

Да здравствует Ленинский комсомол—верный помощник и резерв Коммунистической партии, передовой отряд молодых строителей коммунизма!



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН. СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 46 (621)

Вторник, 17 апреля 1962 года

Год издания 5-й

Цена 2 коп.

Вчера в Московском Кремле открылся XIV съезд Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи.

Партийные решения надо выполнять

Наша партия всегда проявляла и проявляет особую заботу о претворении в жизнь директив и решений партии. Еще в первые годы Советской власти В. И. Ленин придавал огромное значение контролю со стороны партии за исполнением партийных решений. Нам надо помнить и неукоснительно выполнять ленинское требование — проверять людей, проверять фактическое исполнение дела.

Многие партийные организации города умело ведут организаторскую работу по выполнению принимаемых решений партийных собраний и партбюро. В партийных организациях Лаборатории теоретической физики, Лаборатории ядерных проблем, городской конторы связи, орс, ОЖКХ, как правило, о выполнении решений партийных собраний секретари партийных бюро информируют коммунистов на партийных собраниях, принимаемые решения в указанных парторганизациях конкретны, указываются исполнители и сроки выполнения. Сразу же после партийных собраний проводится кропотливая организационная работа по обеспечению выполнения принятого решения.

Своевременное выполнение принятых решений и информация коммунистов о выполнении решений партийных собраний положительно влияют на повышение активности коммунистов. Там, где коммунисты видят, что принимаемые ими решения и вносимые предложения и замечания претворяются в жизнь, там, как правило, коммунистами вносятся много деловых предложений и замечаний по улучшению работы. В последнее время заметно улучшилась работа по выполнению принимаемых решений партбюро парторганизации Лаборатории высоких энергий. Секретарь партбюро тов. Беляев информирует коммунистов о выполнении принятых решений, принятое решение на последнем партсобрании по идеологическому вопросу конкретно, в нем указаны сроки и исполнители. В решении партсобрания отражены основные недостатки в работе парторганизации по идеологическому вопросу и определены пути их устранения. В последнем пункте решения говорится, что партбюро Лаборатории высоких энергий в мае доложит коммунистам парторганизации о выполнении решения. Практикуется и так, когда комиссия, участвующая в подготовке вопроса на партсобрание или партбюро, не заканчивает свою работу только подготовкой материала к докладу или проекта постановления, а продолжает работать и после партсобрания или партбюро до выполнения принятого решения.

В феврале-марте этого года цеховые парторганизации левобережья, учитывая, что некоторые решения партсобра-

ния, и в особенности решения отчетно-выборных собраний, полностью не выполнены, провели партсобрания с вопросом о выполнении ранее принятых партийных решений. Надо заметить, что собрания с данным вопросом прошли при высокой активности коммунистов. Активно прошло партсобрание с вопросом о выполнении ранее принятых решений в Лаборатории теоретической физики.

Однако следует заметить, что не все парторганизации города проявляют необходимую заботу о выполнении принятых решений. Не информируют коммунистов о ходе выполнения принятых решений и слабо контролируют ход выполнения решений партбюро некоторых парторганизаций левобережья. Лаборатории нейтронной физики, училища механизации сельского хозяйства № 10, горбольница, горотдела милиции и другие.

Формы контроля за выполнением принимаемых решений разнообразны, надо только полнее их использовать. Необходимо сразу же после принятия решения на партийном собрании или партбюро проводить кропотливую организационную работу по выполнению принятого решения, почитать чувство партийной ответственности у каждого коммуниста за это дело. Разрыв между словом и делом, между принятым решением и претворением его в жизнь серьезно влияет на работу парторганизации, на активность коммунистов.

Выступая на XXII съезде КПСС, тов. Н. С. Хрущев отмечал: «В настоящее время первоочередное значение приобретает вопрос о партийном, государственном и общественном контроле сверху и снизу. В контроле заключено действенное средство совершенствования руководства коммунистическим строительством. Усиление контроля и проверка исполнения должны быть начаты прежде всего со стороны партийных организаций. Нужно установить строгий порядок отчетности местных партийных органов о выполнении решений партии перед вышестоящими партийными комитетами, перед массами коммунистов».

В честь Первомая

В ремонтно-строительном цехе Института состоялось производственное собрание. По итогам социалистического соревнования за квартал выступили начальник цеха А. Тюрин и председатель цехового комитета Н. Федоров.

Докладчики отметили, что все обязательства выполнены. В честь 92-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина и Международного праздника трудящихся коллектив ремонтно-строительного цеха обязался закончить к 27-апреля праздничное оформление цеха, ремонт Дома ученых и помещения бухгалтерии Института. Рабочие решили за апрель отремонтировать 20 квартир в городе.

Участники собрания определили лучших производственников. На Доску почета будут занесены 8 победителей социалистического соревнования. Пяти бригадам и восьми рабочим присвоено звание коллективов и ударников коммунистического труда.

Новые достижения физиков Дубны

Среди большого числа важных работ ученых, составляющих многонациональный коллектив нашего Института, хочется особо выделить две работы, выполненные недавно и представляющие исключительно большой научный интерес. Сообщения об этих исследованиях нами направлены для опубликования в советские и зарубежные научные журналы, а также изданы самим Институтом и разосланы сотням ученых и исследовательских центров, с которыми мы регулярно обмениваемся информацией.

Первая из этих работ выполнена группой экспериментаторов Лаборатории ядерных проблем нашего Института — А. Ф. Дунайцевым, В. И. Петрухиным, Ю. Д. Прокошкиным и В. И. Рыкалинным. Молодым ученым удалось впервые обнаружить и изучить исключительно редкое явление радиоактивного распада заряженной ядерной частицы (пи-мезона) на нейтральный пи-мезон, позитрон и нейтрино. Этот вид распада по теоретическим расчетам происходит в 100 миллионов раз реже, чем распад той же частицы на мю-мезон и нейтрино, который до сих пор наблюдался экспериментаторами.

