



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗА КОМУНИЗМ

ОРГАН ПАРТОНОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 20 (389)

Среда, 8 марта 1967 года

Год издания 4-й

Цена 2 коп.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЖЕНСКИЙ ДЕНЬ

Ежегодно все прогрессивное человечество отмечает 8 марта как день единства и солидарности женщин всего мира в борьбе за демократию и социализм, свободу и равноправие, национальную независимость, за мир во всем мире. В обстановке большого политического и трудового подъема празднуется Международный женский день в Стране Советов, идущей павстречу 50-летию Советской власти. Великий Октябрь навсегда раскрепостили женщину, открыли перед нею путь к свободной, счастливой жизни, создал условия для раскрытия ее талантов и способностей. Большой и славный путь прошли наши женщины за годы славного пятидесятилетия. Вместе с мужчинами они сражались на фронтах гражданской войны, беззаветно трудились в ударных бригадах первых пятилеток, ковали победу в годы Великой Отечественной войны. И сейчас, занимая видное место в государственной, экономической и культурной жизни, они успешно руководят фабриками, заводами, колхозами, совхозами, институтами, школами, медицинскими и бытовыми учреждениями. Вместе со всем народом советские женщины превращают в жизнь новую пятилетку, являющуюся важным этапом в строительстве коммунистического общества. Всеноародным вниманием, любовью и заботой окружена в нашей стране женщина-мать. В результате осуществления новой Программы КПСС у нас впервые в истории будут созданы все условия для созетания счастливого материства со все более активным участием женщин в общественном труде, в занятиях наукой и искусством. Плечом к плечу с советскими патриотами шагают женщины стран социалистического лагеря. Освобожденные от невского неравенства и угнетения, они активно участвуют в строительстве новой жизни. Достойное и справедливое место в обществе завоевывают женщины молодых развивающихся стран. В капиталистических странах женщины настойчиво борются за фактическое равноправие в политической и экономической жизни общества. Женщины всей земли, объединенные общим стремлением к миру, требуют немедленного прекращения военной интервенции во Вьетнаме, решительно выступают против оснащения западногерманских реваншистов ядерным оружием, за светлое будущее своих детей.

С праздником вас, дорогие товарищи!

Дубненский городской комитет партии и исполком городского Совета депутатов трудающих горячо поздравляют вас с Международным женским днем 8 марта!

Советские женщины своими патриотическими делами снискали глубокое уважение всего нашего народа.

Вместе с мужчинами они беззаветно боролись за власть Советов, геройски защищали Родину в годы Великой Отечественной войны, внесли огромный вклад в социалистическое строительство.

Воспитанные Коммунистической партией работницы, инженеры и техники, врачи и учителяницы, деятели науки — все советские женщины отдают свои силы и знания великому делу победы коммунизма в нашей стране.

Дорогие наши матери, сестры, подруги!

Искренне желаем вам больших успехов в труде, воспитании детей, хорошего здоровья, радостной жизни!

ГК КПСС

ИСПОЛКОМ
ГОРСОВЕТА.

Награда учителю

В канун Международного женского праздника несколько учителей нашего города получили значок «Отличник народного просвещения». Раиса Александровна Смирнова — одна из них. 35 лет отдала она воспитанию и обучению детей. Около 10 лет — с 1957 года Раиса Александровна работает в школе № 4.

«Скромный, отзывчивый, трудолюбивый педагог», — говорят о ней. Воспитанники двух выпускников, которых учила Раиса Александровна в этой школе, отличаются твердыми знаниями

программы начальной школы, воспитанностью, дисциплиной. Многие из них имеют хорошие и отличные оценки.

Беспомощными малышами приходили они к ней в первый класс, неизменно проходили годы и вот уже — расставание. Но за расставанием всегда встречаются. Любимую учительницу не забывают, ведь в каждом из них — частичка ее сердца.

Раису Александровну Смирнову дубненцы знают и уважают не только как опытного учителя, но и как депутата местного Совета.

