

С ПРАЗДНИКОМ ВАС, ДОРОГИЕ ЖЕНЩИНЫ!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТИЙНОГО, ПРОФСОЮЗНОГО И КОМСОМОЛЬСКОГО КОМИТЕТОВ
ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 20 (80)

Суббота, 7 марта 1964 года

Год издания 1-й

Цена 2 коп.

Славные труженицы

В 1963 году коллектив Лаборатории ядерных реакций добился значительных успехов в проводимых физических исследованиях. В достижении их есть и немалая доля женщин — сотрудниц лаборатории. Скромным трудом на своих рабочих местах они не хуже мужчин делают нужное дело.

Давайте пройдем по отделам. Рано утром встретим здесь блюстителей чистоты и порядка. Помещения, обслуживаемые А. Пашковой, В. Шиленковой и А. Соцликовой, всегда отличаются особой чистотой и порядком.

Большую заботу о порядке в лаборатории проявляет комендант А. Филимонова. Своим трудом, направленным на создание хороших условий в кабинетах и производственных помещениях, она снискала себе уважение всего коллектива. Несмотря на большой круг забот А. Филимонова находит время и для общественной работы. Отправляясь отдыхать по путевкам, мы с благо-

дарностью вспоминаем чуткую Антонину Дмитриевну.

Сотрудники лаборатории много пишут. С большим вниманием помогает им в этом нелегком труде машинистка А. Корчагина.

Когда у научного сотрудника возникает новая идея, требующая претворения в металле, он идет в конструкторское бюро. И если устройство нового прибора будет зависеть от конструкторов Г. Соловьевой или А. Жучковой, то физик может быть спокоен — прибор будет отличным. Перед выходом из бюро чертежи обязательно попадут в руки копиристки А. Ковалевой и Л. Пильковой. Из-под их рук выходят кальки, дышащие красотой и опрятностью. По таким чертежам приятно работать. Замысел физиков и конструкторов начинает претворяться в изделие. Здесь механикам не обойтись без помощи А. Суворовой. Любой инструмент и приспособление найдется в ее хозяйстве. Порядку в инструментальной может позавидовать любая хозяйка. А Суворова не только инструментальщица, она использует каждую свободную минуту для выполнения граверных работ, которые делает с большим вкусом.

Изделия бывают разные. Иногда они весят несколько тонн. Сильные и здоровые мужчины в тупике. На помощь им приходит небольшого роста женщина-крановщица Р. Макарова. Ее точности в управлении большими кранами может позавидовать любой снайпер.

Изделие готово, но в производство оно не пойдет без участия маляра Е. Алексеевой. За 50 лет добросовестного труда Евдокия Алексеевна покрасила тысячи деталей. После ее обработки на прибор приятно смотреть, а еще приятнее с ним работать.

Безаварийная работа всего электротехнического оборудования и приборов лаборатории находится в руках А. Фурцевой. Чуткие реле и приборы находятся всегда в хорошем состоянии. За два года ни одного отказа в работе оборудования — это большое достижение бригады, руководимой А. Фурцевой, а бригада любит в коллективе за принципиальность, чуткость к сотрудникам.

В группе электроники хорошо работают З. Тер-Акопьян и Л. Кумлф из ГДР. Их руками подготовлены к работе и налажены сложные электронные устройства, в том числе первый интегратор тока ускорителя. Важную работу по подготовке магнитных измерений провела С. Федилова. Она хороший общественник. Если подготовиваемый вечер должен быть интересным и веселым — обращайтесь к Софье Георгиевне.

Физический эксперимент закончен. Его результаты поступают к З. Покровской. Результаты обработки и обсчета перепроверке не подлежат. С большой любовью и вниманием работает Зинаида Дмитриевна.

Зорко и внимательно обрабатывают стеклянные детекторы микроскопистки тт. Ф. Рыбакова, А. Сергеева и Л. Самойлова. Ни один след осколка деления не скроется от внимательного ока З. Жигман.

В большом интернациональном коллективе радиохимиков лаборатории четвертый год плодотворно работают младший научный сотрудник Т. Зварова, техники Т. Зайцева, А. Климовская и лаборант З. Кноблех. Проведенные интересные и важные радиохимические исследования проходили при их непосредственном участии. Т. Зварова является соавтором шести печатных научных работ. Сейчас она работает над разработкой новой экспертной методики. Т. Зайцева, А. Климовская и З. Кноблех своей инициативной и аккуратной работой во многом способствуют выполнению основных задач радиохимических групп.

Наши женщины не только хорошо работают. Их хрупкими руками ведется и домашнее хозяйство, воспитываются дети. Они хорошие общественницы. И что греха таить, в успехах мужчин на любом поприще есть их заслуга.

В заключение хочется от всего мужского коллектива лаборатории поздравить с праздником бабушек, матерей, жен и дочерей — славных тружениц и наших друзей. Большого Вам здоровья и успехов, дорогие женщины!

Ю. БОГОМОЛЁЦ,
зам. секретаря партбюро.



8 МАРТА

—МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЖЕНСКИЙ ДЕНЬ.

художника Б. Антонова. Фотохроника ТАСС.

Правофланговые семилетки

Каждое утро на свои башен-краны поднимаются крановщицы Л. Горностаева, Л. Мильчик, А. Блинова и Е. Хламова. Каждое утро перед их взором открывается родной город. Прежде, чем включить мотор, ачать работать, женщины лю-бят знакомыми местами, на-в них что-то новое. А в эти нные дни, когда яркое солн-золотит крыши новых домов, а кажется еще красивее.

строителей и среди них около половины женщин. И в том, что досрочно сдаются дома, что производственные планы перевыполняются, большая заслуга женщин различных строительных профессий. В производственно-техническом, плановом, сметном отделах успешно справляются с ответственной работой инженеры: Н. А. Ефремова, Н. В. Иванова, Т. С. Белякова, А. М. Дребушко, техники Н. Н. Григорьева, Т. В. Михеева и другие.