Обнаруженное Юрием Дмитриевичем Прокошкиным и его товарищами явление радиоактивного распада пи-мезона с нетерпением, но пока безуспешно отыскивается физиками разных стран, так как его наблюдение открывает путь к построению общего закона распада элементарных частиц. Успех наших физиков в этом мирном состязании ученых был обеспечен предложенной ими исключительно остроумной идеей постановки опыта, необычайно тонкой и оригинальной аппаратурой, которую они создали.

Показав, что легкий короткоживущий пи-мезон подчиняется

РАССКАЗЫВАЕТ ДИРЕКТОР ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТ АКАДЕМИИ НАУК СССР Д. И. БЛОХИНЦЕВ

общим законам радиоактивного распада, наши физики получили экспериментальное подтверждение высказанного несколько лет тому назад предложения советских ученых Я. Б. Зельдовича и С. С. Герштейна о существовании одинакового для всех частиц «слабого» заряда, определяющего так называемые слабые взаимодействия. Исследования этого типа взаимодействий особенно затруднены тем, что они в миллиарды раз слабее, чем электромагнитные взаимодействия (отсюда и происходит их название).

Вторая работа относится к другому, также новому направлению физики элементарных частиц, изучающему структуру нуклонов (этим общим термином называют протоны и нейтроны).

Как нуклон рассеивает быстрые элементарные частицы? Изучая опыты, проведенные на дубненском синхрофазотроне, молодые физики В. С. Барашенков, В. Г. Гришин и Э. Н. Цыганов пришли к заключению, что быст-

рые частицы рассеиваются на нуклоне аналогично тому, как световые волны рассеиваются на черном шарике. Молодому венгерскому физическому Габору Домокошу удалось найти теоретическое обоснование такого вывода. Он объяснил это явление, исходя из общих принципов современной квантовой теории.

Используя математический аппарат аналитических функций и некоторые математические идеи итальянского физика Т. Редже, Г. Домокош показал, что взаимодействующие быстрые частицы надо рассматривать, как сложные объекты, могущие находиться в возбужденном состоянии подобно атомам и молекулам. Теоретические исследования Г. Домокоша находят свое подтверждение при анализе экспериментов, в которых физики обнаружили образующиеся двоянные или строенные пи-мезоны, что является ничем иным, как возбужденным состоянием частиц.

Приведенные примеры, конечно, не исчерпывают многообразных исследований, выполняемых в Дубне. Я рассказал лишь о двух интересных работах самого последнего времени, помогающих заполнить очередные «белые пятна» в картине строения материи, которую общими усилиями воссоздают ученые мира.

Накануне ленинских дней

22 апреля — 92-я годовщина со дня рождения Владимира Ильича Ленина. В эти дни в цехах и отделах предприятий и организаций города начались ленинские чтения, проводятся лекции, доклады и беседы. Перед рабочими и служащими Лаборатории ядерных реакций Объединенного института, отдела рабочего снабжения, левобережного предприятия, горбыткомбината, монтажного треста № 1 и завода приборостроения выступил старейший большевик Я. Г. Раевский. Его волнующие рассказы и личные воспоминания о великом вожде Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленине оставляют у присутствующих огромное впечатление.

В ближайшие дни в Доме культуры, клубе «Дружба» состоятся торжественные собрания, посвященные 92-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

12 апреля в городском отделе милиции состоялась встреча со

старым коммунистом-революционером тов. Раевским, который поделился своими воспоминаниями о встречах с В. И. Лениным. Тов. Раевский говорил о том, как вождь мирового пролетариата внимательно и чутко относился к людям, с особым вниманием он выслушивал крестьян-ходоков, давал им полезные советы.

Тов. Раевский участвовал в коммунистическом воскреснике в Кремле. На этом воскреснике Ильич носил бревна и кирпич.

Все присутствовавшие с большим вниманием слушали рассказ старого коммуниста. Через нашу городскую газету «За коммунизм» от имени всех сотрудников отдела милиции сердечно благодарим тов. Раевского за содержательную беседу о великом вожде революции В. И. Ленине.

Т. Сомов, старшина милиции.

Делегат XIV съезда ВЛКСМ

НА ЭТОМ фотоснимке наша Галя. Сейчас она в Кремлевском Дворце съездов, где работает XIV съезд комсомола. Перед отъездом в Москву я спросил Галю, какое самое первое значительное событие произошло в ее жизни. Она ответила:

— Это было 20 ноября 1952 года — меня приняли в ряды Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи. Тогда я училась еще в 7 классе. И вот сегодня я еду на съезд. Я безмерно рада. Это огромная честь. Я благодарна комсомольцам, пославшим меня делегатом на XIV съезд ВЛКСМ. Обязательно оправдаю то доверие, которое возложила на меня молодежь нашего города.

☆☆☆

Вы, конечно, хотите знать немного о нашей Гале Скарбовой. Ее биография очень короткая.

Десятилетку она закончила в 1956 году. Решила поступить в Московский энергетический институт, но не прошла по конкурсу: двух баллов не хватило. Поступила работать на левобережное предприятие, через год начала учиться без отрыва от производства в техникуме. Еще в то время, когда Галя училась, ее назначили технологом. И вот пролетели четыре трудных года. Наступили месяцы подготовки к защите диплома. Ребята помогли своему комсомольскому вожаку. Она ни-

когда не была одна. Рядом с ней были опытные товарищи — инженеры и техники. На все вопросы она всегда находила ответы. Галя защитила диплом успешно. Я очень хорошо помню день, когда она влетела к нам в общежитие и воскликнула: «Все, девочки!» — хотя в комнате были одни парни.



Комнатка в общежитии не смогла вместить всех друзей Гали, пришедших ее поздравить, и мы отмечали это событие дважды, в две смены. Тут же всем нам она сообщила, что предстоит еще этап — институт.

— Молодец, Галя! Без остановки живет и скороть с каждым днем увеличивает! — сказал тогда инженер Валентин Курилов.

Сейчас она готовится поступить в энергетический. Мечта ее осуществится.

Вы можете меня спросить, а почему ее избрали делегатом? Галя Скарбова — наш

активный организатор. Ее избрали членом комитета комсомола, поручили сектор контроля за учебной молодежью. И Галя живо навела порядок. Теснее стала связь вечерней школы и производства. Нас, уже закончивших школу, привлекла помогать слабо успевающим учащимся, заставила учиться даже тех, которые говорили:

— Да нам уж неудобно в пятый идти: все-таки 30 лет...