НАШИ СЛАВНЫЕ ЖЕНЩИНЫ



Приветливый продавец

В магазине «Волга» орса ОИЛИ, 10 лет работает Екатерина Петровна Иванова. Профессия у нее скромная, но почетная — она продавец. Своим мастерством тов. Иванова вносит большой вклад в повышение культуры обслуживания покупателей, работает умело, быстро, четко, не хранит втайне секреты своего мастерства, она щедро передает их молодым продавцам.

Много благодарностей от покупателей получает эта замечательная женщина. За прилавком Екатерина Иванова гостеприимна, каждого встречает, приветливой улыбкой, добрым словом. Всегда поможет в выборе товара. Ее уважают и ценят товарищи по работе.

Тов. Иванова принимает активное участие в общественной жизни магазина, коллектив избрал ее председателем цехового комитета.

Екатерина Петровна отлично трудится в магазине, активная общественница, хорошая хозяйка и заботливая мать.

В настоящее время Екатерина Петровна Иванова вместе с коллективом магазина встала на трудовую вахту в честь 50-летия Советской власти.

Р. БЖИКЯН,
предс. месткома орса.

В КАМЕРНОМ отделе, в группе Нгуен Дин Ты, небольшой коллектив женщин. Их всего 8 человек. В их числе научный сотрудник Е. Н. Кладницева, лаборанты С. Н. Комарова, В. С. Вакина, Л. М. Жукова, Г. А. Короткова, Л. Я. Иванова, Д. В. Линдфорс и ответственная за материальные ценности М. Л. Кириянова.

На многое ли способен этот коллектив? Это нетрудно узнать. В числе первооткрывателей по изучению свойств странных частиц лямбда ноль-гиперонов и К⁰-мезонов была наша Е. Н. Кладницева. Недавно ее труд, подведший итог ее работе за последние годы, был отмечен при-

суждением Евгении Николаевне степени кандидата физико-математических наук. Это большой и заслуженный успех в ее жизни.

Пускай труд наших женщин-лаборантов еще не отмечается степенями, но они давно заслужили глубокую признательность и большую благодарность нашей группы. Спросим, чьими руками совершаются каждодневно внешне незаметная, порой утомительная черновая расчетная работа? Чьими руками переписываются тысячи и тысячи чисел, строятся сотни графиков, пересматриваются десятки метров и лент с расчетами электронно-вычислительной машины? Это все делают руки неутомимых женщин-трудженниц.

День за днем, месяц за месяцем идет эта работа. Не будет преувеличением сказать, что почти в каждую работу они вложили свой большой труд.

Мы не забываем и труд ответственной за материальные ценности М. Л. Кирияновой. На ее плечи легла непомерная ответственность за множество приборов, инструментов, за ценности в сотни тысяч и более рублей. Это через ее руки проходит все — начиная от резинок и карандашей до сложных приборов телевизионных установок. У нее мы получаем все необходимое для нашей работы, в том числе и свою зарплату (она ко всему же еще и кассир). И за порядком в хранении приборов тоже следит Мария Леонидовна.

Нам кажется, что надо шире показывать успехи наших славных женщин. О них чаще надо писать в газетах. Портреты женщин-лаборантов, женщин других профессий давно должны занять на Доске почета нашей лаборатории.

Горячо поздравляем всех женщин с международным праздником 8 марта! Желаем успехов в работе и счастья в жизни!

НГУЕН ДИН ТЫ,
В. БЕЛЯКОВ.

На снимке: (слева направо)
Е. Н. Кладницева, Г. Н. Чернышева, Е. С. Кузнецова.
Фото В. Шустин.



ИНЖЕНЕР Анна Филипповна Фурцева работает в электротехнической группе ЛЯР по эксплуатации систем защиты и управления электротехнических устройств лаборатории. Она успешно выполняет производственные задания, принимает активное участие в общественной жизни лаборатории и Института. Анна Филипповна пользуется большим авторитетом среди коллектива, она чуткий, отзывчивый товарищ.

Кроме того, Анна Филипповна ведет большую общественную работу. Долгое время она активно работала в жилищной комиссии ОМК.

Фото Ю. Туманова.