показатели, добросовестное отношение к труду и активное участие в общественной жизни коллектива, в канун праздника руководство предприятий, партийное бюро и построенный комитет наградили Почетными грамотами 27 лучших производственниц, 90 женщинам объявлена благодарность. Несколько сот женщин премированы за хорошую работу.

Так встречают свой праздник женщины-строители — правофланговые семилетки.

адуются женщины, что там, раньше поднимались в небо ты их башенных кранов, если красавица-гостиница, дные дома на набережной и, новые дома, потеснившие Радуются за своих подруг — ров, штукатуров, мастеров, енеров, техников, чей труд ен в эти стройки, чей труд бражает, украшает город ых.

Хорошими организаторами производства слывут мастера М. А. Юдина, А. В. Балабаева и другие.

А сколько труда вкладывают в любимое дело маляры М. А. Переверзева, А. М. Петухова, Н. П. Белова, М. А. Корвина, штукатуры М. Н. Гвоздева, В. Н. Колтелова, М. Н. Брагина и многие, многие другие. И, конечно, вселяясь в новую, пахнущую еще свежей краской квартиру, каждый новосел скажет спасибо этим скромным труженицам, доставляющим радость людям.



За высокие производственные показатели, добросовестное отношение к труду и активное участие в общественной жизни коллектива, в канун праздника руководства предприятий, партийное бюро и построенный комитет наградили Почетными грамотами 27 лучших производственниц, 90 женщинам объявлена благодарность. Несколько сот женщин премированы за хорошую работу.

На снимке: лучшие производственницы Лаборатории высоких энергий (слева направо): радиотехник М. Н. ШКОБИНА, руководитель группы Е. Н. МАТВЕЕВА, научный сотрудник Е. Н. КЛАДНИЦКАЯ, тонарь экспериментальных мастерских М. Н. БЕСФАМИЛЬНАЯ, инженер-конструктор Р. П. КУХАРЕВА.

Читайте о них статью «В едином строю» (3 стр.)
Фото В. Шустина.

По родной стране

220 километров в час — та- скорость смогут развить на водородном испытательном де, которое будет построено твии, новые электро- и ды-ые поезда. Решение о его-ужении принято Советом Ми-ров республики.

«эластика» замечательного син-тетического материала для про-изводства капроновых чулок.

Фильм о жизни, революции и государственной деятель-ности большевика-ленинца Г. К. коникидзе снят на Ленин-ской студии кинохроники.

На состоявшемся в Москве совеща-нии собственных корреспон-дентов АПИ выступил министр сельского хозяйства СССР И. В. Воловченко. Он рассказал о про-грамме интенсификации земледе-лия и животноводства, намечен-ной февральским Пленумом ЦК КПСС.

Коллективы Бендерского олового комбината и кишинев-трикотажной фирмы «Стягу-е» освоили производство

Пять ударников коммунистического труда

Хорошо начал 1964 год и успе-шно работает коллектив типо-графии. План января и февраля перевыполнен.

предприятия коммунистического труда, пяти лучшим производст-венникам присвоено звание удар-ников коммунистического труда. Это верстальщица М. Фролова и Л. Сашина, печатницы Л. Липа-това и Е. Кокина, переплетчи-ца А. Лясникова.

Типография — женский кол-лектив. На всех участках здесь успешно справляются женщины. И понятно, почему подготовка к празднику вызвала новый трудо-вой подъем. Подведены итоги со-ревнования. В коллективе, сорев-нующемся за почетное звание

За успехи в труде семь передо-вых производств занесено на доску Почета. Среди них лано-тистка Е. Ромашова, печатни-ца З. Титова, наборщица М. Сур-минова и Н. Зайцева.

ЛЮБИМАЯ УЧИТЕЛЬНИЦА

СКОЛЬКО людей живет рядом с нами, к которым мы привыкаем и даже часто не замечаем, какой огромный труд они вкладывают, как у них красивая жизнь. Мы долго не могли решить о ком писать, а потом подумали, что надо просто внимательно посмотреть вокруг себя. И решили: напишем о Екатерине Петровне Мамаевой.



Каждый день она приходит к нам в класс. Иногда усталая, с темными от бессонницы глазами, — это от проверки наших тетрадок. Иногда на уроке мы замечаем, что у нее болит сердце, — это тоже часто из-за нашего не святого поведения. Чаще же она веселая, и когда ее лицо становится светлым и сглаживаются морщинки, значит она довольна нашими успехами. Мы слушаем ее объяснения, решаем задачи, отвечаем у доски.

В день 8 Марта мы решили рассказать о нашей любимой учительнице.

Когда Екатерине Петровне было пятнадцать лет, она окончила фабрично-заводскую семилетку и вместе со всем классом перешла в ФЗУ, где училась на токаря. После окончания училища год работала и училась на рабфаке при педагогическом институте. Учиться было очень тяжело. Это было голодное время, в день получали четыреста граммов черного хлеба по карточкам. Стипендия урывала деньги на театр.

пендия была маленькой. Приходилось подрабатывать частными уроками, учила отстающих учеников. Кажется, совсем не было свободного времени, и все же Екатерина Петровна успевала заниматься спортом: гимнастикой, плаванием (круглый год в бассейне), лыжами, а летом — альпинизмом. От своей скудной

С тех пор как она начала преподавать физику в нашем классе, у нас появился большой интерес к этому предмету. И нам кажется, что, слушая Екатерину Петровну, невозможно не понять того, о чем она говорит, и невозможно не любить физику. Наука все время движется вперед, учебники быстро стареют. И Екатерина Петровна старается к каждому уроку подыскать новый, нужный, современный материал.

В этом году организовался физический кружок. Екатерина Петровна и здесь отдает все свои силы, чтобы дать нам прочные знания.

Наблюдая за Екатериной Петровной, мы понимаем, что это не просто учительница, а человек, который вкладывает душу в свое дело.

В 1938 году Екатерина Петровна окончила институт и стала работать преподавателем физики во Всеволожской школе. А потом началась война. В июле 1942 года с большим ребенком на руках кое-как добралась к матери в Куйбышев. Будучи военнообязанной, явилась в военкомат и получила направление в полк по охране особо важных предприятий промышленности. Служила солдатом до дня победы.