Когда ее избирали делегатом на XIV съезд ВЛКСМ, обсуждалась ее кандидатура. Скарбова поднялась и сказала:

— Ведь я же ничего, ребята, не сделала большого, есть лучше меня и пользы они принесли больше!..

Я не спору — есть лучше. Много замечательных молодых людей окружает нас. Своим скромным, подчас незаметным трудом они приближают светлое будущее — коммунизм. И Галя среди них — она наш достойный делегат, она представляет на XIV съезде комсомола молодежь нашего города.

С. Заинин,
инженер.

Активисты агитационной работы

XXII съезд КПСС наметил программу построения коммунизма в нашей стране. В Программе сказано, что нынешнее поколение советских людей будет жить при коммунизме. Это не простые слова, в них заложен большой смысл. Чтобы прийти к коммунизму, необходимо построить материально-техническую базу коммунизма, сформировать коммунистические общественные отношения, воспитать людей. Воспитание нового человека — нелегкая задача. Святой долг всех партийных, комсомольских и профсоюзных организаций — включить всех в это большое и важное дело.

Радио, печать, телевидение, кино, литература — важные средства идейного влияния на людей. Их призвана использовать большая армия агитаторов. Агитатор — передовой человек, который несет в массы решения XXII съезда КПСС.

Не так давно состоялись выборы в Верховный Совет СССР. Агитаторы от партийной органи-

зации Лаборатории высоких энергий хорошо поработали в дни подготовки к выборам. Член КПСС В. Балашова серьезное внимание уделяла работе на агитпункте. Руководитель группы Анатолий Александрович Журавлев, несмотря на большую занятость на производстве, много уделяя времени агитационной работе. В дни избирательной кампании под его руководством успешно работала группа агитаторов. Много раз побывал на квартирах избирателей коммунист С. С. Бородин. Он проводил интересные беседы, отвечал на все возникающие у слушателей вопросы. Много бесед по материалам XXII съезда КПСС провел агитатор С. И. Сотников. С честью выполняют свои партийные поручения С. Ф. Русаков, И. С. Марын, В. М. Зубарев, В. А. Авданыкин, А. П. Макарова, Е. П. Кудряшов и другие.

Комсомолка Алла Штырляева уже несколько лет ведет агитационно-массовую работу. Уже не первые выборы она агитатор.

Большую работу вели агитаторы В. Н. Перфеев, Ф. Г. Воронин, М. Д. Коротков, Н. И. Красильников, А. В. Дмитриевский, В. П. Григорьев. Мастер ремонтной бригады экспериментальных мастеровских В. П. Григорьев беспартийный, но в агитационной работе он очень активный.

Идеологическая работа в нашей лаборатории среди населения города — это не только дело агитаторов, это дело всех руководителей групп и начальников отделов, они должны постоянно помогать агитаторам. Агитаторы нашей лаборатории хорошо поработали в дни избирательной кампании. Сейчас надо закрепить эти успехи. Впереди у агитаторов много дел.

В. Манулин,
зав. агитпунктом.

ных задач. За последнее время среди торговых работников почти совсем не проводятся лекции. Стенная газета выходит только к знаменательным датам.

После партийного собрания заметно оживилась массово-политическая работа. Состоялся семинар агитаторов, на котором были разъяснены основные направления в воспитании нового человека, активного борца за коммунизм. Агитатор тов. П. А. Евдокимова политическую агитацию среди работников прилавка ведет несколько лет. На семинаре она поделилась опытом проведения бесед.

— В советской торговле много ценных начинаний, — говорит она. — В беседах я часто рассказываю об этих новшествах, о том, как нам можно в своей работе применить это новое. Нашему коллективу магазина № 1 уже присвоили почетное звание коллектива коммунистического труда. Но наш долг и сейчас улучшать воспитание каждого торгового работника.

Повысилось качество и организация политзанятий. Содержательно и интересно проходят занятия в кружке, где пропагандистом тов. В. М. Демин. Здесь активно прошло собеседование по теме: «Обеспечение безопасности высокого, по сравнению с любой страной капитализма, жизненного уровня советского народа — задача всемирно-исторического значения». Во вступительном слове пропагандист ярко и убедительно показал великие перспективы, которые намечены нашей ленинской партией в области улучшения жизни советских людей — строителей коммунизма. Показав глубокую, неразрывную связь между созданием материально-технической базы коммунизма и дальнейшим подъемом благосостояния народа, слушатели тт. А. И. Блинов, Д. Г. Данилов, Т. М. Стерлякина, А. А. Белоусова и другие раскрыли намеченные в Программе партии задачи в области повышения жизненного уровня советских людей. Они подчеркнули, что высокопроизводительный труд всего народа и непрерывный рост общественных фондов потребления — вот основные коммунистические пути повышения благосостояния масс.

— Советский Союз, — подчеркнула на занятии слушатель тов. Белоусова, — уже по многим показателям, характеризующим жизненный уровень народа, добился сейчас неоспоримых преимуществ, по сравнению с самыми развитыми капиталистическими странами, включая и США. Отсутствие безработицы, бесплатное образование, бесплатное медицинское обслуживание, снижение и отмена налогов, рост жилищного строительства и культурно-бытовых учреждений и многие другие блага, которые дает социализм, — стали для советских людей обычным явлением.

Первые шаги, сделанные партийной организацией после собрания по коренному улучшению идеологической работы, радуют. Но впереди еще много предстоит сделать. Важно, чтобы партийное бюро в проведении идеологической работы широко опиралось на комсомольскую и профсоюзную организацию.

В. Дронов,

К 50-летию «Правды»

Газета масс

М. И. Калинин

Выход «Правды» был подлинным торжеством передовых рабочих, воспринимавших появление своей газеты как серьезную победу над реакцией. С выходом «Правды» значительно расширился фронт борьбы против царизма. Прием подписки на газету, сбор средств на ее существование, доставка газеты на заводы и раздача ее подписчикам — все это вовлекало значительное количество новых рабочих в революционную борьбу. Как нельзя лучше оправдалось определение Ленина, данное им еще в 1901 г. в статье «С чего начать?»: «Газета — не только коллективный пропагандист и коллективный агитатор, но также и коллективный организатор».

