



8

**ВЫДАЮЩИХСЯ
ЖЕНЩИН**

международному
женскому дню
8 МАРТА
посвящается

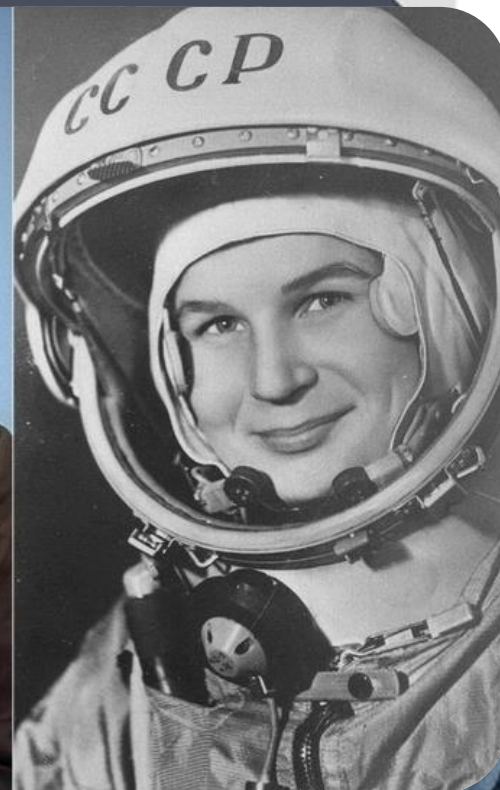
ВАЛЕНТИНА ТЕРЕШКОВА

*ПЕРВАЯ В МИРЕ
ЖЕНЩИНА-КОСМОНАВТ И
ПОКА ЕДИНСТВЕННАЯ В МИРЕ ЖЕНЩИНА,
СОВЕРШИВШАЯ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЁТ В
ОДИНОЧКУ.*

Во время обучения проходила
бесконечные тренировки на
устойчивость организма и
парашютную подготовку.

Старт космического корабля
«Восток-6» произошел утром

16 июня 1963 года



К слову, родным о своем полете Валентина Терешкова не сказала: во-первых, — военная тайна, а во-вторых, — как и остальные, не знала, чем такой полет мог закончиться. Так что узнали о подвиге героя родные Валентины Терешковой по радио.

МАРИЯ СКЛОДОВСКАЯ-КЮРИ

НЕ ТОЛЬКО ПЕРВАЯ ЖЕНЩИНА, ПОЛУЧИВШАЯ
НОБЕЛЕВСКУЮ ПРЕМИЮ,
НО И ПЕРВЫЙ ЧЕЛОВЕК, ПОЛУЧИВШИЙ ЕЕ
ДВАЖДЫ

Открыв принципы радиоактивности, Мария Кюри (урожденная Мария Склодовская) вместе с своим мужем Пьером Кюри перевернула основные представления науки XIX века.

Открытие радиоактивного излучения тяжело далось исследователям, ведь опасность работы с ураном тогда не была ясна. Несмотря на раны от постоянного контакта с опасными веществами, супруги открыли новые радиоактивные элементы — **полоний и радий**.



Работы Кюри в конце XIX века открыли дверь к пониманию структуры **атома**.

Мария Кюри погибла от апластической анемии, вызванной сильным радиоактивным облучением. Прошло уже более ста лет, а её вещи все еще недоступны для посетителей. Придётся ждать более 1000 лет, чтобы они стали безопасными для человека.

СОФЬЯ КОВАЛЕВСКАЯ

РУССКИЙ МАТЕМАТИК, ПЕРВАЯ ЖЕНЩИНА
ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТ
ПЕТЕРБУРГСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Кроме математики, много времени Софья посвятила одной из отраслей физики – механике. В механике Ковалевская специализировалась в основном на теории вращения твёрдого тела (вокруг неподвижной точки). Она также внесла вклад в развитие таких отраслей знания и наук, как астрономия, астрофизика и квантовая теория. Кроме того, Софья Ковалевская развивала теорию небесных тел и теорию потенциала.



