

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
38-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 22 (9018)

Среда, 31 января 1968 г.

Цена 2 коп.

МЕТОДСОВЕТ И ЕГО ЗАБОТЫ

Закончились очередные занятия в системе политического просвещения на шахте имени С. М. Кирова. Распрощавшись со слушателями, пропагандисты не спешат домой.

Так уж повелось здесь, что после каждого занятия — разбор его. О том, как прошло оно, информируют собравшихся члены методического совета.

Методсовет шахты стал первым помощником и пропагандистам и слушателям. Члены его каждый раз бывают на занятиях, они закреплены за каждой школой и семинаром.

Возглавляет совет заведующий учебным пунктом шахты Н. И. Бобров. Под его руководством методсовет не только контролирует ход учебы, но и оказывает постоянную помощь пропагандистам и слушателям в подготовке к занятиям (подбор литературы, методические разработки и т. д.). И без натяжки можно утверждать, что в успешном

проведении политических занятий у кировцев немалая заслуга методического совета. Методические советы созданы на всех крупных предприятиях города. Работают они уже не первый год и есть некоторый опыт. Этот опыт позволяет сделать кое-какие выводы.

Прежде всего, там, где парткомы, партбюро не упускают из поля зрения работу методсоветов, контролируют и направляют их деятельность, — там лучше организована политическая учеба, занятия проходят более интересно, содержательно. В этом отношении поучительны также опыт методсовета шахты «Польсаевская-3», который возглавляет тов. Юрко.

На шахте стало хорошей традицией, что члены методсовета активно участвуют в подготовке к новому учебному году в системе политического просвещения. Они регулярно собираются, чтобы проанализировать ход учебы. На своих заседаниях заслушивают пропагандистов, да-

ют им товарищеские советы. Сейчас практикуется проведение открытых занятий. В подготовке их немалая роль принадлежит методсоветам.

Значение методических советов в организации политической учебы большое. Это своего рода аксиома, и повторять ее не было бы надобности при том условии, что все методсоветы успешно справлялись со своими обязанностями.

Работа методсоветов должна вестись в тесном контакте с работой партийных кабинетов. У тех и других одна работа — все делать, чтобы политучеба проходила на высоком идейном уровне. Но вот на шахте имени 7 ноября ни парткабинет, ни методсовет до сих пор не обобщают опыт работы пропагандистов, не оказывают им помощь в подготовке к занятиям.

На шахте «Журизна-3» члены методсовета бывают не на всех занятиях. Общий недостаток — не все еще члены советов активно участвуют в их работе.

Быть членом совета — ответственное партийное поручение. Понятно, что выполнять его должны люди политически грамотные, имеющие опыт пропагандистской работы, знающие методику проведения занятий (ведь

Табельный номер 2259

На заводе «Кузбассэлемент» все хорошо знают Зинаиду Афанасьевну Акулову — бригадира на участке приготовления активных масс в цехе № 22. Недавно она ушла на пенсию. Но ее табельный номер 2259 не остался пустым.

На завод приняли ученицей-станочницей в цех № 35 молодую девушку Валентину Бриневу. Ей и передали табельный номер 2259.

Передали и сказали: «Работай так, как трудилась Зинаида Афанасьевна». Бринева помнит этот наказ и выполняет его. Ее предшественница справлялась с разными операциями на нескольких станках. Такую же цель поставила перед собой и Валентина. И она успешно осваивает премудрости станочницы.

Е. ДВОРНИКОВ.

Что важнее,

само название говорит за это). Однако на некоторых предприятиях, наверное, забывают об этих истинах. Есть в методсоветах такие товарищи, которые имеют смутное представление о пропагандистской работе, которые не знают учебных программ.

Чтобы проверять, — надо самому знать. Поэтому каждый член методсовета обязан всегда повышать свои знания. А тут некоторое противоречие.

Проводятся семинары с пропагандистами и политинформаторами. Организуются открытые занятия, идет между ними обмен опытом работы. А систематической учебы с членами методсоветов нет.

А ведь каждый методсовет по-своему строит свою работу, у каждого есть, что-то хорошее, есть и свои трудности. Так почему бы не обменяться мнениями.

Тут уж инициатива как непосредственно за методсоветами, так и за парткомами и партбюро. Последние всегда должны помнить, что методсоветы — их первые помощники в организации политической учебы. Исходя из этого, следует не только контролировать работу советов, но и помогать им в совершенствовании своей деятельности.

кем быть или каким быть? — этот вопрос, поставленный на прошедшем в библиотеке им. Крупской диспуте, вызвал больше всего споров. «Кем быть — важнее. Инженера, пусть он даже плохой, уважают все-таки больше, чем техничку», — таково было мнение большинства. Но тут попросил слова один из немногих присутствующих на диспуте рабочих, шахтер с «Журишки-3»: «Нет, я не согласен с вами. По-моему, важнее — не кем быть, а каким быть. У нас на шахте есть простые рабочие, обыкновенные рабочие, которых уважают, называют по имени-отчеству, и есть инженеры, которых не то что за глаза, в глаза зовут по кличке».

Много спорили участники диспута и по таким вопросам: «Какие черты нашего современника тебе больше всего нравятся?», «Что значит жить красиво?», «Какой ты хочешь видеть молодежь 2000 года?»