Я тогда работал на заводе «Айваз» и хорошо помню, какое изменение внес выход «Правды» в нашу внутрипартийную жизнь. Заводская организация сразу же получила огромную нагрузку практической революционной работы. Часть партийцев занялась доставкой газеты. Это очень трудная работа. Как правило, с часу ночи надо было быть в типографии и прямо с машины нести газеты на завод. Цензура часто конфисковала номера газеты, и наши товарищи должны были захватывать первые оттиски. Это делалось так: первый отпечатанный лист шел в цензуру, машина же продолжала печатать, не дожидаясь разрешения, а пришедшие за газетой люди забирали и уносили ее к себе. Когда приходил приказ о конфискации номера, часть тиража газеты уже была на квартирах у разносчиков. Утром, бывало, читаешь сообщение о конфискации

номера и одновременно видишь его в руках рабочих. И для наших товарищей было делом чести доставить на завод именно конфискованный номер.

...Политическое влияние «Правды» на рабочих было огромно, и оно росло с каждым ее новым номером.

...С первых же дней своего появления «Правда» была газетой масс, не газетой для масс, а газетой масс: рабочих, бедных крестьян, батрак ее считали своей газетой. Почему? Отчасти формально и потому, что они на ее содержание давали свои гроши. Но существу же потому, что она отражала их интересы. За все время своего существования «Правда», как орган большевистской партии, всегда вместе с массами боролась за коренные интересы народа, идя в авангарде борющихся сил.

Из статей «Детище рабочего класса» и «К тридцатилетию «Правды».

Новости зарубежной техники

«ТАБЛЕТКА АСПИРИНА» ДАЕТ ТОК

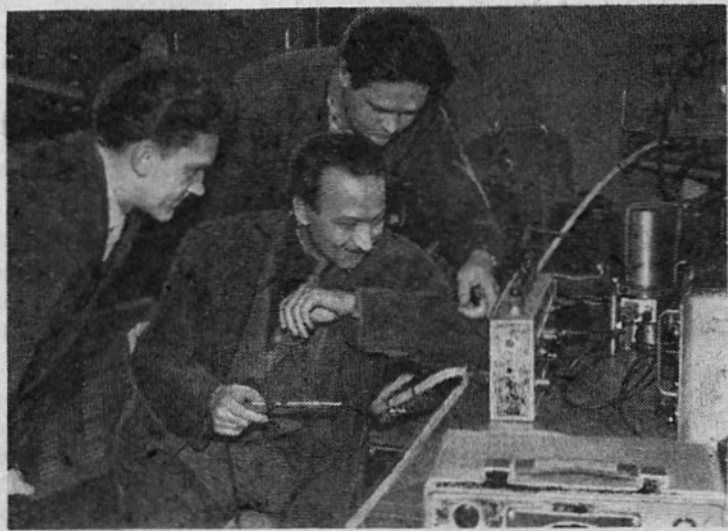
Современная техника знает фотоаппараты, смонтированные в зажигалке, на очках или палочке пальто, радиоприемники в виде клипс, слуховые аппараты в оправе очков, карманные магнитофоны. Недавно научная лаборатория Рубен в Нью-Рошел (США) совместно с кливлендским заводом Мэллори создала необычайно маленький, но мощный и долговечный гальванический элемент. Нам приходилось писать об элементах размером с шуговицу или монету; новый же

можно сравнить... с таблеткой аспирина! Действительно, диаметр его равен 7,5 миллиметра, а толщина — 3. По типу он принадлежит к окиснортутовым, положительный электрод сделан из окиси ртути, отрицательный — из цинка, а электролитом служит едкий калий. Крошечные элементы и составленные из них батареи применяются в метеорологических ракетах, искусственных спутниках, электрических ручных часах, портативных приемниках, медицинских и иных аппаратах.

ОТЛИЧНЫЙ ПАРКЕТ ИЗ ОТХОДОВ

В Болгарии начали изготавливать паркетные плитки из отхода солевараения — двуххлористого магния, который прежде выбрасывался в море. Двуххлористый магний смешивают с окисью магния, древесными стружками и асбестом. Из этой смеси изготавливают ксилолитовый паркет, который прочнее, красивее и дешевле обычного.

красивее и дешевле обычного.



Лаборатория ядерных реакций—одна из молодых лабораторий в Институте. Но, несмотря на свою молодость, здесь сложился дружный коллектив, в котором рука об руку с советскими специалистами работают и сотрудники из стран-участниц: китайцы, чехи, корейцы, венгры.

На снимке: сотрудники Лаборатории ядерных реакций (слева направо) старший инженер Б. ФЕФИЛОВ, венгр, старший инженер Ланг ИШТВАН и радиомонтажник Г. ТИТОВ за настройкой экспериментальной аппаратуры.

Фото П. Зольникова.

СТЕНГАЗЕТА «МЕХАНИК»

Я хочу рассказать о том, как работает редколлегия стенгазеты «Механик», которая выходит в экспериментальной мастерской Лаборатории высоких энергий, где начальником Д. Уральский.

Было время, когда в нашей мастерской стенгазета выходила редко. В октябре 1961 года партийная и профсоюзная организации занялись этим важным делом по-партийному. Они подобрали состав редколлегии. В нее вошли коммунисты тт. В. Рубцов, Е. Черкунов, кандидат в члены КПСС И. Черечуев, А. Евстигнеев, В. Сотников, комсомольцы Л. Маламан и Г. Варганов.

Сначала нам было трудно, так как у нас почти не было опыта работы, но у всех было желание работать, сделать так, чтобы газета выходила регулярно и была интересной. За помощью мы обратились к своему старшему собрату — редакции газеты «За коммунизм». С членами редколлегии был проведен семинар.

Скоро мы добились главного — газета стала выходить регулярно. В ней появились заметки, отражающие все стороны жизни коллектива. Каждый из членов редколлегии имеет определенное задание. Мы заранее составляем план очередного номера, даем темы нашим работникам, привлекаем авторский актив.

