

Женщины № 1



Россиянки, которые вошли
в мировую историю



объясняемрф

Фото: сервис Pinterest. Аккаунт Google. Софья Ковалевская; официальный портал города Ярославля;
сервис Pinterest. Аккаунт Толо; сетевое издание Forbes. Публикация «„Авиатриса“: как Лидия Зверева
покоряла небо и учила этому других женщин»

Валентина Терешкова



Первая в мире женщина-космонавт

После техникума Валентина Терешкова **работала на текстильном комбинате в Ярославской области**. В 1959 году она увлеклась парашютным спортом — а уже в 1962-м её в числе 5 претенденток отобрали для подготовки первого полёта женщины в космос.



16 июня 1963 года советскую Чайку — говорят, что позывной придумал лично Юрий Гагарин — узнал весь мир. Этот полёт до сих пор остаётся уникальным: все женщины после Терешковой и в России, и за рубежом летали не в одиночку, а в составе экипажей.

Софья Ковалевская

Первая женщина — профессор математики



Когда Софья была маленькой, в одной из комнат её дома стену оклеили листами бумаги с лекциями по математике. Уже взрослой она вспоминала, как проводила часы перед этой таинственной стеной.

Отец Софьи не разрешил ей учиться в университете, и тогда девушка заключила фиктивный брак с молодым учёным Владимиром Ковалевским и уехала за границу учиться. **В 1884 году она стала первой в мире женщиной — профессором математики в Стокгольмском университете.**



Важнейшая работа Ковалевской связана с решением систем дифференциальных уравнений, а ещё она исследовала природу колец Сатурна.



Лидия Зверева

Первая дипломированная
женщина-пилот в России



В 1911 году Лидия Зверева окончила Гатчинскую авиашколу «Гамаюн» и вошла в историю как первая в мире женщина, получившая диплом авиатора. А ещё она первой из всех лётчиц смогла исполнить в воздухе мёртвую петлю.

В школе воздухоплавания она познакомилась с будущим мужем — пилотом-инструктором Владимиром Слюсаренко. Спустя несколько лет они вместе **открыли лётную школу и мастерскую по ремонту и постройке самолётов.**



Магдалина Покровская



Создатель первой в мире вакцины против чумы

Магдалина Покровская родилась в 1901 году в Саратовской области. Окончив мединститут, она пошла работать на местную противочумную станцию.

Со временем она возглавила лабораторию микробиологии и **в 1936 году создала первую в мире вакцину от «чёрной смерти».**

Чтобы доказать эффективность препарата, **Магдалина Покровская испытала его на себе.** В последующие десятилетия вакцина спасла жизнь миллионам людей.



Лариса Латынина



Самая титулованная олимпийская чемпионка

Советская гимнастка Лариса Латынина — рекордсменка по количеству олимпийских медалей в спортивной гимнастике. У неё 18 медалей: девять золотых, пять серебряных и четыре бронзовые.



После завершения спортивной карьеры Лариса Латынина **стала тренером. Под её руководством сборная СССР завоевала десять золотых, восемь серебряных и девять бронзовых медалей на Олимпийских играх.**



Александра Коллонтай



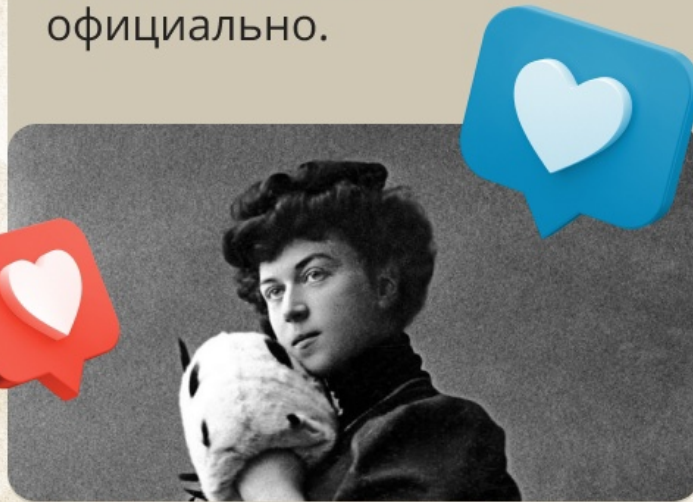
Первая в мире женщина-министр

Дворянка по происхождению, Александра Коллонтай в 1890-е годы примкнула к социалистическому движению. **После революции Владимир Ленин назначил её наркомом государственного призрения (социального обеспечения).** Так Коллонтай стала первой в мировой истории женщиной-министром.

С 1922 года Александра Коллонтай занималась дипломатической работой. Её главным достижением считают вывод Финляндии из Второй мировой войны в 1944 году.



Александра Михайловна отстаивала права женщин. При её участии равенство между супругами было закреплено официально.



Татьяна Прончищева



Первая женщина-полярник

В июне 1733 года Татьяна вместе с мужем Василием Прончищевым, морским офицером, отправилась в Великую Северную экспедицию.

Татьяна не только вела ценные записи, но и налаживала связи с местными жителями. Так она стала первой в мировой истории исследовательницей Арктики.