Диспут готовился, конечно, заранее — работники библиотеки раздали в некоторые школы, педучилище, ГПТУ № 38 вопросы и специальную литературу, готовили (что греха таить) и выступления. Но, как замечает заведующая читальным залом Н. Вахрушева, на диспуте говорили, наоборот, больше те, кто не готовился. Это и понятно — тема диспута «Что значит в наше время быть настоящим человеком?» очень волнует молодежь.

Участники диспута остались довольны им. И договорились снова встретиться в зале библиотеки им. Крупской на «Дне поэзии», который состоится здесь в середине февраля.

Вновь выбранным контролерам вручены удостоверения, за ними закреплены определенные участки работы. Здесь же контролеры получили первые задания.

Позднее шахтком заслушает отдельных товарищей о выполнении ими первых поручений.

В. ТОНЫШЕВ.

Шахта «Польсаевская-2».

Семинар с контролерами

Комиссия контроля за работой предприятий торговли и общественного питания в новом году пополнилась новыми контролерами из числа лучших честных, принципиальных товарищей. О том, как следует себя вести обще-

ственному контролеру при проверке магазинов, столовых, буфетов, о их правах и обязанностях, рассказал на семинаре председатель комиссии контроля при шахтконе профсоюза Петр Максимович Муратов.



В минувшее воскресенье во Дворец пионеров собралась пионерия города. Здесь состоялся слет по подведению итогов операции «Подари людям радость». Начался он с торжественной линейки, на которой председатели пионерских дружин рапортовали о своих делах.

Большую помощь оказали пионеры 2-й школы библиотекам ГК КПСС, Центрального Дворца культуры, навели порядок в своей школьной библиотеке — переплетали книги, делали подшивки. А пионерам 33-й и 44-й школ доверили разнести по домам новогодние письма и открытки. Многие пионерские дружины сделали для октябрят своих школ очень радостными новогодние елки: выступили перед ними со спектаклями, орга-

низовали для них кукольные театры и клубы «почемучек». Не без инициативы пионеров оживились и многие дворники, в которых были залиты небольшие площадки для катания на коньках...

Решением городского пионерского штаба лучшими в проведении операции признаны дружины 17-й, 44-й, 34-й и других 6-ти школ. Им, победителям, были вручены грамоты ГК ВЛКСМ.

И вот — под аккомпанемент детского кружка баянистов все пионеры подхватывают песню «Гайдар шагает впереди»... Да, у тимуровских команд и не может быть иного девиза.

На снимке: рапортует председатель совета отряда 5-го класса школы № 46 Галя Нестерова.

Ю. ШИТОВ.

В кабинетах стало уютнее

Каждому, кто хотя бы мимоходом заглядывает в кабинеты шахты имени 7 ноября, невольно бросаются в глаза разительные перемены, происшедшие здесь. Сначала даже не поймешь, в чем дело. Но в раскомандировках стало по-домашнему уютно, сюда хочется зайти.

С начала января на шахте начался смотр-конкурс на лучшее оформление участка. Смотри продлится до 1 марта. Участкам-победителям шахтком присудит три премии.

Еще трудно сказать, кто выйдет победителем, но важно, что смотр уже преобразил раскомандировки участков.

Избавились от лопаты

Это большая роскошь, если двое горнорабочих зачищают в лаве призабойную дорожку. А что делать, если при работе комбайна ИР-52Ш получают большие отжимы угля? Вот и приходилось в механизированной лаве забывать о лопате.

Горный мастер тов. Коротич с шахты «Комсомолец» предложил поставить за комбайном второй лемех. Основной лемех устанавливается через два метра от комбайна, а второй (меньшего размера) через 4—5 метров. Между собой они соединены корабельной цепью. Экономический эффект предложения составляет 3200 рублей в год. Но главное в том, что в лаве, наконец, избавились от лопаты.

В. СТРАТОВИЧ.

ЛЕКТОРСКУЮ ТРИБУНУ — ШКОЛЬНИКАМ

8—9 января этого года в Немцове состоялся областной семинар секретарей партийных организаций школ, на котором предложено распространить положительный опыт лекторских ученических групп нашего города в других городах и районах области. Чем же примечателен этот опыт?

Ученические лекторские группы создались в прошлом году во время подготовки к выборам в местные Советы. Преследовалась цель — привлечь учащихся старших классов к участию в агитационно-массовой работе. При этом имелось в виду, что такое участие поможет формированию у учащихся коммунистического мировоззрения и идейной убежденности, выработке пропагандистских навыков. Привлечение учащихся к лекторской работе — это обучение их творческому подходу к жизни, умению добывать знания из первоисточников.

В школе № 18 была создана одна из первых в городе ученических лекторских групп, куда изъявили желание войти 48 наиболее подготовленных учащихся 9—10 классов. Была подобрана тематика лекций. По каждой теме выделены учителя-консультанты. Работа эта была кропотливая, трудоемкая — ведь не сразу все шло «без сучка и задоринки». Некоторые учителя считали, что легче самим выступить с лекцией, чем подготовить учащихся.

Ученики начали выступать с лекциями перед трудящимися шефствующей над школой шахты имени Ярославского, перед избирателями на агитпункте, на заводе полупроводников. Абсолютное большинство с исключительной ответственностью и интересом относилось к лекционной работе. Трудящиеся были довольны учениками и слушали их с большим интересом.