Большое внимание уделяем художественному оформлению всех номеров газет. В том, что теперь газеты стали красочно и хорошо оформленными, заслуга нашего художника, токаря И. Черечуева.

Сейчас мы готовим очередной номер «Механика», посвященный 1 Мая, 92-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина и 50-летию газеты «Правда».

Плохо, что партийная организация лаборатории не проводит семинары редколлегии и редак-

торов стенгазет лаборатории. А это помогло бы оживить деятельность редколлегии, наладить регулярный выход стенгазет во всех отделах.

Недостатком в нашей работе является и то, что мало мы еще помещаем на страницах «Механика» критического материала, мало выявляем недостатков в работе коллектива, редко практикуем рабкоровские рейды по рабочим местам.

Е. Черкунов,
редактор стенгазеты
«Механик».

В ЭТОТ ДЕНЬ, 18 марта 1962 года, она голосовала первый раз. Волновалась. Старшие люди пропустили ее вперед. Сердце прыгало, радости не было границ. Лицо залило ярким румянцем.

—Голосу за чистое, голубое небо, за яркое солнце... за мир, за коммунизм... — вдруг сказала она. Ее поздравили.

—Как вас зовут?
—Галина! — и добавила, — Калининна.

—Где вы работаете?
—На стройке маляром, в лучшей бригаде... Отец и мать тоже строители... училась в вечерней школе, окончила десять классов.

—Вы помните тот день, когда вы решили стать строителем?
—Да, конечно, он прав. Папа так хотел, чтобы Галка кончила десять классов, пошла учиться в техникум или институт... Но, постоит, она же их кончит, только в вечерней школе. Другое-то учатся, работают, и ничего. Несколько дней домашние молчали. Мама не вмешивалась. Галка ходила по городу, смотрела объявления. Профессии были нужны разные.

Галка хорошо помнила те дни. Но еще больше 5 июня 1959 года, когда она дома объявила, что все — 8 классов есть, иду работать. Отец даже рот от удивления раскрыл, потом накричал на нее, хлопнул дверью и вышел на кухню.

Конечно, он прав. Папа так хотел, чтобы Галка кончила десять классов, пошла учиться в техникум или институт... Но, постоит, она же их кончит, только в вечерней школе. Другое-то учатся, работают, и ничего. Несколько дней домашние молчали. Мама не вмешивалась. Галка ходила по городу, смотрела объявления. Профессии были нужны разные.

Вести из школ

На торжественной линейке, посвященной знаменательной дате, — годовщине со дня полета в космос советского человека космонавта Ю. А. Гагарина на космическом корабле «Восток-1», пионеры дружины имени героя Отечественной войны пионера Вали Котика приняли обязательство — бороться за звание дружины «Спутник семилетки».

242 пионера участвовали в весеннем легкоатлетическом кроссе, посвященном 50-летию газеты «Правда». Хорошие спортивные результаты показали Таня Веселова, Нина Степанова, Таня Фицагина, Галя Калюшина (она выполнила нормы первого юношеского разряда на дистанции 500 метров), Олег Ситников, Юра Сергеев.

А. БЫЧКОВ,
юнкор 7 «В» класса
школы № 4.

Навести порядок в распределении жилья

Большими темпами идет в нашей стране жилищное строительство. За последние пять лет построено жилых домов больше, чем за предыдущие 15 лет; в благоустроенных капитальных домах справили новоселье около 50 миллионов человек.

Неузнаваемо за эти годы изменился и наш молодой подмосковный город. На месте прежних пустырей выросли новые кварталы многоэтажных благоустроенных домов. Только в третьем году семилетки в институтской части города отдельные квартиры получили свыше 400 семей.

Строим мы много. Но у нас еще имеются случаи, когда жилье распределяется неправильно, лица, не испытывающие острой нужды, получают отдельные квартиры. Все еще недостаточно занимаются проверкой жилищно-бытовых условий и распределением квартир общественные организации.

Инженер левобережного предприятия Иван Васильевич Рыжкин имеет собственный дом с земельным участком и садом. Администрация, профсоюзная организация выделили Рыжкину квартиру, считая, что его дом непригоден для жилья, хотя комиссия горкомхоза утверждает обратное. И сейчас инженер предприятия решил свой дом сдать внаем, чтобы новые жильцы присматривали за его недвижимой собственностью и охраняли сад. Сад Иван Васильевич бережет лучше глаза, так как скоро

намерен уйти на пенсию и последние годы жизни думает провести под сенью яблонь. Перспектива заманчивая!

Жители нашего города хорошо знают директора магазина «Спорткультуровары» (левобережье) Евгения Васильевича Гудкова. Вот кому может позавидовать даже Рыжкин! Директор магазина имеет временную резиденцию в Дубне (Второй Театральный проезд, дом № 4, кв. 11), постоянную квартиру в Москве и на период летнего отдыха собственную дачу. Не многовато ли для одной семьи?

Николай Иванович Краснов, рабочий строительного предприятия, имеет свой дом, что, однако, не помешало ему справиться новоселье на Московской улице, где его семье предоставили половину финского дома. Интересно знать, чем руководствовалась комиссия при распределении жилой площади?

Константин Александрович Волнухин получил жилплощадь в левобережной части города, а комнату на Большой Волге держал за собой в течение года и только под нажимом освободил ее.

Проживает в двухкомнатной квартире по улице Жолио-Кюри Людмила Александровна Леоненкова и в то же время, на всякий случай, держит за собой комнату площадью двадцать квадратных метров в Москве.

Один половину особняка занимает заместитель начальника

Иваньковской ГЭС Николай Феофанович Колтаков. Семья Николая Феофановича проживает в собственном доме под Москвой, в поселке Орево.

Отдельные товарищи, чтобы получить большую жилплощадь, прописывают к себе родителей, родственников, хотя последние проживают в хороших жилищных условиях.

Работница отдела рабочего снабжения — Института Лариса Ивановна Кучумова имеет на троих одну комнату, и чтобы получить отдельную двухкомнатную квартиру, просит прописать мать. Проверкой установлено, что ее мать, Раиса Ильинична Гадзеева, проживает в собственном доме в левобережной части города. Дом состоит из трех комнат и кухни, построен в 1957 году, у дома земельный участок. Конечно, ни при каких обстоятельствах она жить у дочери не будет.

