

## 7 февраля День в истории Твери

В Тверском городском совете власть захватывают беспартийные. Тверичей приглашают в Мавзолей. «Сказ льноводов и ткачей» на московской сцене. Тверской врач Василий Успенский становится почетным членом Всесоюзного хирургического общества. Наш город отмечает 200-летие со дня рождения художника Венецианова. В средней школе № 6 появляется свой музей. Такие события в разные годы произошли в Твери 7 февраля.

## День в истории

### В мире:

**1568** — Европейцами были открыты Соломоновы острова



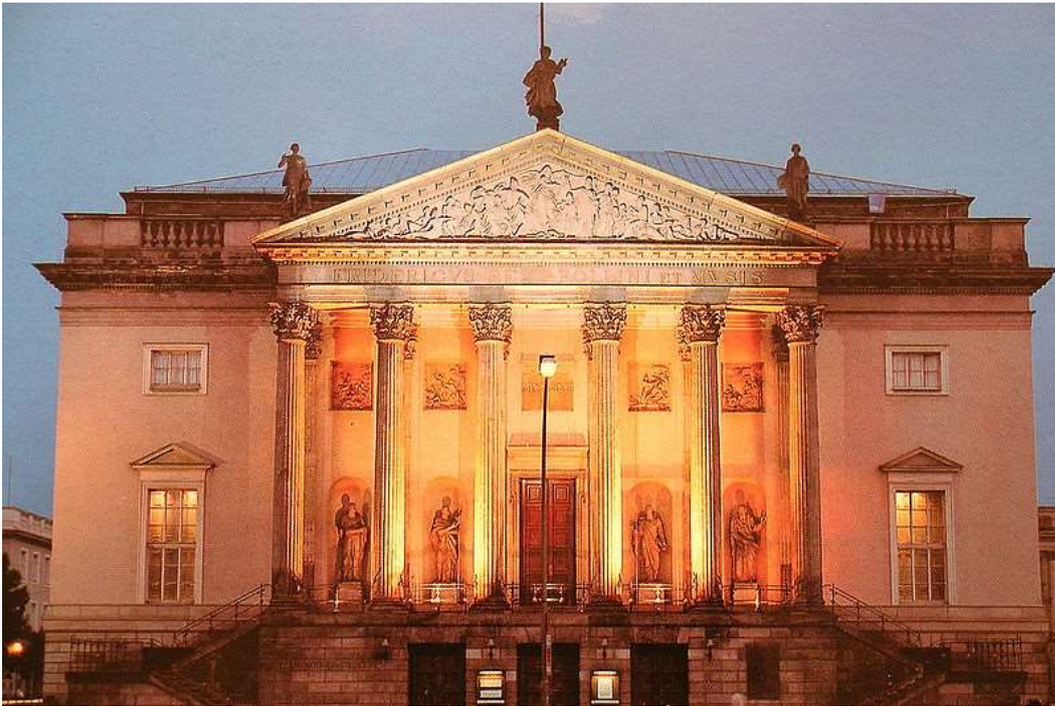
**1678** — Луи Хеннепин становится первым европейцем, обнаружившим Ниагарский водопад.



1732 — в Лондоне был основан Королевский оперный театр, известный как Ковент-Гарден – по названию площади, где он находится.



1742 — в Берлине открылась Штаатсопер – Государственный оперный театр.