В феврале 1967 года в школе № 18 состоялся семинар секретарей парторганизаций на тему: «Роль партийной организации в проведении досуга учащихся». На семинаре ученическая лекторская группа нашей школы делалась опытом работы. Ребята выступали перед горняками. Выступали очень хорошо, говорили свободно, не чувствовали себя «прикованными» к конспектам. При этом умело использовали диапозитивы, диафильмы, диаграммы, карты, репродукции, грамзаписи. Лекционная работа учащихся была одобрена. ГК КПСС рекомендовал опыт нашей школы сделать достоянием всех школ города.

Сейчас почти во всех средних и в некоторых восьмилетних школах созданы и работают лекторские группы. В прошлом году такими группами прочитано более 250 лекций. В летний период 9-классники оказывали помощь в работе на агитплощадках. В связи с 50-летием партийной организации

города учащиеся с большим подъемом выступали с лекциями об истории нашего города, его лучших людях, первых коммунистах.

За последнее время практикуются массовые выходы юных лекторов на предприятия. Так, в один день, были организованы выступления учащихся школы № 3 в 15 цехах завода «Кузбассэлемент». Позже они выступали с лекциями и литературными монтажами на электроламповом заводе, лесном складе, на стройках и в учреждениях.

Учащиеся 2-й школы бывают на заводе «Красный Октябрь». Лекторы школы № 7 выступают на шахте имени С. М. Кирова и других предприятиях. На шахте «Журилка-3» часто можно видеть ребят из школы № 34.

Работают школьные лекторские группы под контролем горкома партии. В прошлом году с ребятами были проведены семинары по темам: «Методика подготовки и проведения лекции», «О перспективах развития Кузбасса и нашего города», «О международном положении» и другим. Проводилось несколько семинаров и с секретарями парторганизаций по вопросам, касающимся форм и методов политической работы в наших школах с учащимися.

Сейчас у нас разработана ленинская тематика. Чтения «Идем навстречу 100-летию со дня рождения В. И. Ленина» намечено проводить

учащимися всех школ. Эти беседы и лекции будут идти как «ленинские четверги». Разрабатываются также беседы и лекции, связанные с подготовкой к 50-летию комсомола и 150-летию со дня рождения Карла Маркса.

Работу по подготовке учащихся-лекторов мы будем проводить и в дальнейшем, т. к. считаем ее всесторонне целесообразной. Участие в лекционной работе отвлекает многих учащихся от нарушения дисциплины и оказывает иногда влияние на выбор их будущей профессии. Так, например, прошлогодние выпускники нашей школы Салпин Аркадий, Антонов Александр и некоторые другие, отличавшиеся недисциплинированностью, настолько увлеклись подготовкой и чтением лекций, что от их бывших пристрастий не осталось и следа, а сейчас они с успехом учатся в технических вузах. Выступавшая с лекциями по химии Валя Сидоркина навсегда решила связать себя с химией — она успешно учится на химическом факультете Барнаульского политехнического института.

Такие примеры можно приводить и еще. Все это говорит о большой пользе начатой работы.

А. БЕЛЯНИНОВА,
секретарь партийной организации школы № 18.

ГИГАНТ В СТРОЮ

На Славянской ГРЭС (Украина) вошел в строй крупнейший в СССР и Европе энергетический блок на 800 тысяч киловатт. Мощность одной такой турбины почти равна мощности всех электростанций дореволюционной России и примерно в полтора раза превышает мощность Днепротэса.

Турбина-гигант для Славянской станции изготовлена на Ленинградском металлическом заводе. Для нее установлен прямоточный котел, производящий две с половиной тысячи тонн пара в час. Его температура достигает 565 градусов, а давление 255 атмосфер. Переход на так называемые «закрытые» параметры экономит до 6 процентов топлива при однократном промежуточном перегреве пара, а при двукратном перегреве экономия достигает восьми процентов.

Котел этой двухвальной турбины выполнен в виде гигантских металлических корпусов. Их толки приспособлены для сжигания пыли антрацитового угля-штыба. Коэффициент полезного действия котла достигает 92,5 процента.

Для управления сложной системой нового гигантского энер-

гоблока используется электронная вычислительная машина.

Ученые и конструкторы работают сейчас над созданием более мощных и совершенных электроагрегатов. Эксплуатация турбины мощностью в 800 тысяч киловатт в ближайшем будущем поможет создать обновленную турбину такой же мощности. Предполагается, что она тоже будет установлена на Славянской ГРЭС.

Александр ДРЫГА,
инженер.
(АПН).



На шахте имени С. М. Кирова большую помощь в организации политической учебы оказывает методический совет, который возглавляет Николай Иванович Бобров. Методсовет следит за регулярностью и качеством занятий, ведет организаторскую работу среди слушателей, дает наставления пропагандистам.

На снимке: председатель методсовета Н. И. БОБРОВ (справа) с одним из лучших пропагандистов М. Г. НОРУШЕВЫМ.

Фото А. Вострикова.

НА ТЕМЫ МОРАЛИ

Письмо было очень тревожным. «Мы, родители детей, посещающих детский комбинат № 41, обеспокоены питанием их — наши дети не видят вдоволь даже хлеба. Завхоз Зайцева не обращает на детсад никакого внимания, работники детсада и мы, родители, часто видим ее выпивши... Педагогического пособия для подготовительной группы тоже нет... И куда смотрят заведующая детсадом Прохорова и врач Корнева?»