☆ ☆ ☆

БОЛЬШОЙ ВКЛАД В НАУКУ

В день праздника весны 8 марта хочется сказать много теплых слов в адрес наших женщин. В нашей группе уже много лет работают Л. Аверьянова, Т. Журавлева, Т. Кулакова, Г. Тюникова, И. Иванкова. За эти годы они успешно освоили различные методы измерений и поиск событий как в ядерных ампульах, так и на снимках, полученных с помощью пузырьковых камер; научились проводить сложные расчеты, необходимые для обработки экспериментальных данных.

Большую работу по отбору и обработке событий также провели З. Бузина, Э. Баччоцова, А. Криценко, Л. Селиверстова, Л. Шевченко. Несомненно, что все они внесли большой вклад в научные успехи нашей группы, что позволило защитить пять кандидатских диссертаций и одну докторскую.

Мы очень благодарны им за эту помощь. Поздравляем наших женщин с праздником — 8 марта!

В. ГРИНИН, В. ЛЮБИМОВ, М. ПОДГОРЕЦКИЙ
и др.

Замечательные труженицы

ВОСЬМОЕ марта... О чём думают, мечтают женщины в свой Международный женский день? Конечно, каждая о своем, о многом, о разном.

В нашем жилищно-коммунальном отделе работают в основном женщины и выполняют различные работы: одни занимаются воспитанием детей в детских учреждениях, другие следят за чистотой и порядком в городе, третьи создают уют для проживающих в общежитиях. Труд наших женщин нелегкий, тем не менее у них одно желание: сделать наш город красивым, а нашим жителям создать все условия для жизни и отдыха.

Тому, кто глубоко задумывается над ролью воспитателя, над его нелегким, но благородным трудом, станет ясно, каким надо быть душевно богатым человеком, чтобы отдавать детям лучшие силы ума и сердца. Вот такими людьми, большого сердца являются наши воспитатели: Мария Никитична Харитонова, Мария Поликарповна Монахова, Валентина Дмитриевна Кудряшова, Роксана Ивановна Бакирова и многие другие.

Ночетна и ответственна работа наших медицинских сотрудников в детских яслях. Каждый, кто носит своего малыша в детские ясли, уверен, что его ребёнок в течение дня находится в надежных руках. Большой материнской лаской и теплом окружают малышей наши медсестры,

Галина Андреевна Гвоздева, Вера Ивановна Королькова, Маргарита Ивановна Вознесенская, Лидия Андреевна Шорина и многие другие.

Неоценимую помощь воспитателям и медсестрам оказывают няни и санитарки, чей труд так же почетен и благодарен.

Немало наших женщин работает в домоуправлениях и общежитиях. Их труд тоже не менее важен для людей. Ведь они создают красоту нашего города, отдают все свои силы, чтобы у жителей города было всегда хорошее настроение. Это наши труженицы: Лидия Семёновна Рогозина, Анна Гавриловна Грудева, Ульяна Петровна Робинова, Лидия Ивановна Юдина, Матрена Петровна Графова, Анна Петровна Чапурина, Анна Михайловна Бурова, Лидия Ивановна Слесарева, Анна Гавриловна Колосова, Тамара Федоровна Калинчикова и многие другие.

Большую работу по обслуживанию населения выполняют наши замечательные женщины-ремонтники: Антонина Кунцова, Татьяна Баранова, Нина Соловьевна, Нина Зайцева и другие.

В день Международного праздника хочется всех женщин поздравить с праздником и пожелать им большого благородного труда, здоровья и весеннего настроения.

Р. БЕЗОБРАЗОВА,
начальник планового отдела.

НАША ГОРДОСТЬ

В ЛИФ в группе редких реакций работает Иозефина Томикова. Ей нам она поступила в феврале 1966 г., и, надо сказать, во время: физики группы, ломая голову, сидели и решали, как справиться с изготовлением тонких равномерных мишеней большой площади. Необходимо было работать с многими экзотическими элементами от редких земель до урана.

