

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 66 (77)
Год издания 2-й

Среда, 20 августа 1958 года

Цена 15 коп.

Скоро первое сентября

Недавно в Москве состоялось Всероссийское совещание по народному образованию.

На этом совещании был обсужден доклад министра просвещения РСФСР тов. Афанасенко на тему «Вопросы перестройки общеобразовательной политехнической школы и задачи работников народного образования». Докладчик познакомил участников совещания с новым проектом работы общеобразовательной школы. Первым этапом

в обучении детей будет являться политехническая трудовая школа с восьмилетним сроком обучения. Обучение в этой школе будет обязательным для всех детей в возрасте от 7 до 15 лет. Такая школа не является продолжением

шестилетней школы с дополнением восьмого класса. Это будет новый тип учебного заведения, которое должно подготовливать школьников к участию в полезном труде и давать им законченный круг знаний основ наук, необходимых в жизни и в их практической деятельности.

По окончании восьмилетней школы наступает для школьников второй этап обучения, в котором учащиеся включаются в различные виды производственного труда. Здесь, наряду с общим политехническим образованием, осуществляется профессиональная подготовка школьников, они овладевают различными специальностями. Это обучение длится четыре года.

Всероссийское совещание по народному образованию поставило ряд неотложных задач перед работниками просвещения. Основной из них надо считать творческую подготовку к новому учебному году, которая должна быть завершена в ближайшие дни.

Менее двух недель осталось до 1 сентября. Как же подготовлена к началу учебного года наша средняя школа № 3?

Положительными моментами в этом вопросе необходимо отметить следующее: школа укомплектована квалифицированными преподавательскими кадрами. Все преподаватели побывали в Москве на конструктивном семинаре, где ознакомились с учебными программами на 1958/59 учебный год и с планированием учебного материала.

Благоустроим территорию больницы

Мы привыкли видеть больницы, окруженные газонами, парками, цветами, что нельзя сказать о вашей больнице. Одиночные деревца, за которыми никто не ухаживает, покрыты толстым слоем пыли. Во дворе нет цветов, скамеек, веранд и беседок, где можно было бы отдохнуть.

В летнюю погоду многие больные с разрешения врачей стремятся побывать на свежем воздухе, однако это им не удается: по дво-

ру и мимо больницы непрерывно проносятся автомашины, поднимающая тучи пыли.

Руководству медсанчасти и общественным организациям следует проявить заботу о благоустройстве больничной территории. А исполнению горсовета необходимо установить иной маршрут движения автотранспорта, чтобы прекратить бесконечный поток автомашин мимо больницы.

Г. Константинов.



На ремонтно-механической базе хорошо работает фрезеровщик В. В. Добров. Он выполняет дневные задания на 127%. На снимке: фрезеровщик В. В. Добров за работой. Фото Н. Печенова.

Астрономы в гостях у ученых Института

На днях Объединенный институт ядерных исследований в Дубне посетила большая группа ученых Соединенных Штатов Америки, Китая, Германии, Канады, Австралии и Голландии, участвовавших в десятом съезде Международного астрономического союза в Москве.

Директор Объединенного института член-корреспондент Академии наук СССР профессор Д. И. Блохинцев рассказал гостям о работе ученых этого Института над актуальными проблемами современной ядерной физики.

Известный американский ученый И. Салыптер пророчил для научных сотрудников Института лекцию об исследованиях, проведенных в области ядерной физики в Корнельском университете.

В беседе с нашим корреспондентом директор Института астрофизики в Геттингене (Западная Германия) Людвиг Бирман заявил: «Для меня было очень интересно посетить этот большой научно-исследовательский центр. На при-

мере этого института видно, какие большие усилия совершили советские ученые и инженеры в развитии науки. Этот институт и другие институты в Советском Союзе, о которых я знаю из печати, говорят о том, что в Советском Союзе большое внимание — больше, чем во многих других странах, — уделяется фундаментальным научным исследованиям. Ученые радуются тому, что международное сотрудничество все более расширяется. Доказательством этого является проведение в этом году большой конференции астрономов в Москве, на которой присутствуют большие делегации из многих стран, в том числе свыше 40 ученых из Западной и Восточной Германии. Мы рады этому обстоятельству потому, что, кроме решения научных вопросов на конференции, у нас имеется возможность узнать больше о Советском Союзе, познакомиться с Москвой и установить более тесные контакты с советскими учеными».