**1842** — Дал свой первый концерт Нью-Йоркский филармонический оркестр.



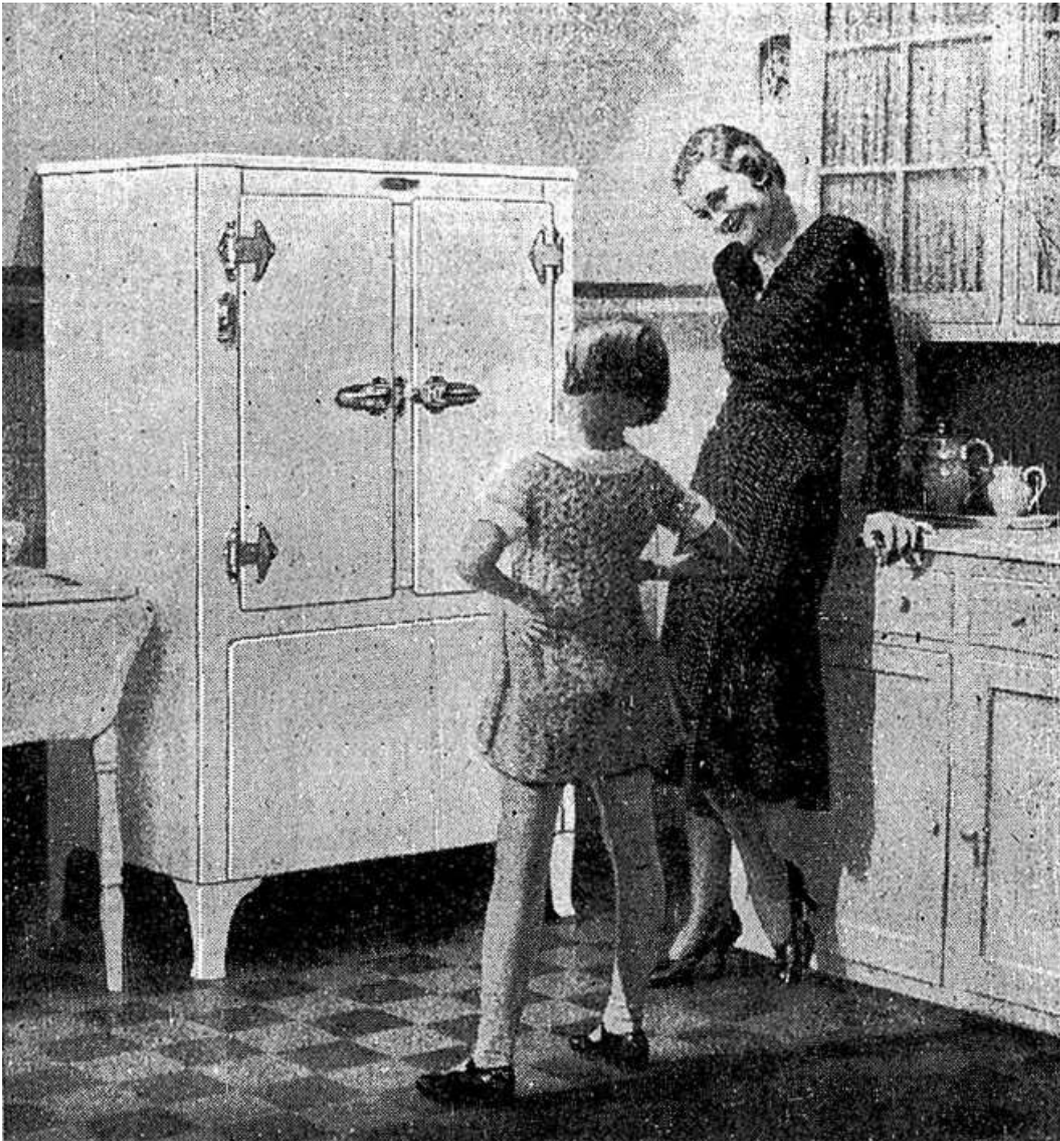
**1845** — Ванда́л Уи́льям Лло́йд вдребезги разбил в Британском музее уникальную Портлендскую вазу.



**1863** — В США запатентован первый огнетушитель



**1926** — компания «Electrolux Servel» выпустила на прилавки США первый холодильник для дома. Он работал на газу.



1971 — Экипаж космического корабля Apollo 17 сделал снимок Земли из космоса. Фотография получила название «Голубой шарик» - по аналогии с детскими шариками из стекла. Она была сделана с расстояния 45000 километров.



**1984** — Команда корабля Challenger впервые выходит в открытый космос без привязи и страховки.



**1992** — Министрами иностранных дел и финансов 12 стран – членов Европейского экономического сообщества подписан договор, давший жизнь Европейскому союзу.



