

СПЕЦВЫПУСК

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ШКОЛА №67 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ
ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ ИМЕНИ ГЕРОЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ЗАВИТУХИНА А.А.» ГОРОДСКОГО ОКРУГА
САМАРА



67 параллель

Пусть солнца теплые лучи
Сегодня сердце согревают.
С прекрасным праздником весны
Мы от души вас поздравляем!

Любви волшебной, красоты,
Чудес, везения и счастья.
Пусть каждый новый, светлый день
Будет прекрасным и удачным!



Дорогие коллеги!

Примите самые теплые и искренние поздравления с замечательным весенним праздником — Международным женским днем 8 марта! Он связан с пробуждением природы, с началом нового, светлого и прекрасного времени года! Всему самому лучшему, доброму и святому в нас мы обязаны вам, наши любимые матери, жены и сестры.

На ваших плечах лежат семейные и производственные заботы, и при этом вы всегда находите достаточно душевного тепла, чтобы помочь нам своими пониманием, советом и улыбками. Примите искреннюю признательность за вашу безграничную любовь, ваше терпение, поддержку и нежность, мудрость и красоту. От всей души желаю вам крепкого здоровья, мира, благополучия и исполнения самых заветных желаний! Будьте всегда обаятельны и любимы!

Директор МБОУ Школы №67
Вера Васильевна Ионова





Восьмого марта во многих странах мира отмечается праздник весны, женской красоты и нежности, внимания к женщине вне зависимости от ее возраста и статуса. Хотя изначально целью праздника была борьба за свободу и равноправие работниц женского пола.

История праздника 8 Марта началась в 1857 году в Нью-Йорке. Работницы фабрик по выпуску одежды и текстиля провели акцию протеста против бесчеловечных условий труда и низкой зарплаты. Через 51 год, 8 марта 1908 года, также в Нью-Йорке 15 тысяч женщин устроили демонстрацию под лозунгом «Хлеб и розы». Протестующие требовали сокращения рабочего дня и лучших условий оплаты, а также искоренения детского труда и права участвовать в выборах.

С инициативой проведения Международного женского дня выступила в 1910 году на заседании Социалистического Интернационала в Копенгагене немецкая активистка Клара Цеткин. Она предложила установить день международного протеста пролетариата против политического бесправия работниц. Эта идея получила единодушную поддержку всех участниц конференции.

Впервые Международный женский день отметили жительницы Австрии, Дании, Германии и Швейцарии. 19 марта 1911 года они провели многотысячные митинги. Демонстрантки требовали предоставить женщинам равные права с мужчинами.

Российские женщины присоединились к международному движению через два года. 2 марта 1913 года в здании Калашниковской хлебной биржи на Полтавской улице Петербурга прошло собрание, на котором обсуждались вопросы о праве голоса для женщин и о государственном обеспечении материнства.

Традиция отмечать Международный женский день именно 8 марта появилась в 1914 году. В этот день жительницы Австрии, Дании, Германии, Нидерландов, Швейцарии, России, США и ряда других стран провели митинги протеста.

В России в первые годы советской власти праздник 8 Марта носил название Международный день работниц, а в конце 1920-х годов вновь стал называться Международным женским днем. С 1965 года в соответствии с указом Президиума Верховного Совета СССР 8 Марта является праздничным и нерабочим днем.

В 1975 году, когда проводился Международный год женщин, ООН также провозгласил 8 марта - Международным женским днем.

Сегодня Женский день отмечают более чем в 30 странах мира. В большинстве государств он считается нерабочим днем. А, к примеру, в Китае 8 марта является выходным только для женщин, а мужчины продолжают трудиться.



С Праздником!

Великие русские женщины

Софья Ковалевская



Была первой в мире женщиной — профессором математики

Разговор о российской науке немислим без упоминания Софьи Ковалевской, чья судьба, помимо прочего, стала еще и символом эмансипации: всю жизнь женщина боролась за право заниматься тем, что ей действительно интересно. Главным оппонентом Ковалевской был отец, который рассчитывал удачно выдать ее замуж, но и российское общество не спешило принимать успешную женщину-ученого, получившую образование и научную степень в Европе за диссертацию о теории дифференциальных уравнений.

Увы, российская наука распахнула перед ней двери слишком поздно: звание члена-корреспондента Петербургской академии она получила лишь незадолго до смерти, будучи к тому времени известным во всем мире математиком, профессором Стокгольмского университета. Чтобы иметь возможность там преподавать, Ковалевская в рекордные сроки выучила шведский, на котором писала и научные труды, и художественные произведения: она признавалась, что долгое время не могла решить, какую карьеру выбрать — научную или писательскую.