Литография Ю. Сосина

УВАЖАЕМЫЙ ЧЕЛОВЕК

Зинаида Михайловна Малюрова работает в огне заведующей горючим складом с 1959 года. Она трудится на совесть, не покладая рук. Из года в год Зинаида Михайловна умело добываетася успехов в сфере стеклянной и деревянной торы и отправляет ее на фабрики и заводы страны. Несмотря на отсутствие исходных хранящих ящиков и бочек за все время работы у нее не было случая испортить и портить материальных ценностей.

Сейчас З. М. Малюрова работает на продовольственном складе. И здесь она цважаемый человек, пользуется заслуженным авторитетом среди коллег из центральной базы. Зинаида Михайловна избиралась депутатом горсовета. А сейчас коллектику избрали ее в цеховой комитет профсоюза.

В. ШАВЛОВ

А ведь изготовление такой мишени даже по известному рецепту — очень трудоемкая работа.

В ланце Иозефины мы получили отличного сотрудника-химика. Особенно замечательна ее самостоятельность в работе — важное качество химика, работающего в физической группе.

За разработку новых методов изготовления тонких мишеней Иозефина была награждена премией.

Мы, физики, получили возможность заниматься измерениями с обогащенными изотопами редких земель.

В день праздника коллектива группы желает Иозефине Томиковой много счастья и дальнейших успехов в работе.



КБ и вспомогательные службы в нашей стране, в конструкторском бюро, в лаборатории ядерных проблем успешно труждаются женщины.

Более пятидесяти лет проработали в ОИИ старшие инженеры В. И. Сидорова, В. М. Сороко, Н. М. Колевская, инженеры в старшие техники Л. К. Богомолова, Л. Г. Денисова, А. Н. Хамидуллина, чертежницы Т. И. Александрова, Т. И. Буланова, Л. И. Слесарева. С их помощью создано много уникальных установок для физических экспериментов. Чертежницы деталировщицы А. В. Бурова, Н. В. Волчкова, А. А. Захарова, М. Ф. Кузнецова, А. М. Фокина, А. И. Шамсутдинова хорошо выполняют графическое оформление всех научных статей и диссертаций.

Сотрудники КБ активно участвуют в общественной жизни. Например, В. М. Сороко является членом общества инженеров. В. Сидорова второй раз избрана народным депутатом. А. А. Захарова и М. Ф. Кузнецова являются агитаторами.

Все женщины КБ хороши, прекрасные добрые матери, заботливые матери.

От души поздравляем женщин КБ с праздником 8 марта. Желаем больших успехов и много счастья.

На снимке: (слева направо) сидят — В. Шамсутдинова, А. Бурова, Т. Богомолова, А. Хамидуллина, М. Кузнецова. Стоят — Сидорова, А. Фокина, Л. Денисова, А. Захарова, Н. Волчкова, Слесарева.

Фото П. Золтыкова.

Дружны й

В дни весенних праздников камеры лабораторий высоких энергий, руководимые польским физиком-ядерщиком З. Стургальским, работают 12 женщин, две из которых — З. С. Охрименко и И. А. Бончук — физики, остальные — агитаторы.

В группе международного коллектива все они трудятся над работой, посвященной изучению радиации ядерных взрывов. Наиболее успешное за последние годы — изучение первого этапа работы ядерного взрыва в атмосфере. За успешное изучение первого этапа работы ядерного взрыва в атмосфере коллективу материала, включая И. А. Бончук, М. С. Охрименко, А. А. Бончук — физики, остальные — агитаторы.

В группе международного коллектива все они трудятся над работой, посвященной изучению радиации ядерных взрывов. Наиболее успешное за последние годы — изучение первого этапа работы ядерного взрыва в атмосфере. За успешное изучение первого этапа работы ядерного взрыва в атмосфере коллективу материала, включая И. А. Бончук, М. С. Охрименко, А. А. Бончук — физики, остальные — агитаторы.

На ХХIII съезде КПСС, или 223 процента в числе делегатов социалистического

учит



На снимке: И. Томикова обсуждает новый рецепт изготовления тонких мишеней.

Фото А. Кургиняна.