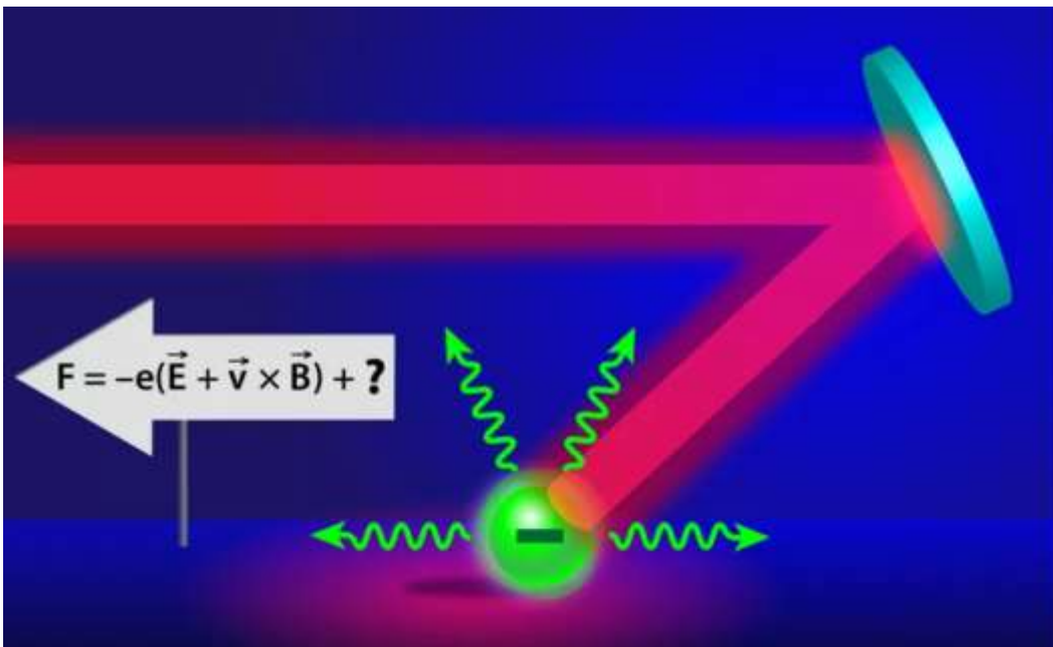
**2016** — Центральное телевидение Кореи сообщило об успешном запуске северокорейского спутника «Кванмёнсон-4».



2016 — В американском штате Калифорния после сильных дождей началось разрушение самой высокой в США плотины на озере Оровилл. В Калифорнии объявлена эвакуация населения. Под угрозой — почти 200 тысяч человек.



2018 — Учёные впервые зарегистрировали квантовое радиационное торможение электронов.



**2020** — В селе Масанчи Кордайского района Жамбылской области произошёл межэтнический конфликт между казахами и дунганами. 8 человек погибли, 40 ранены, 30 домов и 23 автомобиля сожжены.



**2021** — В индийском штате Уттаракханд в северной части страны началось масштабное наводнение, затронувшее стройку электростанции, 150 человек числятся пропавшими без вести.



**2022** — Олимпийские игры в Пекине: нидерландская конькобежка Ирен Вюст выиграла золото на дистанции 1500 метров и стала 6-кратной олимпийской чемпионкой. Ранее за всю историю зимних Олимпийских игр 6 и более золотых наград выигрывали шесть человек.



**2023** — 38-летний Леброн Джеймс стал лучшим снайпером в истории НБА, превысив достижение Карима Абдул-Джаббара, установленное в 1989 году.



**2023** — Компания Google представила чат-бот Bard, основанный на искусственном интеллекте, который обгонит ChatGPT. По словам главы корпорации Сундара Пичаи, доступ к сервису откроют в ближайшие несколько дней.



**2023** — С помощью анализа ДНК осьминога Тюрке (*Pareledone turqueti*), живущего в Антарктиде уже 4 млн лет, научная команда в составе биологов, генетиков, гляциологов, климатологов и информатиков доказала, что во время глобального потепления 125 тысяч лет назад ледяные шапки на полюсах полностью растаяли.