После войны переехала в Минск и поступила работать на кафедру физики медицинского института. В сорок восьмом году переехала в Западную Украину в город Станислав. Здесь Екатерина Петровна снова вернулась в школу и снова началась кропотливая ежедневная работа. Потом работала в Электростали, в пятьдесят шестом приехала в Дубну. Пять лет работала завучем в школе рабочей молодежи, а сейчас она вот уже второй

год преподает физику в нашем классе. И мы все время удивляемся, сколько у нее энергии, инициативы.

«Очень люблю свою работу, счастлива, проходит вся усталость, когда видишь, что твой труд не проходит впустую, а прочными знаниями укладываются у ребят, воспитывают у них правильные суждения об окружающих явлениях», — говорит Екатерина Петровна.

Екатерина Петровна любит литературу, искусство, хорошо знает английский язык (свободно читает иностранные газеты), увлекается туризмом. И даже странно, откуда у нее берется время. Ведь помимо работы есть еще семья, много всяких домашних забот. Екатерина Петровна — пример для всех, всех нас. Она живет и трудится по коммунистически.

Л. Малкина, А. Савченко, З. Соколова, ученики 11 класса школы № 6.

На снимке: Екатерина Петровна МАМАЕВА на уроке.

Фото А. Фурьева, юнкора школы № 8.

Заслуженный авторитет

В день празднования 8 Марта мне хочется рассказать об Александре Ивановне Рихвицкой, вместе с которой я работаю. Собственно, сама ее биография говорит о многом.

Оставшись в детском возрасте без родителей, она воспитывалась у родных. В 1938 году поступила в Горьковский политехнический институт на радиофакультет. Но в годы Великой Отечественной войны пришлось временно оставить учебу и поступить на завод сверловщицей, чтобы своим трудом помогать победе над немецкими фашистами. А когда окончилась война, А. И. Рихвицкая продолжает учебу в Киевском политехническом институте на радиофакультете, а после окончания учебы работает сменным инженером на Киевском радиоцентре.

В 1954 году она поступает в Лабораторию высоких энергий, с

ровной, можно заметить, что в каждом из нас она имеет определенный подход.

«Интересна работа учителя столько учеников, столько разных характеров, столько разных стремлений», — говорит она.

И, действительно, за двадцать лет работы в школе сколько она видела разных характеров, сколько выпустила учеников, и все эти ребята стали настоящими людьми.

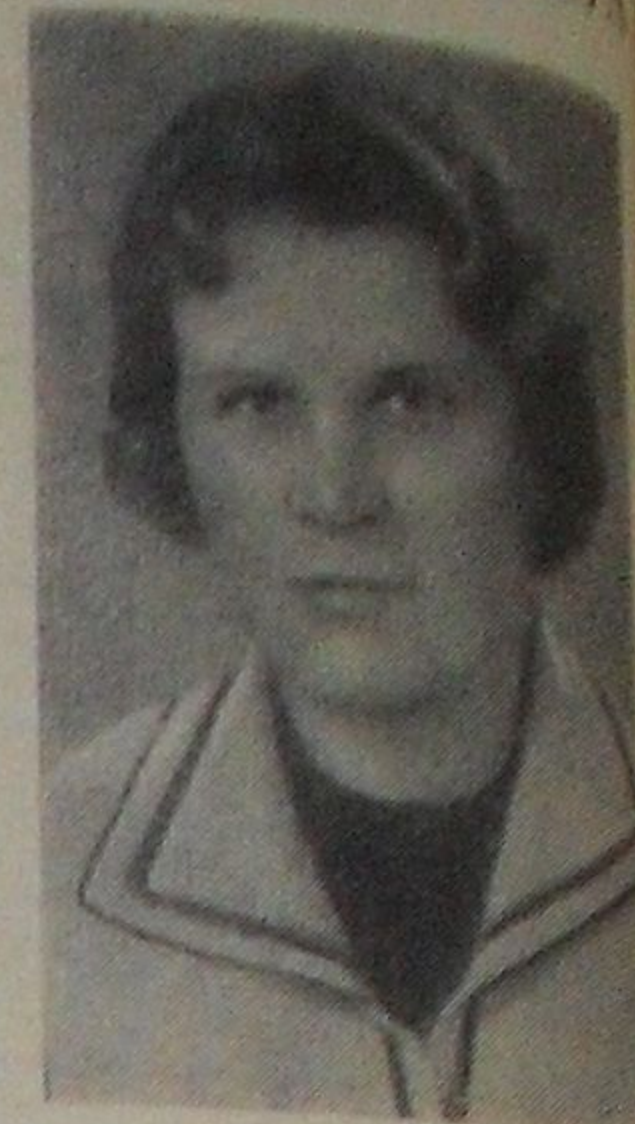
Екатерина Петровна любит литературу, искусство, хорошо знает английский язык (свободно читает иностранные газеты), увлекается туризмом. И даже странно, откуда у нее берется время. Ведь помимо работы есть еще семья, много всяких домашних забот. Екатерина Петровна — пример для всех, всех нас. Она живет и трудится по коммунистически.

Л. Малкина, А. Савченко, З. Соколова, ученики 11 класса школы № 6.

На снимке: Екатерина Петровна МАМАЕВА на уроке.

Фото А. Фурьева, юнкора школы № 8.

ВСЕГДА ВНИМАТЕЛЬНА



У А. Барановой — самая любимая профессия. Она работает на почте. Своим трудолюбием и внимательным отношением к людям она завоевала большую симпатию у коллег. К ней мы несем свои посылки и бандероли. Не каждый знает, как правильно упаковать посылку. А Баранова спокойно объяснит, если есть возможность, поможет. Вот, например, такой случай. Для посылки был использован старый ящик, в котором прислались фрукты, т. е. с отверстиями. Зимнее время, оказывается, таких ящиков посылают много. Надо было с посылкой возвращаться домой, и Баранова не отправила своего клиента домой, она дала ему бумагу, клей, ножницы, объяснила, что нужно сделать, и посылка была отправлена. Если она не может принять посылку по каким-то причинам, она опять-таки как успокоить клиента постарается одать заветные 14 часам и посылка будет направлена в тот же день. Много примеров привести можно.