Просим прийти в нашу старшую группу, вам там многое подскажут не только воспитатели, но и дети.

Родители старшей группы.

Письмо было тревожным — как же, голодают дети! — и мы, несмотря на то, что автор или авторы письма захотели остаться неизвестными, незамедлительно занялись им.

Разбирательство началось с удивительного. Едва я сообщила Марии Степановне Прохоровой (бывшей заведующей комбинатом) о существовании этого письма и даже еще не сказала о его содержании, как она заявила: «Эта работа Тамары Ивановны, воспитателя старшей группы. Она сама хочет стать заведующей». Не знаю, насколько верно предложение Марии Степановны, высказанное во второй половине фразы, но до сих пор удивляюсь, как она могла угадать, что Тамара Ивановна причастна к этому письму...

Саму Тамару Ивановну мне в тот раз застать не удалось, со старшей группой работала Алла Сергеевна, о которой, кстати, тоже упоминается в письме, как о возможном источнике информации о положении в детсаде. «Да, были у нас перебои с хлебом», — рассказывает Алла Сергеевна, — но дети без хлеба не кушали, мы покупали хлеб в магазине. Добавку, если дети просят, мы даем. Готовят у нас хорошо, вкусно. Было однажды, что приготовили морковку, и ее не все дети стали есть, но больше я таких случаев не помню».

Этот разговор с Аллой Сергеевной, лицом, которому, судя по письму, доверяли его авторы, почти исчерпывал суть жалобы: самое страшное — дети голодают — не соответствовало истине.

Но все-таки решено было провести по поводу этого письма собрание кол-

лектива детского комбината. — И здесь мне пришлось удивиться во второй раз. Если не считать реабилитации завхоза, собрание стало рядом обвинительных выступлений против воспитателя старшей группы Тамары Ивановны Кочерги. Сейчас я думаю, почему же это произошло? Собранию дали неправильное направление? Или люди действовали по инерции — один заговорил, другой о том же добавил? Нет, не то. Правильным было направление — людей попросили сказать, что



им мешает в работе, какие они видят недостатки. И они сказали.

Одна из работников детсада (она говорила первой, а работает здесь совсем недавно): «Я не понимаю, почему председатель местного говорит, что нам нужно оздоровить обстановку в коллективе и грозится принять административные меры. У нас в детсаде очень хороший коллектив. Все стараются, чтобы было хорошо детям. Я такого дружного коллектива еще не видела».

Вторая: «Это потому, что в последнее время Тамары Ивановны не было. Она пришла, и снова будут склоны».

Но к чему я все рассказываю? Не к тому, конечно, чтобы перечислить, что говорили, и обвинить Тамару Ивановну во всех смертных грехах. И даже не в целях ее перевоспитания: Тамара Ивановна не девочка, а я, слава богу, не настолько наивна, чтобы думать, что мое увещание на нее подействует. Пишу я не для нее. А для тех ее сотрудников, которые, хоть и молча,

защищали ее. Для тех из них, кто искренне считает, что Тамара Ивановна — борец за правду, за нее и страдает.

Но борец ли она? Да, она несколько раз сообщала о детсадовских недостатках в стройком и партийное бюро управления (детсад-ясли принадлежат Ленинскому строительному управлению треста «Кузбассжилстрой»). Но как-то так получалось, что (по словам председателя стройкома) сигналы ее или слишком запаздывали, или совсем не подтверждались. И поэтому трудно судить, с какой целью сигнализировал человек — или действительно хотел пользы делу или — подсадить другого...

Если Тамара Ивановна — борец, то логично спросить: почему она не борется прежде всего за то, чтобы быть отличным воспитателем? Не буду касаться ее прошлого, но здесь в пример ее не ставят. Что стоит хотя бы заявление одной из сотрудниц: «Я бы вам своего ребенка не доверила».

Но вернемся к письму. Участие в нем Тамары Ивановны, как верно отгадала бывшая заведующая, несомненно — как, если не через воспитателя, будут знать родители, например, о том, что в группе нет педагогических пособий? Впрочем, Тамара Ивановна и сама не отрицает, что дала для письма «кое-какие сведения». Что разве нельзя? — скажете вы. Конечно, можно. Я не защищаю сторонников держать сор в избе. Но тут — дело особое. Родители отдают своих детей в ясли и детсады в надежде, что там им будет хорошо. Только тогда спокойны они, только тогда работа у них спорится. А представьте, что думают родители, когда воспитатель (сам воспитатель!) говорит, что дети сидят голодные. В воображении родителей — это сообщение вырастает в уверенность, что тут действительно содом.

По-человечески я очень хорошо понимаю родителей: после таких сообщений они не могли не написать в редакцию. Но вот понять Тамару Ивановну, неправильно информирующую родителей, не могу. Потому, что каждому члену коллектива должна быть дорога его честь.

Так что же двигало Тамарой Ивановной?

М. КУЗНЕЦОВА,

ПРОФСОЮЗНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ,

на которой обсуждалось выполнение коллективного договора за 1967 год, состоялась на шахте «Комсомолец». Делегаты тщательно анализировали каждый пункт взаимных обязательств администрации и шахтного комитета. Было много критических выступлений.