**В России:**

**1238** — Русь: осада и взятие Владимира войсками Батыея.



**1795** — Порт Хаджибей был переименован в Одессу



**1832** — Николай Лобачевский представляет Академии наук первый труд по неевклидовой геометрии.



**1847** — Фёдор Иноземцев проводит первую в Российской империи хирургическую операцию с использованием эфирного наркоза.



**1885** — Формируется первое российское кадровое военное авиационное соединение.



**1972** — на экраны СССР вышел фильм Эльдара Рязанова «Старики-разбойники» с Евгением Евстигнеевым и Юрием Никулиным в главных ролях.



**1981** — В авиакатастрофе Ту-104 под Ленинградом погибло все руководство Тихоокеанского флота СССР. Из 52 погибших - 16 адмиралов и генералов и почти два десятка капитанов первого ранга, занимавших адмиральские должности. Столько высших морских военачальников не погибло и за всю Вторую мировую войну.



2014 — Открылись XXII зимние Олимпийские игры в Сочи (Россия)



2016 — Сборная России завоевала золотые медали на чемпионате мира по хоккею с мячом.



2017 — Президентом России подписан закон о декриминализации домашнего насилия.



### **В Твери:**

1921 — Завершились выборы депутатов Тверского городского совета, который пришел на смену распущенной в 1918 году городской думе. Выбирали в него представителей предприятий и организаций, учреждений и воинских частей. Своего депутата направили в горсовет даже домохозяйки. Ну а в целом больше всего мест в совете получили беспартийные - 142, большевикам достался 91 мандат, меньшевикам - 13, а еще два получили анархисты.

1925 — В газете «Тверская правда» появилось объявление о том, что есть возможность совершить экскурсию в Москву в Мавзолей товарища Ленина. И все

общественные, производственные, партийные, профессиональные и учебные организации должны представить сведения о желающих посетить Мавзолей в организационное отделение губисполкома.

**1937** — В Москве на сцене Театра народного творчества самодеятельные артисты из нашей области представляли спектакль под названием «Сказ льноводов и ткачей», сценарий которого подготовил известный поэт Алексей Сурков. Гастроли прошли, что называется, «на ура». В общей сложности представление посетили порядка 10 тысяч зрителей.

**1948** — Из Москвы пришло известие о том, что один из лучших врачей нашего города Василий Васильевич Успенский избран почетным членом Всесоюзного хирургического общества имени Пирогова. Он стал 108-м членом этого всемирно известного общества, в которое входили лучшие хирурги Советского Союза и других стран мира.



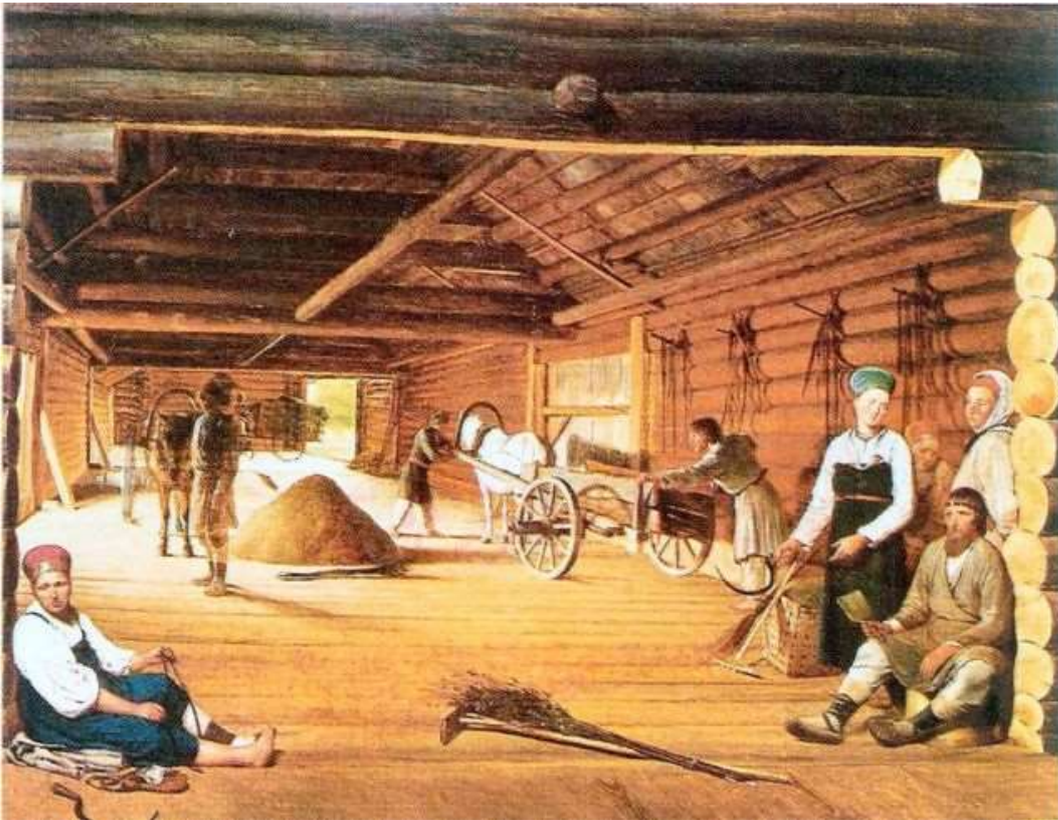
**1961** — Этот день был отмечен тем, что на проспекте Ленина появился новый большой книжный магазин. Район этот в ту пору застраивался весьма интенсивно, и новоселы нуждались в том числе и в духовной пище.