Даже в предпраздничные дни, несмотря на большую загрузку в работе, тов. Баранова так же остается спокойной, вежливой и внимательной к своим клиентам.

С. ЮРОВ, руководитель группы.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В. Пермякова, А. Степанова, В. Коваль, работницы мастерских Лаборатории ядерных проблем.

В нашем конструкторском бюро

В конструкторском бюро Лаборатории ядерных проблем трудится много женщин, которые вместе с мужчинами решают сложные вопросы. Около 15 лет трудятся у нас В. Сороко, Н. Ковалева, В. Сидорова, Л. Денисова. Придя молодыми специалистами, здесь они выросли до опытных конструкторов, которые ведут сложные разработки физической аппаратуры, являясь соавторами ряда работ, выполненных в нашей лаборатории.

На общественных началах старшие инженеры В. Сороко и Н. Ковалева проводят занятия с копировщицами и детализовщицами нашего конструкторского бюро, помогая им в совершенстве освоить свою профессию. Несколько лет назад наш коллектив пополнился молодыми специалистами Л. Богомоловой, Н. Белокрылиной, Л. Краснобородовой. Они полностью освоили специфику работы в конструкторском бюро и самостоятельно решают технические задачи.

Хочется отметить наших сотрудниц Т. Александрову, Т. Булавову, А. Хамидулину, М. Бузнецову, которые начали свою работу копировщицами. Несколько лет назад они освоили новую специальность детализовщиц и

своим трудолюбием заслужили уважение всего коллектива.

Л. Слесарева, О. Приказникова пришли к нам прямо со школьной скамьи, не имея производственного опыта. Сейчас они имеют специальность детализовщиц, внимательно и добросовестно относятся к своей работе.

В оформлении работ физиков (статей, диссертаций, докладов и т. п.) принимают участие наши копировщицы: А. Фокина, В. Шамсутдинова, Н. Волчкова, А. Бурова. Своим трудолюбием, аккуратностью они заслужили признательность и благодарность физиков нашей лаборатории.

Успешно сочетает работу с архивом, библиотекаря, светокопировщица и снабженца А. Захарова.

Все наши женщины борются за звание ударников коммунистического труда, проводят общественную работу. Как много нужно жизненной энергии, оптимизма, здоровья, чтобы сочетать успешный труд на производстве с воспитанием подрастающего поколения.

Нам приятно поздравить своих сотрудниц с Международным женским днем 8 марта, пожелать им больших успехов в работе и много счастья в жизни.

Сотрудники ИБ.



В середине 1963 года группе сотрудников отдела ядерной спектроскопии и радиохимии — С. Л. Смирновой, Н. С. Авдеевой, И. С. Ноздриной и Л. Легаровой была поручена крайне важная для лаборатории задача: разработать метод выращивания крупных кристаллов двадцатичетырехводного двойного нитрата лантана магния. Эти кристаллы необходимы для создания поляризованной мишени, открывающей новые большие возможности для физиков-экспериментаторов. Несколько месяцев прошло в напряженных поисках. Много времени и сил было потрачено только на приготовление особо чистых исходных веществ. Еще труднее

было подобрать условия, обеспечивающие равномерный рост кристаллов без существенных структурных дефектов. Но труд не пропал даром. Кристаллы начали расти. Сначала небольшие, а потом все более и более крупные. И сейчас есть уже «гиганты», толщиной 13 мм, диаметром около 40 мм и весом до 50 грамм!

В день 8 Марта коллектив Лаборатории ядерных проблем поздравляет вас, Лилян Легарова, Софья Львовна Смирнова, Надежда Степановна Авдеева (на снимке слева направо), с достигнутыми результатами и желает вам успехов в труде и большого счастья.

Большая активная сила

Большая часть производственных достижений издательского отдела, борющегося за коммунистическое, является результатом труда наших женщин.

Приятно отметить, что женщины издательского отдела не только отлично работают на производстве, но и являются активной общественной силой. В порядке общественной работы многие женщины издательского отдела впереди мужчин, показывая пример, достойный подражания.

Сегодня женщины издательского отдела получают массу позитивных от своих друзей и близких. Нам очень хочется присоединиться к ним самые сердечные поздравления и самые лучшие пожелания всем женщинам издательского отдела, членам нашей дружной семьи.

Б. Варенцов, С. Елизаров, М. Лебеденко, А. Легарова, В. Олафиренко, В. Смирнова.

В едином строю

В КАЖДОМ отделе Лаборатории высоких энергий работают женщины. Научные сотрудники, рабочие, инженеры, лаборанты — нет, кажется, специальностей, которыми они не заняты бы.

Знающие по работе Мария Николаевна Шкобина С. В. Рихтицкий, С. В. Мухин и И. Н. Еменюшкин так пишут о ней: Мария Николаевна Шкобина относится к числу тех людей, без которых трудно себе представить жизнь и деятельность коллектива. Почти десять лет она работает в ЛВЭ радиотехником и принимает участие в разработке электронной аппаратуры для физических экспериментов.

Слова благодарности за хорошую работу можно найти и в научных журналах, и на научных конференциях, и при подведении итогов социалистического соревнования.

Марию Николаевну хорошо знают и как активную коммунистку полтора десятка лет, а в настоящее время как члена партгруппы научно-экспериментального отдела ЛВЭ. Деятельный характер проявляется и в семье, — здесь у нее не только сын — отличник, но и муж заканчивает институт.

Хорошего здоровья и счастья вам, Мария Николаевна!

«Евгения Николаевна Матвеева работает в нашей лаборатории с 1953 года, — пишет о ней Н. Медведев. — За это время она прошла путь от младшего научного сотрудника до руководителя группы и старшего научного сотрудника, защитила кандидатскую диссертацию. Евгения Николаевна совместно с другими

сотрудниками принимала участие в разработке сцинтилляционного метода регистрации радиоактивного излучения. В настоящее время в группе под ее руководством ведутся разработки по синтезированию новых органических люминесцирующих веществ.