В ЦК КПСС

В ЦК КПСС 16 августа с. г. состоялось совещание по вопросу производства овощей, картофеля, плодов и ягод для снабжения городов и промышленных центров страны. На совещании по этому вопросу выступил Первый секретарь ЦК КПСС и Председатель Совета Министров СССР тов. Н. С. Хрущев. Людвиг Бирман заявил: «Для меня было очень интересно посетить этот большой научно-исследовательский центр. На при-

картофеля, нужно оказать в этом необходимую помощь. Тов. Н. С. Хрущев обратил внимание на необходимость расширения в сельскохозяйственных садах и ягодниках с тем, чтобы в ближайшее время производить значительно больше фруктов и ягод для населения».

Тов. Н. С. Хрущев также подчеркнул необходимость серьезно улучшить транспортную, хранение и торговлю овощами, картофелем и фруктами.

На совещании присутствовали секретари ЦК компартий союзных республик, заместители председателей Госпланов и заместители министров сельского хозяйства союзных республик, руководящие работники, ученые и специалисты сельского хозяйства.

Участники совещания ознакомились с опытом работы совхоза «Большевик» Серпуховского района Московской области, являющегося крупным овощеводческим хозяйством, производящим свыше 30 тыс. тонн овощей в год.

На территории Всесоюзной сельскохозяйственной выставки участники совещания были показаны новые сельскохозяйственные машины и орудия для возделывания картофеля и овощей, а также машины для механизации работ в садах и ягодниках. Там же участники совещания ознакомились с выставкой овощных культур.

Участники совещания ознакомились с научными работами овощной станции Московской сельскохозяйственной академии им. Тимирязева, руководимой академиком Эдельштейном В. И.

На ремонтно-механической базе хорошо работает фрезеровщик В. В. Добров. Он выполняет дневные задания на 127%.

На снимке: фрезеровщик В. В.

Добров за работой.

Фото Н. Печенова.

Работаем по-новому

В начале июля мы приступили к строительству комбината бытового обслуживания. К этому времени на строительную площадку было подвезено необходимое количество кирпича и других строительных материалов. Был установлен башенный кран, устроены подъездные пути. Строительство объекта поручили молодежной комплексной бригаде, которой руководит И. Попков. В составе бригады 19 строителей различных профессий. Вся подготовка позволила с первого же дня работать бесперебойно. Если в процессе работы возникали перебои, например, из-за частого ремонта башенного крана, за что нужно сделать упрек тов. Буцу, то члены бригады использовались на других работах этого объекта.

Был выписан наряд-задание по сделано-прогрессивной оплате на все объемы каменных и монтажных работ. Комплексная бригада работала в две смены по 9 человек в каждой. Во главе смены стоял звеньевой, общее руководство сменами и контроль за соблюдением качества работ возлагались на бригадира. Кладка стен производилась операционно-расчлененным методом, звеном «пятерка». При монтаже железобетонных конструкций кладку стен производило звено «четверка». Двое рабочих занимались монтажом конструкций. Перед началом каждой смены подсобные рабочие заготовляли необходимый материал, тем самым обеспечивающие фронт работ каменщиками.

Между звеньями и отдельными рабочими развернулась борьба за перевыполнение норм выработки, высокое качество работ, экономию кирпича и раствора. В конце каждой смены подводились итоги соревнования, отмечались недостатки в работе, намечались пути исправления их. Успехи отражались в «молнии» и стенной газете.

Комплексный метод позволил строителям овладеть смежными профессиями и одновременно поднять деловую квалификацию по своей основной специальности. Так, например, тов. Лебедев овладел специальностью монтажника, Кашеев — каменщика.

Но не только в этом преимущество комплексного метода. Этот метод повышает материальную заинтересованность всех членов бригады. Производительность труда по бригаде за июль составила 154 процента. Организация комплексных бригад и их посменная работа, особенно при выполнении каменных и монтажных работ, дает высокую производительность труда.

Ю. Самченко.

И. П.

выставить хорошие отстоять их

столы. А. Мазуров, И. Козлов, В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

ДОСААФ — гг.

А. Мазуров, И. Козлов,

В. Красноселов

и др. Г. Красноселов

автомашин.

Председатели первичных

</div

Партийная жизнь

Когда к делу относятся формально

За последнее время парторганизация первого строительного участка стала часто обсуждать на партийных собраниях производственные вопросы. И это понятно: участок продолжительное время не выполняет производственного плана.

Однако обсуждение этих вопросов порой сводится к пустой формальности и не приносит необходимых результатов в улучшении производственной деятельности. Обратимся к примерам. 25 апреля состоялось открытое партийное собрание, где обсуждались итоги работы участка в первом квартале. Казалось бы, парторганизация должна была хорошо изучить положение дел на производстве, вскрыть главные причины, мешающие в работе, расставить коммунистов на важнейшие участки и поднять их ответственность за положение дел на производстве.

Но получилось все не так. Обсуждение этого вопроса свелось к пустым разговорам, принятию общего, никого не обязывающего и ни на что не нацеливающего решения, и понятно, такое собрание не привнесло ощутимых результатов.