**1969** — Новый вид продукции освоил Калининский завод электроаппаратуры. Здесь начали выпускать электроконвекторы «Комфорт». Эти были надежные бытовые приборы для нагревания воздуха, которые быстро завоевали популярность далеко за пределами нашего края.



**1977** — На ипподроме состоялось первенство РСФСР по автомобильным гонкам, в котором приняли участие 16 сильнейших спортсменов республики. Были среди них и калининцы Юрий Астахов и Юрий Кошелев, однако не им предстояло подняться на пьедестал почета.

**1980** — В нашем городе торжественно отмечали 200-летнюю годовщину со дня рождения художника Алексея Венецианова. 7 февраля в помещении драматического театра прошла представительная конференция, которая была посвящена творчеству этого мастера, самым тесным образом связанного с тверской землей.



**1981** — В этот день свой собственный музей открылся в средней школе № 6. Материалы его экспозиции рассказывали о наиболее интересных событиях из истории школы, наиболее известных ее педагогах и выпускниках, среди которых были писатель Борис Полевой, Герои Советского Союза Борис Ефимов, Тамара и Владимир Константиновы, а также немало других замечательных людей.

**2012** — Прошла акция «Волонтерский старт Верхневолжья» . Именно в этот день начался прием заявок в волонтеры Олимпийских игр в Сочи.

**2013** — В Твери прошла презентация «Книги памяти советских солдат-уроженцев Калининской области, считавшиеся пропавшими без вести». В нее вошли сведения о погибших военнослужащих, судьбы и захоронения которых неизвестны.

## **День рождения**

### **В мире:**

**1812** — **Чарльз Диккенс**, английский писатель.

*Романы Диккенса представляют собой панораму английской жизни Викторианской эпохи, уникальную по богатству наблюдений и разнообразию запечатлённых человеческих типов. «Приключения Оливера Твиста» (1838), «Лавка древностей» (1841), «Домби и сын» (1848) создают исчерпывающе полный портрет общества, обнажая его пороки и изъяны. В конечном счете несовершенство общества становится ясно и персонажам, находящим свой идеал в уюте дома, прочности*

семейных традиций. Выразившееся в книгах Диккенса восприятие мира не признаёт безнадежности и отчаяния, хотя нередко описаны жестокие и даже катастрофические ситуации. Однако самые тягостные обстоятельства не способны подорвать веру героев Диккенса в конечное торжество добра или воздаяние за гробом, если недостижима земная справедливость. Юмор, побуждающий не только создавать фарсовые сюжетные положения, в которых всего отчетливее проступает истинная человеческая природа персонажей, но и распознавать чудесное под уродливым внешним обликом вещей, заставляя ужас и отвращение отступить перед радостью, – важнейшее писательское свойство Диккенса.