Евгения Николаевна успешно сочетает производственную работу с общественной. Она несколько лет работает пропагандистом.

Большим уважением среди коллектива сотрудников ЛВЭ пользуется Евгения Николаевна Кладницкая. Она не только хороший физик, но и душевный, отзывчивый человек. Нельзя представить Женю Кладницкую без общественной работы. И хорошей мамой сыну тоже быть не просто. Можно только удивляться, как все это Женя успевает сделать.

Пожелаем ей в этот знаменательный день бодрости, чтобы все успеть и в этом году защитить диссертацию.

Мария Назаровна Бесфамильная — токарь экспериментальных мастерских лаборатории. В общественной работе она всегда стремится сделать все, что ей поручено. Сейчас Мария Назаровна является общественным контролером, начальником медсанпоста.

Десять лет работает в лаборатории инженер-конструктор Р. П. Кухарева. Работу выполняет качественно и быстро. Она — член родительского комитета в школе № 8, пропагандист кружка.

Поздравляем их и всех женщин лаборатории с праздником 8 Марта.



На этом фотоснимке два физика-теоретика Вычислительного центра (слева) Вера Фриш из Чехословакии и (справа) Эржебет Рупп из Венгрии. Они вместе с советскими физиками работают над сложными математическими проблемами.

— Как сказывается на вас работа в Дубне? — спросили мы Эржебет.

— Мне, физику-теоретику, безусловно, многое дает овладение математическим аппаратом, да и само пребывание среди ученых такого высокого класса, — говорит Эржебет Рупп.

ЛЮДИ В БЕЛЫХ ХАЛАТАХ

КРУГЛЫЕ сутки женщины в белых халатах несут вахту по охране здоровья людей и самое дорогое для них — благодарная улыбка тех, кому оказана помощь. Заслуженным уважением и авторитетом пользуются врачи Г. И. Устенко и С. С. Самосват.

Одно из лучших отделений медсанчасти — хирургическое, руководимое врачом Захаровой Тamarой Александровной. Эта невысокая женщина имеет мужественное сердце и крепкие руки, хорошо владеет искусством хирурга и руководителя. Недаром движение за коммунистический труд в медсанчасти началось именно в этом отделении. Первой выступила медсестра Александра Владимировна Чистякова, вскоре ее поддержали медицинские сестры хирургического отделения, затем присоединились санитарки операционного блока. А сейчас за высокое

звание ударников коммунистического труда борется хирургическое отделение всем коллективом. Душой этого движения является старшая операционная сестра хирургического отделения Нина Ивановна Павлова. Просто удивительно, откуда черпает столько энергии эта застенчивая, очень немногословная женщина. Являясь мастером своего дела, щедро делится своими знаниями со всеми, кто в этом нуждается. А больные, к которым она всегда обращается с доброжелательной и ласковой улыбкой, говорят, что у нее «душевные руки».

В первых рядах борцов за коммунистический труд идет медсестра поликлиники А. Е. Невзорова. Она два года хорошо работает профгруппом, в настоящее время — активный член совета медицинских сестер. Успешно выполнив все свои социалистические обязательства по заключению совета содействия коммунистического движения Невзорова заслужила высокое звание ударника коммунистического труда.

А вот медицинская сестра родильного отделения Светлана Вандровская. Скольких женщин она первой поздравила с рождением дочери или сына, скольким семьям она сообщила радостную весть.

Много благодарных слов от больных выслушали медицинские сестры Р. Д. Карасева из терапевтического отделения, П. И. Бушанова и П. А. Чуприна из инфекционного отде-

ления. Е. А. Рыжова, И. П. Конова, А. П. Лоткова из поликлиники, С. Г. Белякова из детского отделения, В. Н. Тютионникова из физиотерапевтического отделения и многие, многие другие.

Нельзя недооценивать труд наших верных помощниц-санитарок. Больные их ласково называют нянечками. У постели больных детей и взрослых, ставших такими же беспомощными на время болезни, это действительно няни и мамы, беззаветно отдающие все свои силы любимому труду. Такие санитарки, как Е. Аржанова из здравпункта Лаборатории высоких энергий, П. А. Федотова со скорой помощью, Е. Лазарева из родильного отделения, Е. К. Зинкина, П. И. Королева, Л. И. Федорова из инфекционного отделения, М. Ф. Ухина из терапевтического отделения и другие выполняют самую трудную часть лечебной работы.

Невозможно перечислить в короткой газетной статье всех, кто всем своим существом служит человечеству во имя здоровья настоящего и будущего поколения.

Поздравляем Вас, дорогие женщины, с наступающим праздником — Международным женским днем 8 марта! Будьте счастливы!

Г. СОЛОДОВА,
председатель месткома
медсанчасти
Ф. РУБИНА,
редактор стенной газеты
«Пульс».

Спасибо за ваши добрые сердца

Все теплее пригревает солнце, свая весенняя капель... В эти первые весенние дни наши замечательные женщины отмечают свой праздник — Международный женский день 8 марта.

То ли от теплых солнечных лучей, то ли от того тепла, которое могут передавать наши женщины, становится радостно, приятно, когда сталкиваешься с нашими чуткими, внимательными, заботливыми людьми.

Хочется много хорошего сказать адрес воспитателей детских яслей № 7 (заведующая М. П. Ершова, врач А. М. Гончарова, старшая медсестра О. В. Майорова, педагог Е. И. Лебедева, воспитатели Н. П. Панина, М. Г. Карова, Т. А. Борисова, Н. И. Панина, няни — К. П. Калуж-

кая и З. Г. Ильичева, М. Усынина, Т. Дергунова).

Какие это замечательные люди, сколько у них заботы, материнской ласки к самым маленьким гражданам — воспитанникам детских яслей. Эти люди умеют правильно подойти к любому ребенку, чтобы не обидеть его чем-то, занять нужной игрушкой, игрой. А малыши очень требовательный, капризный народ, и вот воспитатели 1 и 2 групп понимают своих воспитанников.