«Каждый обязан свои лучшие силы посвятить делу большинства. Я чувствую, что предназначена служить истине – науке и прокладывать новый путь женщинам, потому что это значит – служить справедливости.»

С.Н. Ковалевская

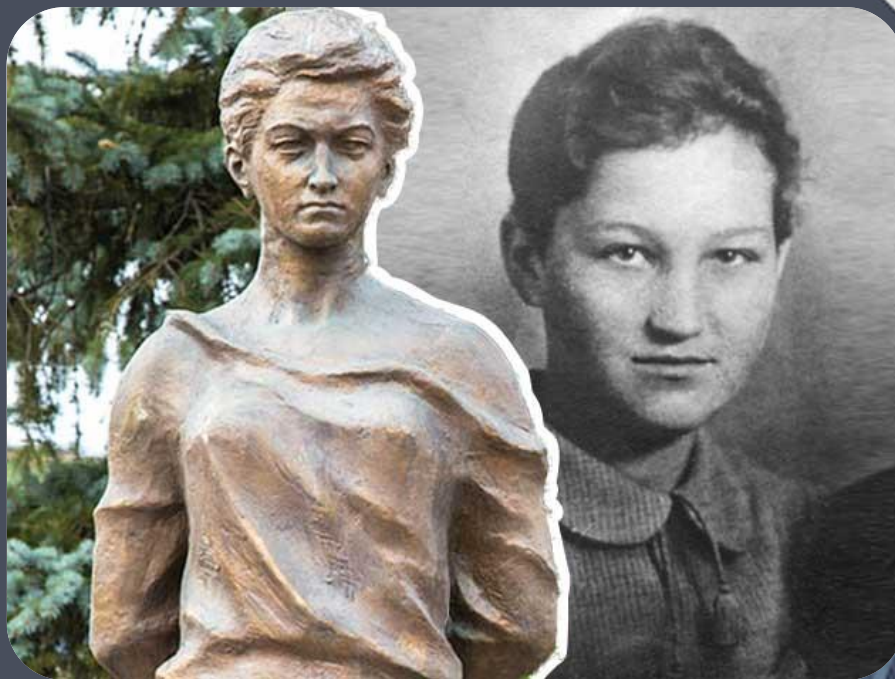
ЗОЯ КОСМОДЕМЬЯНСКАЯ

ПЕРВАЯ ЖЕНЩИНА В ГОДЫ ВОВ, УДОСТОЕННАЯ
ЗВАНИЯ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

29 ноября 1941 года

Зою Космодемьянскую пытали после захвата в плен и казнили через повешение.

Юная комсомолка — символ эпохи, она стала для советского народа и для России таким же примером патриотизма с готовностью к самопожертвованию, как для французов — Жанна д'Арк.



По рассказам очевидцев, последними словами партизанки, обращенными к палачам, были: «Сколько нас не вешайте, всех не перевешаете, нас 170 миллионов. Но за меня вам наши товарищи отомстят».

НАДЕЖДА ДУРОВА

ПЕРВАЯ В РОССИИ ЖЕНЩИНА-ОФИЦЕР

В 1806 году, выдав себя за мужчину, вступила в кавалерийский полк, участвовала в войнах с Францией в 1807-м и 1812–1814 годах, ординарец М.И. Кутузова.

В Отечественную войну 1812 года она была произведена в чин поручика, командовала полуэскадрой. Участвовала в сражениях под Смоленском, Колоцким монастырем.

При Бородине защищала Семёновские флеши, где была контужена ядром в ногу. В мае 1813 года она снова появилась в действующей армии и приняла участие в войне за освобождение Германии, отличившись при блокаде крепости Модлина и взятии города Гамбурга.



«Гусары вскрикнули от ужаса, соскочили с лошадей и подняли меня всю окровавленную и не подающую никакого знака жизни; <...> К удивлению всех, я возвратилась к жизни и, сверх чаяния, не была изуродована».