Решение этого парссобрания мы приводим полностью:

«Повысить качество работ на всех строительных объектах.

Улучшить работу на проработках ЛВЭ, обеспечив выполнение плана II квартала.

Обратить внимание на технику безопасности, рубильники все закрыть на замок, обеспечить вибраторами.

Отметить, что ИБР — комсомольское проработство.

Отметить необходимость организации комсомольских проработок на ЛВЭ.

Создать «зеленую улицу» для комсомольско-молодежной бригады Бутузова.

Организовать переходящий земпел по проработкам и монтерам».

Возьмем, к примеру, второй пункт. Кто же должен улучшить работу на проработках ЛВЭ? Какова роль коммунистов, работающих на этих проработках? В ре-

Как правило, все графики на строительстве объектов нарушаются. Они пересоставляются по несколько раз, но все-таки сдача сооружений происходит с большим опозданием против предусмотренных сроков. Бывают случаи, когда срывы графика объясняются задержкой выдачи заказчиком технической документации и оборудования. Но основные причины не в этом. Попробуем разобраться, почему получается, что, несмотря на существующие графики, месяцами и годами тянутся строительство объектов, как например: теплиц, водопроводных и канализационных сооружений, подсобной базы и других.

В конце каждого текущего месяца участниками составляются планы на следующий месяц. Эти планы рассматриваются и утверждаются на широком совещании у начальника строительства. Планы составляются с учетом объектов, конструктивных элементов и сроков, предусмотренных графиками. Итак, определены тематика работы на месяц и стоимость этих работ. Проходит месяц. Перед обсуждением плана на следующий месяц начальник подразделения дает справку о работе в текущем месяце. Здесь уже фигурирует только сумма выполнения и объективные причины невыполнения плана. Разговор в основном ведется о рублях. Никто анализа выполнения плана не делает. А если проверить, то окажется, что в был документом обязательным и действительно работали не по плану, и выполнялось много вне-его не только в сумме, но и по

плановых работ. Поэтому и срываются графики. Планы не доводятся до бригад и фактически не являются обязательным документом для мастеров и прорабов и даже для руководства участков.

Чем же объяснить такое положение, что прорабы получают и расходуют материалы и рабочую на внеплановые работы, и при этом с них не спрашиваются даже объяснения?

Работа на прорабских участках часто строится так, что выполняются наиболее дорогостоящие и менее трудоемкие работы. Оставшиеся «невыгодные» работы выполняются от случая к случаю, а отсюда и срывы всех сроков.

А ведь существует порядок (он когда-то соблюдался и на нашем строительстве), что материалы отпускаются только на плановые работы, наряды на оплату рабочим проверяются плановиком участка и принимаются к оплате бухгалтерией, если есть виза, что наряд выдан на плановую работу (в бланке наряда это предусмотрено). Если же наряд выдан на внеплановую работу, то он принимается к оплате с визой руководства, которая накладывается после получения объяснения от прораба. При таком порядке можно говорить о плановой работе и выполнении графиков.

Надо сделать так, чтобы план был документом обязательным и действительно работали не по

тематике. Так как месячные планы разбираются и утверждаются с участием заказчиков, то выполненные внеплановые работы должна происходить тоже в том случае, если они сделаны счет перевыполнения месячного плана. Это поднимает дисциплину и обеспечивает борьбу за выполнение плана.

Часто срывы сроков работ недовыполнение планов объясняются отсутствием железобетонных изделий, которые поставляет Главная контора подсобных предприятий. Планы строительных работ предусматривают обеспечение железобетонными изделиями на пуск текущего месяца. Это, конечно, неправильно. Надо построить план работ одного месяца так, чтобы дать возможность завершить железобетонных изделий в течение месяца (в крайнем случае двух недель) сделать задел для работ следующего месяца, и тогда планировать работу из расчета наличия готовых железобетонных изделий. Это обеспечит ритмичную и хорошую работу, создаст условия для организации труда, лишилует работу «с колес», одновременно, графики и планы будут лучше выполняться.

Теперь о графиках. Существует на строительстве такой порядок: перед началом строительства объекта составляется проект организации работ и график производства работ. С первых же дней проект организации работ, как правило, не выполняется, а в график никто не заглядывает и не проверяет его. Так идет время. Наконец, заказчиком или другими организациями ставится вопрос об окончании объекта. Сейчас же составляется график, который согласовывается со всеми исполнителями (предыдущий график даже не фигурирует в разговоре).