Распределением жилья у нас занимаются общественные организации и они должны в самое короткое время навести должный порядок в этом важном деле. Партийным бюро первичных партийных организаций следует заслушать на своем заседании некоторых коммунистов, на каком основании они имеют жилую площадь в нескольких городах. Это надо сделать без промедления.

В. Алексеев.

Очерк

ГАЛКИНЫ ДНИ

Но какую выбрать? Эх! Хорошо же Райке Гольбиной, ее однокурснице, она уже ученик токаря. Может, мне... Нет, она хочет чего-то другого. Чего? Отец угаривает пойти по специальности мамы бухгалтером или лаборанткой.

—В чистоте ходить будешь, да и физически легко, — говорил он.

—Значит, папочка, на легкую работу меня?

—Ну! Что тебе каменщиком что ли идти работать?

—А если и каменщиком! Не справлюсь? Вон сколько девчат работает, и ничего! Ты-то ведь строитель, плотник, легкой жизни не ищешь.

Отец покраснел, надулся, сказал ей что-то резкое, длинное, она поняла только, что ничего не смыслит в жизни.

Разговор этот Галка не забыла и на следующий день пошла на стройку.

Позванивали краны, ухали лебедки, стрекотал мотор, чавкала какая-то машина, перемешивая серую массу. Ага! Это штукатурку делают, догадалась Галка. В одном месте она зацепилась за доску, длинный гвоздь своим острым концом проехался по красной коже новенькой туфли и оставил глубокий след. Галка наклонилась и стала слюнями замазывать царапину.

—Не на бал, девочка, пришли! — радовалось над ее голозой. Она поднялась. Перед ней стоял мужчина в сером пиджаке, со свертком бумаг в кармане.

—И потом вообще тут нечего посторонним делать, — продолжал он.

—Я не хочу быть посторонней... ишу работу... вернее, специальность выбираю, — ответила она. Дяденька оказался на редкость

терпеливым человеком. Он выслушал внимательно Галку и вдруг строгим голосом сказал:

—Пошли!

Это «пошли» было целых полдня. Они ходили по стройке. С ней он не говорил. Но зато разговаривал со всеми строителями. Он всех знал по имени, отчеству, и его все знали. Галка затаилась, молчала и как тень следовала за этим человеком. Кто он — она уже догадалась, прораб, старший, Бешагин, отец много говорил о нем, называл Павловичем.

Они забрались на четвертый этаж к девчатам, в одеждах, перемазанных в различные краски.

—Здравствуйте! Как жизнь? — спросил прораб.

Те ответили хором:

—Лучше всех, и никто не завидует!

Из дальнейшего разговора Галка поняла, что находится у девчат лучшей бригады маляров — Алевтины Ивановны Лыковой.

—Оставайся здесь, они тебе расскажут... — сказал Бешагин и ушел.

ЭТА ВСТРЕЧА решила все. Дома Галка заявила, что будет строителем, маляром. На нее опять набросился отец и получил боевое подкрепление от мамы. На следующий день ее устроили на склад.

После девятого класса Галка опять сделала попытку сбежать на стройку. Родители сдались и упростили какого-то начальника принять ее в цех изготовления железобетонных изделий температурщицей.

Ой! Какая это бездумная работа. Галка возмущалась: «Ну, зачем держать человека только для того, чтобы записывать температуру с градусни-

ков. Автоматику придумали бы». Родители убеждали, что на стройке везде одинаково. А тут в халате ходишь, в тепле, чистенькая.

Несколько раз Галя была у тех девчат, маляров. По вечерам усиленно нажимала на учебники.

И вот настал еще день. В школе праздник — выпуск вечерников.

—Калинина Галина! — слышит она. Не чувствуя ног, поднимается на сцену. Директор Мария Ивановна Аксенова вручает ей аттестат зрелости. Аллодируют ребята, дарят ей цветы. Ой, как это здорово, все, все, все... Школу окончила! А теперь... И тут ее расстроила Райка. Ей уже присвоен производственный разряд. А Галка — тем-пе-ра-тур-щи-ца. Хватит, 18 лет есть, десять классов есть, она самостоятельная. Все... иду. И пошла учеником маляра в ту самую бригаду, к Лыковой.

О доме больше разговора нет. Пусть молчит отец.

—Видишь ли, сразу в институт не пошла! С чем идти, даже захудалой профессии нет... температурщица. Папка, папка, пойми меня. Разве ты искал легкой жизни? Почему меня не учишь тому, что сам испытал? Только семилетний братишка Валерка по-мужски понимал ее, хмурил брови и просил взять на стройку.

Первый день Алевтина Ивановна прикрепила ее к Анне Ивановне Лабетовой. Шпаклевали стены. После Галкиной работы все передельвали заново. Она спрягалась в одной из комнат и заплакала.

(Окончание на 4-й стр.)

Очерк ГАЛКИНЫ ДНИ

(Окончание. Начало на 3 стр.)

Ужинали все вместе. Мама спросила:

—Наверно, не получается?

—Получается... вот и получается! —вдруг гордо сопрала Галка. Отец в сердцах бросил ложку и, не доев второго, вышел из-за стола.

Побежали дни. Ее новые подружки, тоже комсомолки, Аня Воронцова, Люся Головина, сама бригадир многому ее научили. По вечерам она сидела с книжками, изучала теорию. Ее никто не заставлял, просто сама. Иногда Галка проверяла: не надоело ли. Нет.

Домой Галка старалась придти попозже, задерживалась или у девочек в общежитии, или в библиотеке. Однажды Алевтина Ивановна сообщила, что через неделю экзамены. Галка сказала об этой новости дома. Отец пропустил мимо ушей, мама улыбнулась, а Валерка восхищенно воскликнул:

—Здорово, ты скоро прорабом будешь, папку перегонишь!

☆☆☆

Перегонишь!.. В этот день совпало все сразу. Она получила полочку и после часового опроса на экзаменационной комиссии ей вручили удостоверение. Теперь

Галина Калинина — маляр второго разряда.