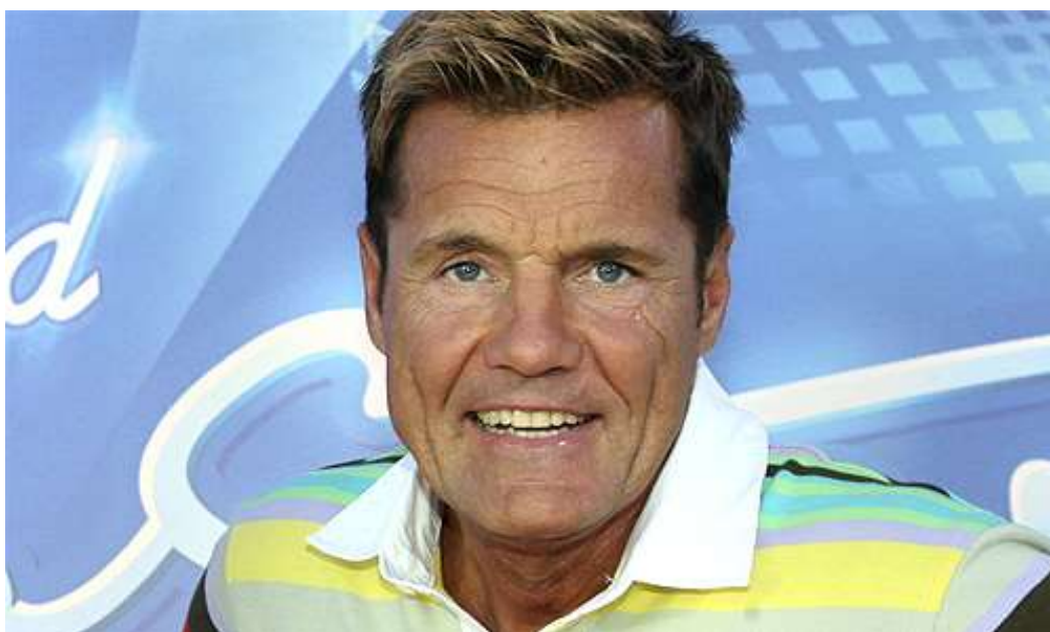
**1885 — Синклер Льюис**, американский писатель, лауреат Нобелевской премии. Льюис сменил несколько мест работы, пока в 1910 году не устроился на редакторскую должность в Нью-Йорке. В 1913 году он закончил свой первый роман «Наш мистер Ренн», который вышел в свет в феврале 1914 года. За ним, без особого успеха, последовало еще четыре романа. В 1915 году он выгодно сбыл несколько рассказов, много печатался в коммерческих журналах, не прекращая писать романы. В Вашингтоне в 1920 году Льюис завершил свой самый важный роман, «Главная улица», невероятный успех которого вошел в ряд самых сенсационных событий в истории книгоиздательства в США. В следующее десятилетие Льюис опубликовал еще несколько романов, привлечших к себе внимание огромной аудитории. Благодаря произведениям весьма широкого сатирического диапазона, Льюис стал одним из крупнейших писателей в истории американской литературы. В 1927 году он отказался от Пулицеровской премии, а

на исходе 1930 года стал первым американским лауреатом Нобелевской премии по литературе.



**1954 — Дитер Болен**, музыкант, продюсер, композитор.

*Дитер Болен – известный немецкий композитор и автор песен, талантливый продюсер многих немецких певцов. Он является лауреатом многочисленных премий, обладателем платиновых и золотых дисков. Мировую славу принесли ему проекты «Blue System» и «Modern Talking».*