ОНИ СТРОЯТ НАШ ГОРОД



РАСТЕТ и хорошеет наш город. С каждым годом появляются новые улицы, кварталы. И в этом заслуга строителей. Это они зимой в морозы, летом в жару строят родной город. Тяжел труд строителя, но очень и очень почетен. Ведь приятно и радостно после трудового дня пройти по городу, по его примыкшим и красивым зеленым улицам, кварталам. Всю комнату: в этом доме и ложки стены, штука турия квартиры, с любовью отделывая каждую комнату, чтобы новоселья вспомнили добрым словом строителей.

В большом коллективе строителей трудится более 450 женщин. Любой участок возьмите, и всюду работают женщины. Это маляры, штукатуры, каменщики, изоляционщики, машинисты башенных кранов, инженеры, техники, мастера.

От штукатурок и маляров во многом зависит качество работ. В отделочном производстве в основном работают женщины. Это их руками отделяются квартиры, школы, библиотеки. Вот уже много лет возглавляют бригады маляров М. А. Коровина, А. А. Михайчук, В. И. Шамшина. Грудятся женщины этих бригад дружно и свою работу сдают только с хорошей оценкой. Вот результат их работы: библиотека на 100 тысяч томов сдана на «отлично», высотный дом оценен на «хорошо».

Юбилейный год начали строители с хорошими результатами. Дом № 22 в 17 квартале сдан с оценкой «отлично» и оценилась здесь большая заслуга женщин отделочников.

Хочется сказать хорошие и теплые слова о таких женщинах, как маляры Екатерина Никитична Воронкова, Екатерина Степановна Голубева, каменщики Мария Ильинична Осипова, башкрановщицы Александра Андреевна Блинова, Людмила Васильевна Милькевич. Эти люди ежед-

невно вкладывают много труда в то, чтобы наш город становился еще лучше, еще красивее.

В одной из лучших бригад каменщиков В. И. Кабанова работает каменщица и строительница А. Н. Смирнова. На ее счету уже не один построенный в нашем городе дом. Она уложила не одну тысячу кирпичей в 10-этажный дом, в 8-квартирные дома и пристройку к школе № 2 на Большой Волге. Это исключительно добровольная труженица, за что ее уважает коллектива.

Беспрецедентно у каждой из этих женщин есть семья, дети. Ведь надо за каждым ребенком посмотреть: как он учится, как одет, как покушал, а сколько еще других семейных дел, где без доброй, ласковой руки женщины не обойтись.

Сколько сил и энергии у наших женщин, они всегда успевают. Все они повышают свою специальность — учатся в кругах технического, технического и институтах. Учатся без отрыва от производства в институтах и техникумах Тамара Васильевна Михеева, Александра Васильевна Конева, Антонина Андреевна Михайчук, Людмила Васильевна Милькевич, Галина Петровна Житникова, Надежда Васильевна Курина и многие другие.

Пользуясь случаем, я хочу через газету «За коммунизм» от имени партийного комитета СМУ-5 поздравить всех женщин-строителей с Международным женским днем — 8 марта и пожелать им в юбилейном году отличных успехов в труде, хорошего здоровья и самых больших успехов в личной жизни.

С праздником, вас, дорогие женщины!

Ф. ВАСИЛЬЧЕНКО,

зам. секретаря парткома СМУ-5.

На снимке: маляр Е. Н. ВОРОНКОВА.

Фото Ю. Туманова.

МОЛОДОЙ УЧЕНЫЙ ИЗ ГДР

Ингрид Роттер окончила в 1960 году Берлинский университет им. Гумбольдта. После окончания университета Ингрид около двух лет работала в Институте ядерной физики Академии наук под Берлином. Ее первые научные работы были посвящены теории сложных взаимодействий.

В 1962 г. Ингрид Роттер приехала в Дубну. Здесь в Лаборатории теоретической физики она начала исследование проблемы структуры легких ядер. Правда, что многие свойства легких ядер довольно успешно описываются оболочечной моделью. В то же время ряд интересных свойств этих ядер не укладываются в рамки понятий оболочечной модели ядра. Оказалось, что для более полного описания свойств легких ядер необходимо учитывать влияние ассоциаций нуклонов в ядре — так называемая «классическая» модель.