Надежда Суслова



Стала первой в России женщиной-врачом

Не секрет, что грандиозный перевес специалистов-мужчин, который на протяжении нескольких столетий существовал в большинстве профессиональных областей, объяснялся главным образом тем, что у женщин не было доступа к качественному образованию. Во второй половине XIX века ситуация вроде бы начала меняться, и трех женщин, в числе которых была Надежда Суслова, допустили до лекций в Санкт-Петербургской медико-хирургической академии, где в то время преподавали знаменитые врачи Иван Сеченов и Сергей Боткин. Правда, доучивалась Суслова уже в Швейцарии: в России правительство вновь отрезало женщинам дорогу к академическим знаниям.

Так или иначе, в 1867 году в Цюрихе она получила диплом доктора медицины, хирургии и родовспоможения, а впоследствии вернулась на родину и не только вела там врачебную практику, но и организовала фельдшерские курсы для девушек.



Зинаида Ермольева

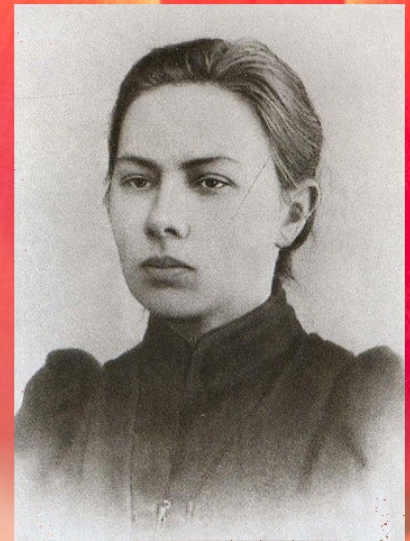
Создала первый в СССР антибиотик и победила холеру

Весь мир знает историю о том, как в 1928 году британец Александр Флеминг случайно обнаружил способность пенициллина убивать болезнетворные бактерии, таким образом совершив одно из самых важных открытий в истории человечества. Увы, куда менее широко известно сегодня имя советского микробиолога Зинаиды Ермолевой, которая выведена под именем доктора Татьяны Власенковой в романе Вениамина Каверина «Открытая книга».

А ведь ее вклад в историю не только российской, но и мировой медицины тоже огромен. Ермольева вместе со своей коллегой Тамарой Балезиной первой в СССР получила антибиотик, названный пенициллин-крустозин ВИЭМ, и, что самое главное, наладила его серийное, фабричное производство, чтобы доступ к лекарствам получили как можно больше людей. В годы Второй мировой войны препарат спас жизни десяткам тысяч раненых, которые в противном случае могли умереть от заражения крови. Впрочем, центром ее научных интересов была холера: благодаря исследованиям Ермолевой в стране удалось предотвратить несколько эпидемий этого заболевания.

Надежда Крупская

Революционерка, педагог, женщина, разделяющая смелые идеи своего мужа и возвращающая его к жизни после опасных недугов. Надежда Константиновна оставила много трудов по воспитанию подрастающего поколения, занималась вопросами развития литературы, большое внимание уделяла работе детдомов, борьбе с беспризорностью, стояла у истоков комсомола и пионерской организации. Эта самоотверженная женщина вошла в историю и как создатель советской системы народного образования. В 1899 году Надежда Крупская написала книгу «Женщина-работница», где описала условия жизни трудящихся женщин России и осветила вопросы воспитания пролетарских детей.



Александра Михайловна Коллонтай

Среди знаменитых русских женщин-революционерок нельзя не выделить Александру Коллонтай. Кроме участия в коммунистическом движении, она знаменита как советский дипломат, первая женщина-министр в мире.



Обыденные дамские обязанности тяготили ее многогранную личность. Александра знала шесть иностранных языков, увлекалась живописью и литературой. Многие мужчины искали ее расположения, а несколько воздыхателей покончили жизнь самоубийством. Не удержало ее в семье и наличие сына. Оставив его с бывшим мужем, спустя пять лет брака Коллонтай поехала учиться в Цюрихский университет, а после изучала английское рабочее движение. Была участницей заседания ЦК РСДРП(б), где было решено провести Октябрьскую революцию. Ею был учрежден Отдел по охране материнства и младенчества.