Так, комбайнер тов. Мезенцев указывал, что руководство шахты не создает условия для высокопроизводительной работы на участках. Комсобр шахты тов. Куликов отмечал, что на шахте слабо используется новая техника. О том, что плохо соблюдаются правила техники безопасности, говорил тов. Столяров.

В постановлении конференции учтены критические замечания делегатов. Конференция утвердила коллективный договор на 1968 год.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

Завод сменил оснастку

Скоро начнется всекузбасский смотр предприятий по культуре производства. Работники хлебокомбината готовятся к нему. Самое главное в подготовке — завершение реконструкции первого хлебозавода. Этот завод, построенный более чем три десятилетия назад, имел старую оснастку и оборудование. Поэтому рабочим приходилось выдавать продукцию при очень тяжелых условиях, испытывать неудобства, затруднения.

На заводе преобладал ручной труд. Например, откатные дежи, общим ве-

сом 1.200 килограммов, женщины вынуждены были передвигать руками на 30—40 метров. Приготовление дрожжей, заквасок, заварок и целый ряд других работ также производились дедовским методом. О культуре труда работницы только мечтали.

Я не случайно остановился подробно на том, как было, потому, что от старой оснастки сейчас не осталось и следа.

По получении нужного оборудования, машин мы составили детальный план реконструкции с учетом безостановочной работы. Это, конечно, создавало большие затруднения, но коллектив механизаторов с поставленной перед ним задачей справился успешно.

Прежде чем приступить к монтажу, строители расширили основной цех. Они нарастили стены и, вместо деревянного перекрытия сделали монолитное железобетонное, увеличили оконные проемы. Чтобы в цехе было просторно и светло, удалили на него громоздкие столбы, заменив их тонкими металлическими. Также расширили отделение для просеивания муки. В нем установили пять дополнительных бун-

керов, которые позволили быстро регулировать доставку муки до тестомесильных машин при помощи шнеков.

В основном цехе сейчас установлена конвейерная линия. Она управляется при помощи пусковой аппаратуры. Готовая продукция не укладывается теперь в лотковые вагонетки, как было раньше, а идет по транспортеру. В общем, весь процесс изготовления продукции механизирован.

В котельном отделении была большая загазованность. Мы увеличили кубатуру его и расширили вытяжные шахты. И воздух стал гораздо чище. Улучшено вентиляционное устройство и в цехах.

Реконструкция хлебозавода не только избавила людей от тяжелого труда, но и дала возможность значительно улучшить санитарное состояние. Она позволила увеличить выпуск хлеба и высвободить несколько десятков рабочих.

Сейчас в цехах постоянно поддерживается чистота и порядок.

А. КОЗЕВ,
главный инженер хлебокомбината.

Надежными спутниками горняков стали автоматические и телемеханические аппараты. На шахте «Комсомолец» группа специалистов во главе с инженером Леонидом Чубаровым провела огромную работу по внедрению средств телемеханики в жизнь, по обучению кадров, контролю и эксплуатации автоматических установок.

Одно из последних новшеств — пуск устройства телеуправления и телесигнализации «Ветер» в комплексе с аппаратурой АМТ, АГВ, АБП.

За монтаж, наладку и пуск в эксплуатацию данной системы группа специалистов утверждена участниками Выставки достижений народного хозяйства СССР.

На днях получен документ от главвыставкома ВДНХ из Москвы, в котором сообщается, что утверждены участниками выставки Леонид Чубаров, механик участка Александр Шефер, электрослесари Федор Крекс, Владимир Аввакумов, Виталий Филиппов, Василий Елкин, Александр Кунцман.

Н. КАПУСТИН.

зу, посетили международные молодежные лагеря, побывали в Болгарии, Чехословакии, Югославии, Венгрии, Монголии, Польше, Кореи, Народной Демократической Республике, а также в Японии, Англии, Италии, Франции и других странах.

Молодые хабаровчане также принимали у себя более 3.000 своих сверстников — из разных стран мира. В нынешнем году еще больше студентов и молодых рабочих отправятся в путешествие по стране и за границу.

Евгений БУГАЕНКО,
корреспондент АПН.

НОВШЕСТВО ОДОБРИЛИ

В ПАРКОТЕ ЛЬНОМ

ЦЭММ треста «Ленин-уголь» давно установлены паровозные котлы. Каждый из них за смену расходует до 15 тонн угля. И котелу приходилось такое большое количество топлива перелопачивать вручную. Мало того, что эта работа очень трудоемкая, но при ней еще и нарушались правила санитарии. В помещении была копоть, пыль, жара. И все это сказывалось на здоровье людей.

Для того, чтобы устранить эти нарушения, работники ЦЭММ внедрили забрасыватель типа ПМЗ. Но к старой топке паровозного котла забрасыватели этой конструкции установить было нель-

зя. Поэтому слесари опустили колосники, то есть сделали выносную топку. В процессе эксплуатации данная система экономически себя не оправдала и не устранила нарушений правил санитарной гигиены. Но этот эксперимент положил начало улучшению условий труда котельщиков. И они вскоре предложили механический забрасыватель, который встраивается в существующую топку. Вместо выносной топки установили бункер и транспортер для удаления

зола. На уровне топки был сделан настил-перекрытие. Это позволило до минимума избавиться от пыли и копоти при удалении зола.