Разработка этого круга вопросов и была посвящена научная деятельность Ингрид Роттер в Дубне, завершившаяся успешной защитой кандидатской диссертации. Диссертационная работа И. Роттер содержит весьма интересные результаты относительно структуры легких ядер. Научные работы, выполненные ею, неоднократно докладывались на ежегодных совещаниях по ядерной спектроскопии на международных конференциях. Проведенные ею исследования получили широкую известность и стимулировали ряд экспериментальных исследований.

В заключение мне хочется пожелать Ингрид Роттер дальнейших успехов в ее научной деятельности.

Р. ЭРАМЖЯН,
кандидат физико-
математических наук,
сотрудник ЛГФ.

Дружный коллектив

В группе ксеноновой пузырьковой камеры Лаборатории высоких энергий, руководимой польским физиком-доктором физико-математических наук З. Стругальским, работает 12 женщин, две из них — Л. С. Охрименко и И. А. Ивановская — физики, остальные — лаборанты.

В дружном международном коллективе все они трудятся успешно над работой, посвященной исследованию радиационных распадов нейтральных бозонов. За успешное завершение первого этапа работы и подготовку материалов к конференции коллектив был отмечен премией.

Особенно успешно трудятся измерительщицы А. Чекменева, И. Смирнова, Л. Маслова и венгерская сотрудница М. Салай.

По случаю Международного женского дня 8 марта желаю нашему коллективу больших успехов в работе и личной жизни.

3. ЯБЛОНСКИЙ.

На XXII Съезд КПСС было избрано 1154 женщины, или 23,3 процента общего состава делегатов, в числе делегатов 116 женщин — Героев Социалистического труда.

УЧИТЕЛЬНИЦА ПЕРВАЯ МОЯ

«Пусть мерой добра, справедливости, мужества, пройдет ваш образ по нашей жизни».

«Валентину Федоровну я буду поминать всегда, ведь всему, что я сейчас имею делать, научила меня моя первая учительница. Она научила меня читать, считать и писать».

Мне было очень жаль расставаться с моей первой любимицей учительницей. Я и сейчас часто бываю у нее дома. Валентину Федоровну я очень люблю, и я ей очень благодарна за все».

Наташа МЕРТЕШЕВА.

«Валентина Федоровна — самая лучшая учительница. С ней ходили на экскурсии, находили просто на прогулки. С ней всегда и всегда было интересно».

Наша Валентина Федоровна троебородница, но очень добрая и чуткая».

Лена РУБИНА.

«Так пишут дети о своей первой учительнице Валентине Федоровне Петровой».

ожидания удивительного, «чуда». Эйнштейн говорил, что это ожидание «чуда» отличает детей от взрослых. И если каждый день будет приносить детям открытия нового, то интерес к изучению сохранится до конца, до последнего класса и потом в жизни.

А это зависит от личности воспитателя. Валентина Федоровна

результат, и недоработки в чем-то, даже малом, могут вырасти в непоправимое. Это — убеждение Валентины Федоровны. И это сущность ее отношения к своей работе.

Она влюблена в свою профессию по-настоящему, до конца. И признав своих воспитанников в первом классе, она сердцем уже

связана с ними и после выпуска. Ее мысли с ними и после уроков, в ожидании новой встречи, и в часы отдыха. В этом — ее жизнь.

Может быть, поэтому у Валентины Федоровны нет «трудных» детей, есть дети с разными характерами, разные родители, но нет таких, на которых можно махнуть рукой, успокоив себя и всех вокруг его несправедливостью.

Конечно, дети все разные, но общая занятострессованность превращает в слабых учеников и думающих, думающих самостоятельность.

Воспитатель должен быть очень добросовестным, честным. Ведь процесс воспитания — очень длительный, без посредственного быст-

рого видит другого смысла в жизни, потому что даже за минуты удовлетворения или трудные поиски и радостные находки в каждодневном, будничном стоит любить свою педагогическую профессию. И вот награда: «Я никогда не забуду то, чему вы меня научили. А ты нас научила многому. Ведь первый учитель открывает весь мир для того, кто входит в двери школы. За все большое спасибо вам, дорогие Валентина Федоровна».

Л. УСТЕНКО.