**В России:**

**1819 – Василий Алексеевич Преображенский**, краевед.

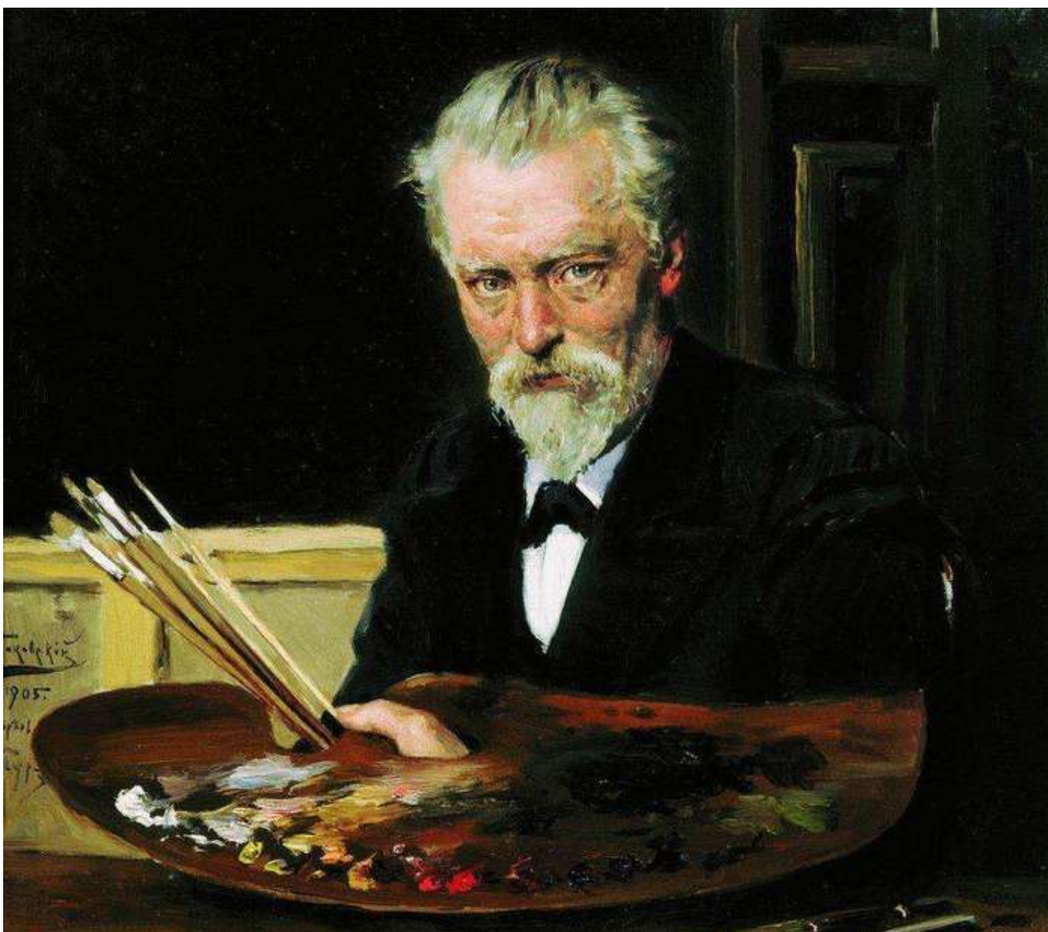
*Родился в селе Мологино Старицкого уезда (ныне Ржевский район). Учился в Тверской духовной семинарии. Автор работ по экономике Тверской губернии: «Описание Тверской губернии в сельскохозяйственном отношении», «Скотоводство в Тверской губернии».*



**1846 — Владимир Егорович Маковский**, русский художник-передвижник, живописец и график.

*В 1893 году Маковский был избран профессором Академии художеств и в связи с этим переехал в Петербург. Целый ряд своих произведений он посвятил «новым людям», вставшим на путь борьбы с существующим строем («Вечеринка»,*

*«Осужденный», «Оправданная», «Допрос революционерки»).* Наиболее социально-эпатажные из его вещей иной раз запрещались цензурой (подобно картине «Ходынка», 1896-1901). Совершив в 1896 году поездку на Волгу, написал цикл образов народного дна, близких «босяцким» темам молодого Максима Горького. Успешно выступал также как портретист, книжно-журнальный иллюстратор и педагог.