Надежда Дурова. «Записки кавалерист-девицы»

ЕКАТЕРИНА II ВЕЛИКАЯ

ПЕРВАЯ В РУССКОЙ ИСТОРИИ УСПЕШНАЯ ЖЕНЩИНА-ПОЛИТИК

Великая императрица Екатерина II навсегда вошла в историю, как властительница, при которой окрепло Российское государство, были даны большие привилегии сословию дворян, присоединены Крым и Северный Кавказ.

Но у этой необыкновенной женщины есть ещё одна заслуга — она посеяла в сознании народа первые зёрна свободомыслия.



В годы правления Екатерины были созданы

- первые в России сиротские и вдовьи дома;
- женский Смольный институт;
- Эрмитаж;
- первая публичная библиотека.

(1729–1796)

«Лицо её, полное и румяное, выражало важность и спокойствие, а голубые глаза и лёгкая улыбка имели прелесть неизъяснимую» — так описал внешность Екатерины II в «Капитанской дочке» Александр Пушкин.



ДИАНА ПРИНЦЕССА УЭЛЬСКАЯ

ИЗВЕСТНА ТАКЖЕ КАК «КОРОЛЕВА ЛЮДСКИХ СЕРДЕЦ»

Первая жена принца Уэльского Чарльза, наследника британского престола. Широко известна как принцесса Диана, леди Диана или леди Ди.

Она поддерживала онкоцентры, больницы, приюты, центры для бездомных, лепрозории: не только деньгами, но главное – личным участием. Возглавляла более 100 благотворительных организаций по всему миру, организовывала миротворческие поездки в разные страны.



О себе леди Ди говорила так: «Я всегда была, есть и буду фигурой только гуманитарной, я хочу только помочь людям, чем могу, вот и все... Мир болен отсутствием человеколюбия и сострадания все сильнее и сильнее...»

МАРГАРЕТ ГАМИЛЬТОН

ИЗВЕСТНА ТАКЖЕ КАК «КОРОЛЕВА ЛЮДСКИХ СЕРДЕЦ»

Была ведущим инженером-программистом в проекте пилотируемой программы полетов к Луне «Аполлон», а на приведенной фотографии она стоит перед распечаткой кода для бортового компьютера «Аполлон», изрядную часть которого она сама написала и ревизировала.

Когда корабль был уже почти у Луны, система внезапно дала сбой. «Аполлон 11» ждала неминуемая гибель, если бы Маргарет не предусмотрела подобный сценарий. Специалисты осуществили максимально быструю перезагрузку, и бортовой компьютер выбрал приоритетные данные по посадке корабля на Луну. Посадка состоялась.

Все коды печатались вручную, затем объединяясь в программы. Этот вид памяти называли «LOL memory». Дословно его можно перевести как «память маленьких старых леди» («little old ladies»). Ведь печатали коды в основном женщины.



Как вспоминала потом Маргарет Гамильтон: «Менеджерам казалось, что программирование — лёгкая работа. Оно выглядело как простое печатание.

Так что женщины писали код, программировали и даже давали советы своим коллегам-мужчинам из «железного» отдела, как улучшить их изделия».

ИЗ ИСТОРИИ ПРАЗДНИКА

Немка Клара Цеткин в 1910 году предложила учредить международный женский день. Имелось в виду, что в этот день женщины будут устраивать митинги и шествия, привлекая общественность к своим проблемам.

Современное празднование Женского дня уже не имеет цели утверждения равенства, а считается днем весны, женской красоты, нежности, душевной мудрости и внимания к женщине, вне зависимости от её статуса и возраста.

Однако современные борцы за женские права регулярно проводят в этот день мероприятия, посвящённые гендерному равноправию, подчёркивая необходимость борьбы с такими фактами, как домашнее насилие в отношении женщин, занижение заработной платы, а также прочими случаями дискриминации.

8 марта —

Международный женский день — всемирный день женщин, в который также отмечаются достижения женщин в политической, экономической и социальной областях, празднуется прошлое, настоящее и будущее женщин планеты.



С 8 марта!

МИЛЫЕ ДЕВОЧКИ,
ДЕВУШКИ, ЖЕНЩИНЫ