Механический забрасыватель имеет червячный привод. Уголь из бункера при помощи шнекового устройства падает на панель, где равномерно разбрасывается паром. В результате этого, не очень сложного приспособления, сделанного рабочими наших мастерских, значительно повысилась эффективность работы паровых котлов, снизился расход угля. Но главное, механиче-

ский забрасыватель позволил облегчить труд котельщиков и повысить на этом участке культуру производства. В парокотельной сейчас стало не хуже, чем в наших других цехах.

Не случайно данным новшеством заинтересовались работники шахт «Комсомолец» и имени Кирова. Они одобрили механические забрасыватели угля и намерены внедрить их у себя, а мы готовы им помочь в этом.

А. ШАРИКОВ,
инженер по рационализации ЦЭММ.

После выступления «Ленинского шахтера»

На заметку, «Все идет по-старому», опубликованную в газете 15 января, отвечает В. И. Важанов — директор завода «Красный Октябрь».

«Руководство завода постоянно занимается вопросами механизации ручного труда и культурой производства. И в этом направлении сделано уже немало.

В отношении механизации формовочных работ. Завод выпускает индивидуальныйное оборудование, а не серийное, поэтому механизировать их невозможно.

Механизировать завалочные работы сейчас также нет возможности, т. к. нужно специальное оборудование, которое поступит после реконструкции завода.

Насчет травмирования заливщика тов. Милешкина. Согласно положению, заливщикам выдаются кожаные ботинки или валенки. Сейчас всем заливщикам выданы валенки».

МАШИНЫ ПРОТИВ СНЕГА

С большими снежными заносами на Крайнем Севере успешно борется новая машина, выпуск которой начал завод «Ударник» в Минске. По производительности она заменяет 20 стальных бульдозеров и за час сбрасывает с дороги на расстоянии до 40 метров 1.200 тонн снега. Маневренный шнекороторный снегоочиститель, смонтированный на шасси трехосного автомобиля «Урал», может быстро прибыть в нужное

КОМФОРТАБЕЛЬНЫЕ

составы «Красная гвоздика», «Орленок», «Юность» стали привычными на станциях Дальневосточной железной дороги. Это своеобразные дома отдыха на колесах, учащаяся и рабочая молодежь совершает в них путешествия по городам родного края, по местам, где гремели бои за власть Советов, встречается со старыми партизанами, с героями труда.

«ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ СНЕЖИНКА»

У «Красной гвоздики» появилась соперница — «Дальневосточная снежинка». Такое название получил воздушный лайнер «ТУ-114». Профессиональные союзы в дни школьных каникул закупили специальный рейс и отправили в Москву на отдых группу детей рыбаков побережья

Охотского моря, молодых рабочих заводов Комсомольска-на-Амуре и Хабаровска. Туризм стал массовым увлечением юных жителей Дальнего Востока. Сотни юношей и девушек из Хабаровского края в минувшем году совершили увлекательные туристские поездки по Советскому Сою-

И ЧЕМ ТОЛЬКО не увлекаются люди! Коробки собирают, крючки всякие, гвозди, наклейки и пр. Раньше это чудачеством называли и посмеивались потихоньку над чудачами, а сейчас слово специальное придумали — хобби. — а о тех, кто что-то собирает и по системе складывает, заговорили уважительно.

Модным стало это поначалу непонятное слово. То и дело слышишь: «Ты знаешь, а у него любопытное хобби» или: «Как? Он не имеет хобби?»

А в последнее время, с тех пор, как появились два выходных, не иметь хобби считается даже неприличным. Как ересе бы не иметь собственного мнения по щепетильному вопросу.

Честно говоря, до вчерашнего дня не было у меня этого самого хобби. Не назывешь же хобби привычку прогуливаться перед сном.

А тут, встречается мне вчера начальник нашего отдела (тоже вечер-

Ю М О Р ХОББИ

ний моцион соблюдает), идем мы с ним вдоль проспекта, говорим о том, о сем, а потом он меня вдруг и спрашивает:

— Ну ты, Андреич, как выходные планируешь? Кстати, у тебя хобби-то какое?

Смелодушничал я. Ответить бы ему просто, мол, нет никакого. Так нет, не повернулся язык, неудобно вроде.

— Подледный лов, — говорю, — удивительнейшее занятие! Сядешь на бережок, бросишь удочку в прорубь и сиди, дыши свежим воздухом. Красота!

Начальник мой посмотрел на меня, улыбнулся чему-то (вероятно, представил, как это хорошо), а я, воодушевившись, продолжал:

— Сказка! Деревья вокруг тебя в инее стоят, сиди, любуйся, да не зевай. Чуть что, глядишь, а уж червяка нету. Зимой, знаешь ли, клюет не то что летом. Рыба, во-первых, голоднее, а во-вторых, вода чище — мусор-то на льду весь. Иной раз таскать не успеваешь, да все как налитые, килограмма по два. Правда, намерзнешься порядком, но зато потом соберешься мы, подледники, вместе, костерчик разложим, да такую уху сварганим — прелесть одна. А тут, глядишь, и бутылочка истаи у кого-нибудь найдется. Нет, что ни говори, а подледный лов — это вещь!