За такое внимательное материнское отношение их и любят дети. Принесешь в ясли своего малыша, а он так и тянется к тете Марусе или к тете Тасе, знает, что ему здесь хорошо.

Целый день проводят наши дети в яслях и родителям не при-

ходится беспокоиться, их дети сыты, окружены заботой. В конце рабочего дня берешь ребенка домой, распросишь тетю Марусю или тетю Тасю, и они всегда ответят, как тот или другой ребенок провел свой «трудовой день».

Радуются родители, дети их здоровы, веселы.

В канун праздника хочется выразить сердечную благодарность коллективу воспитателей детских яслей № 7 и особенно 1 и 2 групп. Пожелать всем счастья в личной жизни, хорошего здоровья и успехов в благородном труде.

Л. СТАЛЬЦОВА,
Л. УСТЕНКО,
От родителей детей яслей.

БЛАГОРОДНЫЙ ТРУД

Только творческий труд воителя, как свет, виден всегды, вызывая благодарность на родительских сердцах. Начиная с утра и кончая поздним вечером, воспитатели и весь обслуживающий персонал № 1 являю большую заботу о том, чтобы наши дети были веселыми, жизнерадостными и здоровыми. Они вкладывают много сил и труда, чтобы научить наших детей самостоятельно одеваться, кушать, правильно и це-

ленаправленно играть, бережно относиться к окружающим их предметам, уважать взрослых.

Только женщины-матери, поистине любящие детей, способны идти по такому трудному, но благородному пути воспитания наших детей.

В этот день хочется от чистого сердца поблагодарить заведующую детсадом Ф. А. Азарову, воспитателей Н. С. Кудряцкову, Г. М. Григорьеву, В. Г. Кондрашкову, М. Н. Кузьмину, А. И. Уль-

яхину, Н. В. Уткину, Л. Ф. Шевлякову, М. А. Косенко, няню Л. М. Ивановскую, А. В. Лыскову, прачку М. М. Сорокину, повара Е. И. Голубеву, завхоза М. Е. Евдокимову и других и пожелать им успехов в их благородном труде по воспитанию подрастающего поколения, пожелать долгих лет жизни и большого счастья.

Н. СОШНИКОВА, Л. ЛАГУТКИНА, Л. КОРОБОВА,
От родительского комитета
детсада № 1.

После работы

На различных участках трудятся женщины и всюду они вкладывают свой большой талант, свою любовь. На Черной речке на общественных началах создан домовый комитет, в нем работает более 20 человек, из них 14 женщин. Они со всей душой и щедрым сердцем относятся к своим общественным обязанностям. С. В. Мягкова следит за благоустройством дворов, А. В.

Лосунцова, Е. В. Лопухова, Н. Л. Кузьмина, А. Дикущина не жалеют времени и собственных сил на культурно-массовую работу. Много поручений домового комитета выполнили А. Н. Фокина, М. А. Фещелова.

Детскую комиссию возглавляет В. Л. Фролова, она повседневно разговаривает с детьми, как надо себя вести во дворах, учить их беречь зеленые насаждения, здания и т. д.

В этот радостный весенний праздник хочется сказать большое спасибо этим женщинам — активным общественницам.

В. ПАВЛОВ.

ЖЕЛАЕМ ВАМ УСПЕХОВ!

Поздравляем всех учителей нашей школы с Международным праздником 8-е марта. Желаем всем им хорошего здоровья, счастья в жизни, успехов в работе.

ПИОНЕРЫ 6-8 КЛАССА
ШКОЛЫ № 4.

ЗА КОММУНИЗМ 3 стр.

Суббота, 7 марта 1964 года

Депутат городского Совета

В детских учреждениях Дубны идет проверка организации питания. Депутаты городского Совета, проверяя и анализируя работу детских учреждений, готовят отчет на очередную сессию городского Совета. В составе комиссии наш

депутат Мария Степановна Нахратская. Чем заслужила эта скромная женщина такое высокое доверие народа? Совсем девочкой Маша пришла в коллектив детского сада № 3. Быстрая, ловкая, опрятная и

ласковая, она пришла всем по душе. В детском саду всегда жизнь бьет ключом. Детям нужен зоркий глаз, внимание, забота и горячие руки. Всюду и во время успеваала Мария Степановна: накормить и уложить спать ребят, помочь в организации прогулки и игры воспитателю.

Особенно эта помощь стала ощутима, когда возросли требования по воспитанию детей с переходом на новую программу. Ловкая, скромная, трудолюбивая Мария Степановна — хороший помощник воспитателю. В трудные дни жизни маленького коллектива, когда выходил из строя какой-нибудь сотрудник, Мария Степановна неизменно замещала няню, завхоза, повара.

Закончив курсы поваров в 1963 г., сейчас она работает помощником повара в детсаду № 7. Как хорошую комсомолку и активную общественницу недавно Марию Степановну приняли кандидатом в члены КПСС.

Так в нашей стране растут люди. Жизнь перед ними расширяет горизонты, и шагает по земле человек-труженик, принося людям пользу, тепло, радость.

Н. НОЗДИНА,
инспектор по детским учреждениям.



На снимке: М. С. НАХРАТСКАЯ среди детей. Фото Ю. Туманова.

Каждый день бы так

(ШУТКА)

8 марта — единственный день, когда все мужчины выполняют безропотно все домашние дела, ласково с подарками встречают жену, рыбацкие доспехи остаются на этот день сиротами, заброшены шахматы, домино, а интересные заметки из газет, обычно читаемые мужичиной молча для себя, в этот день звучат во весь голос, на всю квартиру, чтобы жена слушала и спокойно, празднично готовила обед.

8 марта — счастливый день у женщин. Им сыплются поздравления, подарки... Но зато мужчинам организация этого счастливой дня приносит много хлопот. Уже с первого марта, а бывает и раньше, надо умело отложить зарплату определенную сумму денег на подарок. Правда, некоторые жены, не надеясь на мужей, сами покупают себе подарки и за день-два до 8 марта в квартире можно слышать примерно такой разговор.

