшей домово́й церкви князя А. Д. Меншикова.



1904 г. Открыт театр В. Ф. Комиссаржевской.



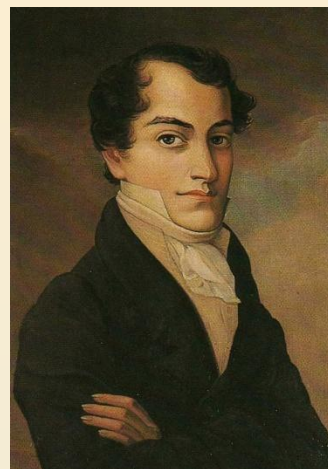
29 с е н т я б р я

1736 г. Дан указ об очистке Мойки и устройстве постоянной набережной.

1795 г. Родился К. Ф. Рылеев, литератор, декабрист.

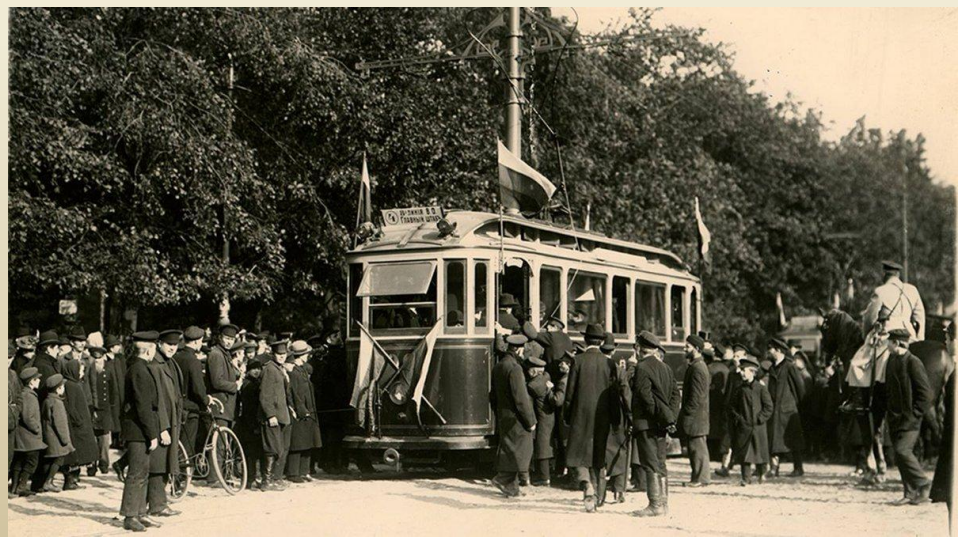
1884 г. Родилась Л. А. Дельмас - Андреева, актриса, которой А. А. Блок посвятил цикл стихов «Кармен».

1907 г. Торжественно открыто трамвайное движение в городе.



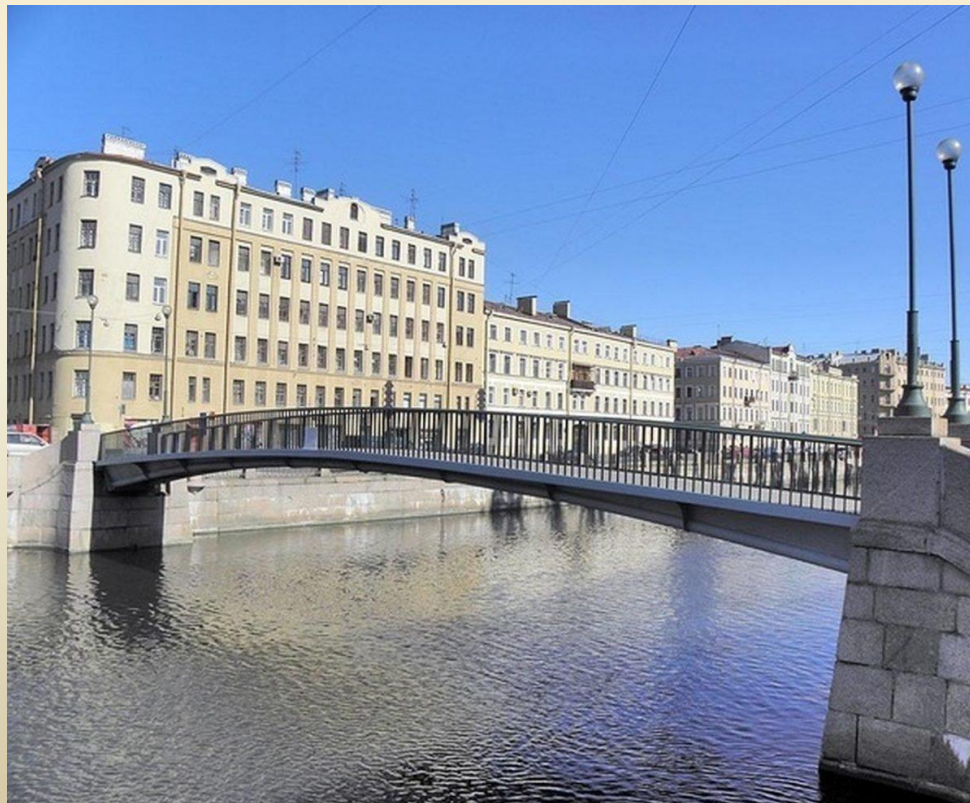
О т к р ы т и е Т р а м в а й н о г о д в и ж е н и я

Торжество было устроено в Александровском саду, где расположился шатер, декорированный тропическими растениями. После освящения первый из десяти купленных в Англии трамваев повел на Васильевский остров инженер Г. О. Графтио.



30 с е н т я б р я

1969 г. Открыт первый в Европе алюминиевый Коломенский мост через канал Грибоедова.



**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**