ДОМОЙ летела. В парадном вспомнила и побежала в магазин. На витрине много разных вин. Какое? Решила: шампанское, торт, яблоки... А отец? Вернулась и купила «маленькую».

Дома был Валерка. Вместе накрыли стол. Пришла мама, она все поняла, со слезами на глазах, улыбаясь, читала удостоверение. Звонил Сердце Галки сжалось — отец.

Он вошел, остановился, понес руку к шапке, хотел снять. Валерка бросился к нему, схватил за руку.

—Папочка, Галка настоящий маляр теперь. Здорово! А?

Его голосок прервался, в коридоре хлопнула выходная дверь. Все сидели, как в воду опущенные. «Эх, отец! К черту, все к черту! Не любит он меня и не любит», — и заплакала, уткнув нос в скатерть. Прошло полчаса. Она не слышала, как вошел отец, остановился перед ней, осторожно своей огромной рукой погладил по голове. Она вздрогнула, вскинулась и увидела его лицо...

—Тебе, доченька! — сказал он очень тихо и протянул коробку, перевязанную голубой ленточкой.

Ю. Туманов.

Спортивные новости

В очередной встрече на первенство Московской области по волейболу встретились команды нашего города и г. Истры.

Юноши выиграли встречу со счетом 2:1. Взрослые — 3:0. С таким же счетом (3:0) выиграли и женщины. Это четвертая клубная победа наших волейболистов, сейчас они лидеры первенства в своей зоне.

☆☆☆

Шахматисты левобережья вы-

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 17 АПРЕЛЯ

Первая программа

12.00 — Кинорепортаж о наших днях. 12.20 — Киноочерк «Бессмертная юность» (о ленинских комсомольцах). 12.40 — Выступление Московского хора ветеранов революции. 12.55 — Телевизионные новости. 17.25 — Программа передач. 17.30 — Трансляция из зала заседаний XIV съезда ВЛКСМ. 18.15 — Телевизионные новости. 18.30 — Событие, всколыхнувшее Россию. К 50-летию расстрела царским правительством рабочих на Ленских золотых приисках. 19.00 — Художественный фильм. 20.20 — «Природа и человек». Кинофильмы «К ледникам Кадара», «Озеленение советских городов». 21.00 — И. Голосовский «Хочу верить». Премьера телевизионного спектакля. 22.20 — Дневник XIV съезда ВЛКСМ. 22.30 — Телевизионные новости.

СРЕДА, 18 АПРЕЛЯ

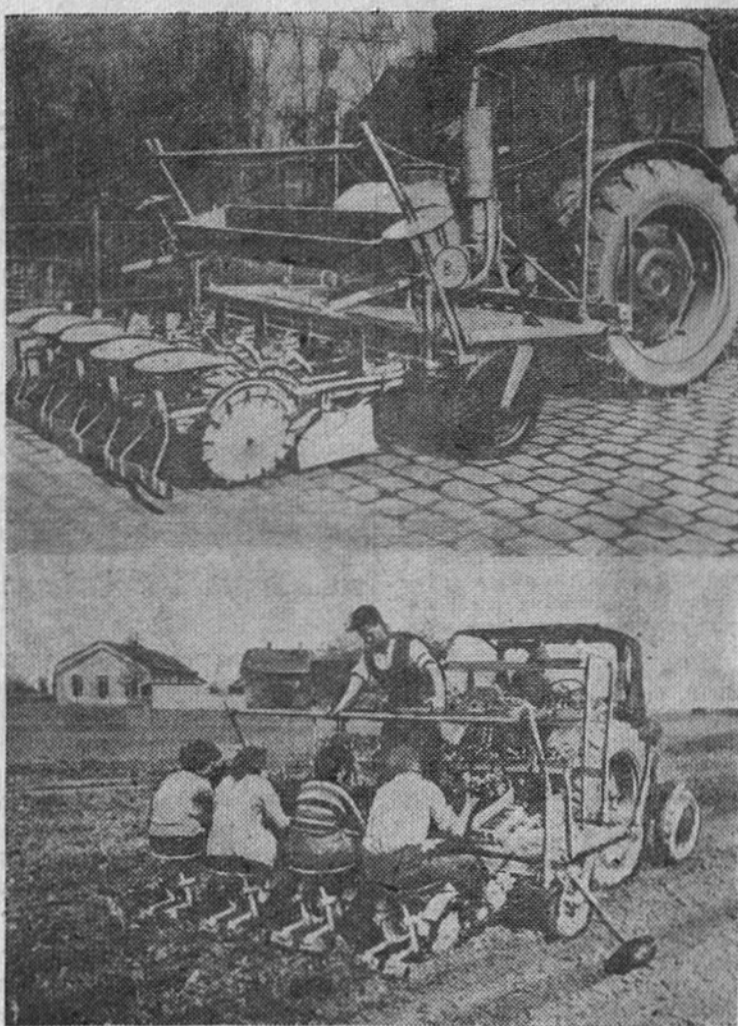
Первая программа

12.00 — Новый хроникально-документальный фильм «Наши современники». 12.50 — Телевизионные новости. 17.30 — Программа передач. 17.35 — Трансляция из зала заседаний XIV съезда ВЛКСМ. 18.15 — Телевизионные новости. 18.30 — Для школьников старших классов «В. И. Ленин в советской литературе». 19.00 — II Международный конкурс имени П. И. Чайковского. 3-й тур прослушивания скрипачей. 20.30 — Художественный фильм «Свет в окне». 21.45 — Дневник XIV съезда ВЛКСМ. 22.00 — Международная встреча по футболу между сборными командами Уругвая и Венгрии. Передача из Будапешта. 22.50 — Телевизионные новости. 23.15 — Товарищеская встреча по футболу между сборными командами Швеции и СССР. Передача из Стокгольма.

За Коммунизм, 4 стр.

Вторник, 17 апреля 1962 года

езжали в г. Савелово. Полное поражение савеловским шахматисткам нанесли Г. М. Лебедева, В. С. Дегтярь и Р. Л. Шандалова. Встречу выиграли дубненцы со счетом 9,5:5,5.



ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА. На народном предприятии «Боденбарбайтунгсгерте» в Лейпциге создана новая машина для посадки растений, черенков и картофеля. За час с помощью агрегата может быть высажено от 7 до 10 тысяч растений.

Фото Центральбильд—ТАСС.

Советы садоводам

Защищайте сады от вредителей и болезней

Наступил один из наиболее ответственных периодов работы в плодовом саду. В апреле необходимо продолжать борьбу с мышами и мышевидными грызунами, которые повреждают кору плодовых деревьев, особенно у саженцев. Экономичнее истреблять грызунов в садах химическими средствами, в частности, путем отравленных приманок.

Лучшая приманка в этот период — смесь хлеба с растительным маслом и свежим мясом или салом. В качестве яда берется фосфористый цинк или крысид, которые можно приобрести в аптеках. Соотношение веса фосфористого цинка к весу приманки берется 1 к 20. Что же касается крысида, то его вполне достаточно в размере одного процента.

Смесь приманки помещают в трубочки, которые легко свернуть из картона, перевязав их ниткой. В каждую трубочку кладется не более 50 граммов смеси. Затем приманки в трубочках раскладывают в разных концах сада, укрывая их в искусственно сделанных норках. Причем раскладку приманки надо делать так, чтобы она не была доступна домашним животным.

Если в саду снег уже растаял, на коре плодовых деревьев обнаружатся раны от повреждения грызунов и морозобоины, необходимо провести обработку этих ран. Она заключается в зачистке поверхностных тканей коры до свежей. Поверхность вычищенной раны должна быть гладкой, без заусениц, что достигается применением острого инструмента (набор стамесок, са-

вый нож). Затем больные раны антисептируются (обеззараживаются) раствором 5-процентного медного купороса и покрываются изоляционной обмазкой.

В качестве изоляционной обмазки берут садовую замазку или каменноугольный кузбасский лак. Если их не окажется, можно пользоваться краской, приготовленной на растительной олифе (желательно под цвет коры). Обмазку поверхности ран производят после высыхания раствора антисептика.

В саду нужно сделать прорезывание кроны (если она сильно загущена), вырезать корневую поросль, сухие и больные ветви, срезы замазать замазками.

До распускания почек надо очистить стволы и толстые сучья от отмершей коры, зимующих яйцекладок непарного шелкопряда, гусениц плодовой гнили.

Следует также снять зимние гнезда боярышницы, златогузки, гнили и сухие плоды, сгнести опавшие осенью листья и сжечь их.

Надо также перекопать приствольные круги и обработать почву в междурядьях. Опрыскивание нужно проводить до распускания почек, после снежного покрова и при установлении плюсовых температур. Опрыскивание подлежат все плодово-ягодные насаждения, кроме земляники.

Раннее опрыскивание проводится обычно против клещей, меда-

ниц, кольчатого шелкопряда, яблони, гусениц яблоневой моли, мхов и лишайников.

В качестве ядохимикатов применяется детойль 3-процентной концентрации, минерально-масляный концентрат на ДДТ, 6-процентной концентрации железный купорос.

Можно применять садовый карболинеум (КЭАМ) — для плодовых деревьев — 8-процентной, а для ягодников — 6-процентной концентрации. Опрыскивание должно быть всесторонним и обильным.

Во время опрыскивания и после не следует забывать о мерах предосторожности. Поэтому при работе, особенно с садовым карболинеумом и железным купоросом, нужно пользоваться защитными средствами. Полезно привлекать в сады птиц — верных помощников садовода. Для этого нужно развешивать искусственные гнездования (скворечники, синичники).

И. Логинов, агроном по защите растений.

Сотрудники журнала «Советская женщина» в гостях у дубненцев

Правление Дома культуры за последнее время провело ряд интересных мероприятий. Дубненцы встречались с артистами «Мосфильма» студии имени М. Горького, сотрудниками журнала «Знание — сила» и т. д.

В минувшую пятницу дубненцы были участниками еще одной интересной встречи. В гости приехали сотрудники журнала «Советская женщина». Это один из самых популярных журналов в нашей стране и за рубежом. Он издается на 10 языках. Число его читателей растет с каждым годом.

В теплой, душевной обстановке прошла эта интересная встреча. Ее открыла редактор немецкого выпуска З. С. Смирнова. Она рассказала, что журнал на своих страницах показывает советскую женщину — труженицу, активного борца за мир, за коммунизм.

Интересно, с большим темпераментом говорила заведующая отделом информации Л. Б. Павлова о нашей современнице, рассказы и очерки о которой занимают большое место на страницах журнала.

О воспитании подростков говорила заведующая отделом школ А. И. Вакурова.

Затем выступила заведующая отделом мод, косметики и домашнего хозяйства В. Н. Кобцева. Она дала некоторые советы женщинам.

Встреча закончилась демонстрацией мод.

В КЛУБАХ

ДОМ КУЛЬТУРЫ

17 апреля

Новый художественный кинофильм «49 дней». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

19 апреля

Новый художественный кинофильм США «Самый маленький бродяга». Начало сеансов в 20 и 22 часа.

ФИЛИАЛ
ДОМА КУЛЬТУРЫ

18 апреля

Новый художественный кинофильм «49 дней». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

КЛУБ «ДРУЖБА»

17 апреля

Вечер агитколлектива. Начало в 18 часов.

18 апреля

Новый художественный кинофильм «Чертова дюжина». Начало сеансов в 18.15, 20.15 и 22.15.

19—20 апреля

Смотр художественной самодельности.

21 апреля

Вечер, посвященный 92-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. Начало в 18 часов.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ЛАБОРАТОРИЯ ЯДЕРНЫХ ПРОБЛЕМ

27 апреля 1962 года, в 15 часов, на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук А. В. ЕФРЕМОВЫМ на тему: «Дисперсионное описание низкоэнергетического пион-пионного рассеяния».

27 апреля 1962 года, в 16 часов, на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук Г. В. ЕФИМОВЫМ на тему: «О некоторых моделях квантовой теории поля с фиксированным источником».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке Лаборатории ядерных проблем.