О конкурсе стенных газет

В прошлом номере нашей газеты в статье «О работе редколлегий стенных газет» было сообщено, что партком решил провести конкурс стенных газет. Следует запомнить редколлегиям стенных газет, что итоги конкурса будут подводиться в мае, но Дню печати. В это же время будет проведен семинар членов редколлегий.

Приходите на вечер отдыха

Комитет комсомола Института приглашает молодежь на вечер отдыха, посвященный 8 марта. В гости к молодым дубненцам приедут студенты ГИТИЗа, которые выступят с большим концертом.

Вечер состоится 10 марта в актовом зале школы № 8. Играет эстрадный оркестр молодых строителей.

Билеты и справки в комитете ВЛКСМ, телефон 63-56.

За Коммунизм, 4 стр.
Суббота, 7 марта 1964 года

Она перед зеркалом примеряет красивую шерстяную кофточку. Он сидит читает газету. Она: Милый, ты не возражаешь, я подарю тебе от тебя эту кофточку, она всего 52 рубля стоит.

Он: (с ужасом) Сколько? Она: Пятьдесят два рубля, но это же подарок от тебя... Он: Ах, да... Конечно, великолепный подарок.. Правда?

Хуже, когда в семье нет таких догадливых жен, и бедные мужья с 1 марта стартуют в магазины, начиная с хозяйственных, и выбирают, выбирают, выбирают, прицениваются, ищут чего-то и как это часто получается, подарок покупается 7 марта за пять минут до закрытия какого-нибудь магазина, но какой бы ни был подарок, он все же подарок, и поэтому жены их принимают со счастливой улыбкой. Главное — внимание!

Мне бы хотелось, чтобы все мужчины были внимательными, сердечными, предупредительными к своим женам круглый год, каждый день и вообще ко всем женщинам относились бы по-рыцарски, а женщины никогда не останутся в долгу.

А. БОНДАРЕНКО,
агент технического снабжения Института.

Профилактика ревматизма

При ревматизме различают два вида профилактики: предупреждение заболевания — первичная профилактика и предупреждение рецидивов, возврата или обострения болезни — вторичная профилактика. В том и другом случае производится борьба со стрептококковой инфекцией, борьба за всемерное укрепление здоровья, за повышение устойчивости детского организма к заболеванию.

Существует ряд мер, которые могут помочь в профилактике ревматизма. Прежде всего нужны хорошие санитарные условия: чистота в доме, чистота нательного и постельного белья, соблюдение правил личной гигиены. Профилактика ревматизма должна быть направлена на укрепление организма ребенка, повышение его сопротивляемости, устойчивости этому заболеванию.

В организме ослабленного болезнью ребенка стрептококк легко поселяется в кариозных зубах, миндалинах. После перенесенной ангины миндалина не всегда очищается от стрептококков, что приводит к хроническому тонзилиту.

При наличии в организме очага инфекции — кариозных зубов, хронического тонзилита, хронического воспаления уха, гайморита, аппендицита — происходит всасывание в кровь продуктов жизнедеятельности микробов. Это создает повышение чувствительности организма к повторному проникновению микробов и способствует развитию ревматического процесса. Поэтому так строго надо следить за состоянием зубов, миндалин и других органов, а при заболевании их проводить своевременное лечение.

В правильном физическом воспитании ребенка, в укреплении здоровья и снижении заболеваемости большая роль принадлежит физкультуре, спорту, закаливанию и тренировке организма, а также правильному режиму и рациональному питанию. Особое внимание надо уделять сну ребенка. Для детей больных ревматизмом, сон удлиняется на один час за счет дневного отдыха. Укладывать спать детей надо в строго определенное время, всегда в один и те же часы. Зло-

СОВЕТЫ ВРАЧА

При наличии в организме очага инфекции — кариозных зубов, хронического тонзилита, хронического воспаления уха, гайморита, аппендицита — происходит всасывание в кровь продуктов жизнедеятельности микробов. Это создает повышение чувствительности организма к повторному проникновению микробов и способствует развитию ревматического процесса. Поэтому так строго надо следить за состоянием зубов, миндалин и других органов, а при заболевании их проводить своевременное лечение.

Вторичная профилактика ревматизма, кроме вышеуказанных общеукрепляющих мер, включает инъекции антибиотика бициллина, которые проводятся два раза в год — весной и осенью. Инъекции проводятся один раз в неделю в течение шести недель. В этот период ребенок также получает комплекс витаминов и аспирин. Бициллинопрофилактика проводится в СССР уже в течение нескольких лет. Отмечено, что это мероприятие дало значительное снижение рецидивов у переболевших детей. С января этого года бициллинопрофилактика проводится бесплатно.

Учащимся школ инъекция бициллина будет проводиться с 10 марта в школе. Просьба к родителям детей, перенесших ревматизм, зайти к школьному врачу для детального ознакомления с этим мероприятием и лучшего его проведения.

И. БОРИЛКО,
школьный врач.

Передовые работницы торговли

В коллективе оresa работает около 600 женщин. Они являются заповедями в улучшении торговли в институтской части города. Среди них много замечательных тружениц, которых уважают покупатели города.

На днях расширенный местком подвел итоги социалистического соревнования. Лучшими признаны коллективы магазина № 20 (директор Т. И. Кучина), столовой № 3 (директор Е. И. Анейчик). Этим коллективам присуждено переходящее Красное знамя. Отмечена хорошая работа магазинов № 5, 8, 11, 16, столовой № 2, занявших вторые классные места в социалистическом соревновании.

Много заботы проявляют о своих покупателях продавцы магазина № 3 Л. Кузнецова и А. Никонова, их магазину присуждено переходящее Красное знамя по второй группе продовольственных магазинов.

В столовых и магазинах оresa много людей, завоевавших своим честным, добросовестным трудом уважение. Знают и уважают в нашем городе опытных поваров А. Галашину, В. Орехову, зав. производством З. Царенкову, Е. Крылову, Е. Куликову и других. Всегда внимательны, вежливы,

торговли

предупредительны продавцы Семенова, П. Трапанина, В. Машкина, Г. Паршина, О. Смирнова, Л. Касьянова, кассиры (Степанова, Хрулева, Кузнецова и др.)