Вот ты смеешься, а я так скажу: даже семейный бюджет в какой-то степени сохраняется. Не то, чтобы чувствительно, но хозяйке за свежей рыбой ходить в магазин не надо — всегда килограммчиков с пятью домой несешь. Но дело даже не в этом — отдохнешь, как следует, на всю неделю зарядку получишь. Это вам не коллекционирование марок или монет — скучнейшее занятие! — нет, это постоянно в движении, волнении, беспокойстве. Сам понимаешь, как порой нам это необходимо.

Я еще долго говорил о преимуществах подледного лова перед другими увлечениями, надеясь, что мой попутчик компетентен в этой области не больше меня. Он слушал меня, казалось, с удовольствием, изредка задавая вопросы, уточняя и удивляясь моим ответам. И когда я, наконец, кончил и в свою очередь хотел поинтересоваться, чем увлекается мой начальник, какое у него хобби, он внезапно расхохотался и, хлопнув меня по плечу, заговорил:

— Ну здорово, Андреич, рассказал. Убедил ты меня. Знаешь, берем мы тебя завтра с собой. Готовь снасти. Червяков не копей, трудно их сейчас добыть, а мормышек я тебе, так и быть, по старой дружбе уделю. Ну, бывай — до завтра, — и он протянул мне руку.

Что делать? Придется ехать... Никогда зимой не выбирался на реку. Вот хлопот-то будет дома!

А все мода. Хобби. Ну ничего, съезжу разок. Зато с полным правом при встрече смогу спросить любого:

— А какое у вас хобби?

С. АЛЕКСЕЕВ.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»



На снимке: раздача анкет при приеме в Красную Армию, 1918 год.
Фотохроника ТАСС.

СЕМЬДЕСЯТ ПЯТЬ ЛЕТ исследуют ученые удивительное царство вирусов. Среди «невидимок» микромира они открыли возбудителей опасных болезней человека, животных, растений. Сейчас уже доказано: вирусы — виновники более двух тысяч различных заболеваний.

Самая обширная группа врагов человека — вирусы группы арбо. Слово таинственные стражи, невидимые и беспощадные, веками охраняют они заповедные уголки природы, прячась в малодоступных частях планеты.

Сотни лет наводила ужас на колонистов Нового Света и миссионеров Африки желтая лихорадка. Только в США в течение XIX века ею переболело почти полмиллиона человек. Многие энтузиасты безуспешно пытались раскрыть тайну этой тропической болезни. В начале нашего столетия в неравный бой с загадочным врагом вступила «великая четверка», руководимая Ридом. Заболел желтой лихорадкой и умер один из исследователей — Лассер. Погиб потому, что не согнал с руки заразившего его комара. Но переносчик инфекции был найден. А вскоре удалось доказать вирусную природу возбудителя. Так началось изучение арбовирусных инфекций.

Не только вирусы, но и другие микроорганизмы — бактерии, простейшие могут передаваться человеку насекомыми. В селениях Таджикистана и Туркмении известны места, обычно заброшенные сараи и старые дома, о которых в народе ходила дурная слава. Любопытно, кто отважился переночевать в этих постройках, тяжело заболел. Причина болезни таилась в клещах, населявших развалины. Они могли долгие годы сохранять и передавать потомству спорохет — возбудителей заболевания, похожего на тиф. Бактерии и простейшие легко обнаружить при помощи обычного светового микроскопа. Вирусы же невидимы. Несмотря на это, исследователи научились находить следы их присутствия, и благодаря тонким методам вирусологического анализа к тридцатым годам стали известны многие вирусы группы арбо.

Именно в это время в Советском Союзе был выделен один из наиболее опасных возбудителей, с которым люди могут встретиться, работая в диких, необжитых районах, — вирус весенне-летнего клещевого энцефалита. Сейчас ни одна геологическая партия не отправляется в леса Сибири и Дальнего Востока, в горы Алтая и Тянь-Шаня, незащищенная против энцефалитной вакцины.

По-настоящему оценить, как широко распространены арбовирусы, оказалось

ОПАСНЫЕ „НЕВИДИМКИ“ МИКРОМИРА

возможным лишь недавно: из 200 известных сейчас представителей этой группы больше половины открыто за последние 7 лет.

Вирусы часто называли по месту, где они были впервые найдены, и поэтому многие из них носят экзотические имена: Буссаквара, Нтая, Кумба, Вуньямвера... Другие названы по симптому болезни. Например, в Африке распространен вирус Чикунгунья, что в переводе означает «болезнь, сгибающая суставы».

Арбовирусы встречаются в любом районе земного шара. Особенно многочисленны они в экваториальных странах. Случается, что, перемещаясь с насекомыми-переносчиками, вирусы поражают тысячи людей. Во время одной из эпидемий на острове Окинава комары заразили японским энцефалитом около десяти тысяч человек. Но наибольшей опасности человек подвергается все же при соприкосновении с дикой природой, в незаселенных местах, где могут встретиться еще неизвестные науке вирусы.

В совхозе «Талгарский» на юге Казахской республики идет бурение термальной скважины. С вводом в строй скважины затраты на производство выращиваемой в теплицах продукции, как подсчитали экономисты хозяйства, сократятся в 4—5 раз.