**1897 — Александр Леонидович Чижевский**, биофизик, основоположник гелиобиологии и аэроионификации.

*С 1924 года Чижевский работал в Московской лаборатории зоопсихологии Главнауки Наркомпроса РСФСР. Здесь он начал изучение влияния аэроионизации на физиологические функции различных живых организмов. В 1942 году ученый был репрессирован и до 1950 года находился в лагерях в Казахстане и на Урале, затем до 1958 года был в ссылке в Караганде, где продолжал заниматься научной деятельностью. Огромная заслуга Чижевского заключается в том, что он первый увидел взаимосвязь живых организмов с космическими явлениями.*



**1906 — Олег Константинович Антонов**, советский авиаконструктор.

*Первенец Антонова самолет Ан-2 поднялся в небо в августе 1947 года, а через три года – внедрен в производство, причем в нескольких модификациях. Он стал единственным в мире самолетом, который находился в серийном производстве более 50 лет, завоевав славу исключительно надежной машины и побывав практически во всех уголках земли. В 1952 году Антонов и ведущие специалисты КБ переехали в Киев, где ими была создана новая производственная база. В последующие годы под руководством Антонова был сконструирован целый ряд самолетов самого разного назначения. Это специальные транспортные самолеты (Ан-8, Ан-12, Ан-22, Ан-26, Ан-32, Ан-72, Ан-124), как для военной, так и гражданской авиации; многоцелевые (Ан-14, Ан-28); пассажирские (Ан-10, Ан-24); планёры (Ан-11, Ан-13, Ан-15) и дельтапланы. В 1962 году Антонов стал генеральным конструктором, а его ОКБ прочно заняло место в ряду ведущих самолетостроительных фирм страны. Авиация всегда оставалась важнейшей стороной жизни Олега Константиновича. Он создал более ста типов летательных аппаратов и основал оригинальную школу конструирования. Под его руководством была разработана система автоматизированного проектирования самолетов, внедрены новейшие материалы, развиты методы авиационной экономики. С 1977 года Антонов заведовал кафедрой Харьковского авиационного*

*института, воспитывая достойных продолжателей своего дела.*



**1909 – Иван Васильевич Тихомиров, Герой Советского Союза.**

*Родился в селе Борки (ныне Конаковский район). Служил морским летчиком на Черноморском флоте, потом на Балтике. Погиб в воздушном бою над Рижским заливом в июле 1944 года.*



**1912 – Александр Александрович Блау, Герой Советского Союза.**  
*Родился в деревне Горбачево (ныне Жарковский район). На фронте – с ноября 1941 года. Звание Героя Советского Союза присвоено в марте 1945 года.*



**1917 – Алексей Семенович Смирнов**, дважды Герой Советского Союза. Родился в деревне Пальцево Рамешковского района. Занимался в Калининском аэроклубе. С начала Великой Отечественной войны – на фронте. Был летчиком-истребителем, командиром эскадрильи, командиром полка. В поселке Рамешки установлен бюст А.С. Смирнова.



1926 — Константин Петрович Феокистов, советский космонавт.



1927 — Владимир Куц, спортсмен, олимпийский чемпион, в 1956 и 1957 годах признавался лучшим спортсменом мира.

*На XVI летних Олимпийских играх 1956 года Владимир Куц стал подлинным героем Мельбурна – он выиграл обе стайерские дистанции – завоевал две золотые медали*

на дистанциях 5000 и 10000 метров. Основным его противником был британский атлет Гордон Пири, который незадолго до этого отобрал у Куца мировой рекорд в беге на 10000 метров, причем тогда он обыграл Владимира рывком на самом финише. Учтя все ошибки и тщательно подготовившись, Куц сумел не только выиграть, но при этом установить новые олимпийские рекорды на обеих дистанциях. На церемонии закрытия он удостоился чести быть знаменосцем сборной СССР, а сами Игры назвали «Олимпиадой Куца». Заслуженный мастер спорта СССР Владимир Куц стал первым олимпийским чемпионом среди советских легкоатлетов. Помимо олимпийских наград он также был десятикратным чемпионом СССР, многократным рекордсменом мира в беге на 5000 м и 10000 м (последний мировой рекорд Куца на 5000 метров, установленный в 1957 году, продержался восемь лет), два раза подряд – в 1956 и 1957 годах – признавался лучшим спортсменом мира, награжден орденом Ленина и медалями.