Хочется сказать теплые слова о наших женщинах — руководителях предприятий. Они зарекомендовали себя лучшими организаторами. Это директора магазинов тт. А. Чистова, П. Бабаева, Н. Фильченкова, Кучина и другие. Большими ботами живут экспедиторы Туманова и Н. Елесина. Они в пути, доставляя продукты для жителей Дубны.

Общественная работа требует много времени, но наши женщины несмотря на производственную занятость, многие часы посвящают общественной деятельности. Среди них Р. П. Бжицкий, П. Т. Бабаева, Е. П. Анейчик, Р. В. Сакова, М. И. Савина, В. К. Рятникова, З. Дмитриенко, Л. Волохова, В. М. Ильинична.

В канун 8 марта администрация, партийная и профсоюзная организации поздравляют женщин с праздником, отмечают успехи в работе и желают успехов в работе и жизни.

В. СУДАКОВ,
секретарь партбюро.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 7 МАРТА

Первая программа
17.15 — Теленовости. 17.25 — «Страницы ваших писем». Концерт. 18.05 «Сергей Лазо». К 70-летию со дня рождения. 18.30 — «Для вас, женщины». Телевизионный журнал. 19.00 — «Мелодии Дунаевского». Художественный фильм. 20.30 — На экране — фильмы телевизионных студий страны. «Люди большого полета». Фильм, посвященный летчице женского авиационного имени М. Расковой. 20.50 — «Между нами, женщинами». Телевизионный фильм. 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — «На огонек». Передача из Риги.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 8 МАРТА

Первая программа
11.30 — Для дошкольников и младших школьников. «Баранкин, будь человеком», и «Веснянка» — мультипликационные фильмы. 12.00. Для юношества. «Голоса женщин». Литературный концерт. 12.30 — Для школьников. Т. Габбе — «Город волных мастеров». Телевизионный спектакль. 14.55 — Программа передач. 15.00 —

«Звездный путь» Документальный фильм. 16.00 — Для детей Советской Армии и Флота. «Сестры дочери страны». 16.55 — «Зыбальный киоск». 17.00 — Торжественное заседание, посвященное Международному женскому дню 8 марта. Передача из Государственного академического Большого театра Союза ССР. 18.30 — «Огонька». Страницы прошлых передач. 19.40 — «В эфире «Молодость». «Сахалинский рабкер». Премьера телевизионного фильма 3-я серия. 20.00 — «Проспект Молодости». Патристическое молодежное обобщение. 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — «Спешим поздравить». Спектакль Телевизионного театра миниатюр.

Куда пойти в часы досуга

ДОМ КУЛЬТУРЫ

7—8 марта
Новый художественный фильм, (студия ОАР) «Наивной». Дети до 16 лет не допускаются. Начало сеансов: 7 часов — в 17, 19 и 21 час. 8 марта — в 16, 18 и 22 часа.

ФИЛИАЛ ДК

7 марта
Художественный кинофильм Киевской киностудии «Солдат». Начало в 17, 19 и 21 час.

8 марта

Художественный кинофильм «Будапештские крышля». Дети до 16 лет не допускаются. Начало в 19 и в 21 час.

Для детей. Кинофильм «Вушка-джигит». Начало в 17 часов.

ШИРОКОЭКРАННЫЙ КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

7—8 марта
Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Уроки великосилов». Начало сеансов в 13, 15, 17, 19 и 21 час. 8 марта для детей — кинофильм. Начало в 11 часов.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА

Третья отчетно-выборная конференция Совета союза строителей состоится в филiale ДК культуры 9-го марта в 17 часов.

К СВЕДЕНИЮ САДОВОДОВ И ОГОРОДНИКОВ

В москательном магазине даются удобрения для садов и огородов.



№ 21 (81) Среда, 11

ДЕПУТАТЫ В ЖИЗНИ

Прошел год после выборов в местные Советы. Большинство депутатов городского Совета нового созыва принимают активное участие в решении самых разнообразных вопросов, откликаются на все запросы, несмотря на занятость по работе, находят время для того, чтобы встретиться со своими избирателями, выполнить поручение постоянной комиссии, то или иное решение исполкома и сессии городского Совета.

На одном из депутатских дней выступая с сообщением об успехах депутатов перед избирателями, председатель горисполкома А. Н. Безобразов привел много примеров работы депутатов. Например, к депутатам К. А. Байчеру и Г. И. Макаренко обратилась группа жителей Черной реки с жалобой на то, что в их доме тепло подключается поздно. Депутаты, изучив этот вопрос, обратились в соответствующие организации. И вот результат: жалобы на несвоевременное подключение тепла прекратились.

Или другой пример. Группа избирателей подала заявление о выделении для них за наличный расчет некоторого количества выработанных труб для системы отопления. Совместными усилиями депутатов В. Н. Сергиенко, Г. И. Макаренко, К. А. Байчера удалось изыскать необходимое количество труб. Жители высказали благодарность за чуткое отношение к их просьбе.

Можно было бы привести еще много примеров, когда депутаты чутко относились к заявлениям избирателей, принимали участие в решении вопросов. Хорошо знают избиратели своих депутатов В. Н. Майкова, А. Н. Синаева, Н. В. Дегтярева, Н. А. Одинова, И. М. Столетову, К. А. Байчеру, В. С. Миронову, Г. И. Макаренко и многих других. Они внимательно к каждой просьбе, любое дело доводят до конца.

Большую работу проводят депутаты в постоянно действующих комиссиях. Коммунально-бытовой комиссия, которую возглавляет Н. В. Дегтярев, имеет на своем счету много добрых дел среди избирателей. Благодаря активной деятельности комиссии жилищные условия

Тоньше волоса

Нить длиной в пять километров необходима для изготовления одной пары женских капроновых чулок «Застава», производство которой начала Кашинская комбинатная фирма «Студия Рошера». В этом комбинате, основанном в 1952 году, в настоящее время работают около двух миллионов нитей тоньше волоса. Она прочна и может растягиваться в три-четыре раза.