На юге Казахстана обнаружены огромные запасы термальных вод. Подземные воды Илийской впадины с температурой выше ста градусов уже обогревают сотни теплично-парниковых хозяйств Алма-Атинской области. Сотрудниками национального института минерального сырья составлен прогноз распространения

термальных вод на этой территории, разработан план поисково-разведочных работ. Установлено, что на сравнительно небольших глубинах здесь содержится свыше 3,5 тысячи кубических километров воды с температурой от 20 до 100 градусов. Воды семи пробуренных скважин ежесуточно дают количество тепла, эквивалентное 190 тоннам условного топлива. Исследования показали, что эксплуатация подземных вод, залегающих на глубине 3—3,5 тысячи метров, будет обходиться в 3—10 раз дешевле тепла, получаемого от сжигания угля.

С целью использования термальных вод в нынешней пятилетке (1966—70 годы) Министерством геологии республики будет пробурено 27 скважин в Присырдаринской и Илийской впадинах. В недалеком будущем термальные воды будут использованы и для теплофикации городов Алма-Ата, Талгар, Панфилов. (АПН).

Подземный электровоз на службе геологов

Восточно-Чукотская комплексная геологическая экспедиция впервые в условиях Чукотки получила возможность использовать подземные электровозы и породопогрузочные машины при проходке подземных выработок. В штольных прологах полукилометровой линии электротяги, создано электровозное депо.

Электровозы и другие машины позволят намного ускорить проходку выработок, быстрее и полнее выявить подземные богатства Чукотки. Павел СУХОТИН. (АПН).

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

31 ЯНВАРЯ
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

17.00 — к 150-летию со дня рождения К. Маркса. «Он видел мир сквозь целое столетие...» 17.30 — «Моя бравая роль». 18.30 — Популярная оркестровая музыка. 19.15 — А. Толстой. «Голубые города». Показывает Кузбасс: 20.30 — «Партийная новь» — тележурнал. 21.30 — Теленовости. 21.45 — «В троюковых палатах». Экскурсия по Государственному музею музыкальной культуры в Москве. Ведет Иракий Андроников. 22.40 — У нас в гостях.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
МАРИАННА
Сеансы: 10-40, 12-20, 4-00, 5-45, 7-30, 9-30.
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК
СИЛЬНЫЕ ДУХОМ
(Две серии)
Сеансы: 5, 8.

«СИБИРЬ»
СИЛЬНЫЕ ДУХОМ
(Две серии)
Сеансы: 12, 5, 8-30.
Киносборник
ПЕСЕНКА МЫШОНКА
Сеансы: 10, 3-20.

НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17
Телефоны редактора—0-33 и через трест 3-81, зам. редактора—3-10, ответ. секретаря—3-10 два звонка, партийного отдела 5-37 и через трест 3-61, промышленного отдела 0-52 и через трест 3-81 два звонка, отдела культуры и писем трудящихся 5-37 два звонка и через трест 3-61 два звонка, бухгалтерии 0-52 два звонка, директора типографии 2-21.

Гортипোগрафия, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17
ОП 11686
Занав № 623 Тираж 26.600

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Ленинск-Кузнецкое грузовое автотранспортное предприятие — шоферов 1—2 класса, электрика силовой линии, автоэлектрика, аккумуляторщика, автослесарей. Обращаться: ул. Гагарина, 21, в отдел кадров.

Электроламповый завод — плотников, токарей, слесарей, агента по снабжению, старшего инженера по труду.

Мясокомбинат — заведующую и воспитателей в детсад, расположенный в районе химволокна шахты им. Карла Маркса. Обращаться в отдел кадров мясокомбината.

Дом культуры шахты «Полысаевская-1» — киномеханика. Оклад 130 рублей в месяц.

Ленинский гормолзавод — машинистов холодильных установок, газосварщика, обмотчик электромоторов, электриков, рабочих цехов (женщин).

Ленинский цех ЖБИ комбината «Кузбассуголь» — старшего бухгалтера на самостоятельный баланс (оклад 115 рублей) и разнорабочих (женщины). Обращаться в цех ЖБИ (Остановка автобуса «Кирзавод» по 5-му маршруту).

Швейная фабрика № 10 — кочегаров, зольщиц, электриков, рабочих и учениц в пошивочные цехи, дворника, повара в детский сад № 38.

Ленинск-Кузнецкий кирзавод — рабочих (мужчин и женщин), тракториста на трактор МТЗ-50. Обращаться: ул. Проезжая, 4, в отдел кадров кирзавода.

Утерянное проездное удостоверение за № 002691 на имя Карпухина Федора Никоноровича считать недействительным.

Городское профтехучилище № 36 ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на шестимесячные курсы мастеров пошива мужской и женской верхней одежды для последующей работы на швейной фабрике № 10. Принимаются лица с образованием 7—10 классов, в возрасте не моложе 17 лет. Учащимся выплачивается стипендия 18 руб. в месяц. Начало занятий 15 февраля 1968 г.

Адрес: ул. Чекмарева, № 5. Телефон 3-08.

Партийная, профсоюзная организации и коллектив лесного отдела с глубоким прискорбием извещают о преждевременной смерти тракториста
ГРИЩЕНКО
Анатолия Тимофеевича
и выражают глубокое соболезнование семье покойного.

Коллектив 11-го класса школы рабочей молодежи № 8 выражает искреннее соболезнование Лалыко Тамаре и ее матери Анне Андреевне по поводу преждевременной смерти отца и мужа

ЛАЛЫКО
Ефима Сергеевича