Проходит время, сроки, предусмотренные графиками, не выполняются, они пересматриваются по несколько раз, и работы оканчиваются, но ценой того, что руководство строительства «самозаляемается» к пусковому объекту, посещает его в день по нескольку раз, и работы производятся по методу «из-под палки», то есть повторяется еще раз, что график — документ не обязательный. Причем это судьба не только графиков, утвержденных руководством строительства, но и графиков, утвержденных вышестоящими организациями. Нам кажется, что надо положить конец такому отношению к графикам. График должен стать основным обязательным документом.

Для этого надо ввести такой порядок: утвержденному графику присвоить номер и ввести в действие приказом по предприятию. Изменение промежуточного срока по любому конструктивному элементу должно производиться приказом (распоряжением) по предприятию с разбором причин, вызвавших срыв срока, с указанием виновных лиц и принятых мер. Это научит уважать графики и укрепит производственную дисциплину.

Хочется знать мнение по затронутым вопросам работников из нового и производственного персонала, производственников и руководства строительства.

А. Певзнер,
ст. инженер производственного
отдела строительства

В мире науки и техники

Кибернетика на транспорте

Автомашинист

На современной электронной вычислительной машине можно рассчитать траекторию полета снаряда быстрее, чем ле-

тит сам снаряд. Такая быстрая машина заменила машиниста, действовала безотказно, подтверждая возможность автоматического управления поездом.

Какова в общих чертах техника работы «автомашиниста»? От специальных датчиков «автомашинист» получает выраженную в цифрах информацию о фактической скорости поезда и величине пройденного отрезка пути. При помощи всех этих величин он с огромной скоростью, за доли секунды, решает дифференциальные уравнения движения поезда. «Автомашинист» реагирует на все сигналы автоблокировки, учитывая как постоянные, так и временные ограничения скорости и вырабатывает наиболее рациональную систему торможения в соответствии с этими показателями.

Устройство, заменяющее машиниста, позволяет обеспечить идеальное выполнение заданий диспетчера, т. е. совершенно точно водить поезд по графику на всем протяжении его следования.

Создание «автомашиниста» является приоритетом Советского Союза. Предварительные испытания успешно завершены. Они проводились на участке Куйбышев — Безымян-

КРЫША ИЗ АРМОЦЕМЕНТА

Необычно выглядит крыша нового жилого дома. Она выпукла и напоминает огромный перевернутый сосуд. Для сооружения ее не требуется ни стропил, ни листового железа: сделана она из армощемента — нового материала, прочного, легкого и долговечного. Технология изготовления такой крыши проста. Кровлю из армощемента используют сейчас коллектив треста № 105 «Главленинградстрой» на сооружении ряда жилых корпусов в Московском районе. Такую же кровлю будет иметь плавательный бассейн, который строится на Крестовском острове.

ДЕШЕВО И УДОБНО

Дешевый строительный материал из золы электростанций, незначительных примесей известняка и жидкого стекла получен лабораторией треста «Карагандромжилстрой». Он достаточно прочен, выдерживает давление 20 килограммов на один квадратный сантиметр, удобен для транспортировки и может в жидком состоянии с помощью насоса подаваться на строительные объекты.

ЦЕННОЕ ХИМИЧЕСКОЕ СЫРЬЕ

Асфальтит — ценнейшее химическое сырье, необходимое для производства высококачественных лаков. До последнего времени добывалась он шахты способом. Коллектив научно-исследовательской лаборатории Ухтинского нефтеперерабатывающего завода (Коми АССР) задался целью получить искусственный асфальтит. Труд ученых увенчался успехом. Получены образцы искусственного асфальтита из нефти.



Строительство бетонной дороги в Александровке.

На снимке: бригада бетонщиков-дорожников — Н. Шестаков, М. Сматлаев, Л. Окольничников и Н. Рубцов на укладке бетона.

Фото Н. Печенова.

Активнее вести смотр техники безопасности

Партбюро строительства на расширенном заседании обсудило вопрос о ходе общественного смотра техники безопасности. Председатели смотровых комиссий тт. Н. Анейчик, Г. Страшенко, Н. Севко и А. Клятов сообщили о том, как проходит смотр на строительных участках.

В обсуждении этого вопроса приняли участие тт. В. Асанкин, В. Улейкин, А. Консулов, С. Погорелый, Н. Толстов, А. Родников, Н. Сачев, Е. Синнер и другие. Выступающие отметили, что общественный смотр организации труда и техники безопасности в ряде подразделений строительства проводится формально. Безответственно относились к организации смотра тт. Кириллов, Маклаков, Севко и Анейчик. В смотре не участвуют все рабочие, ИТР и служащие, на стройучастках редко проводится инструктаж рабочих по безопасным методам труда, чистоте рабочих мест; имеются случаи неисправности лесов и подмостей, на некоторых объектах нет раздевалок, санузлов и бытовых помещений, рабочие несвоевременно обеспечиваются спецодеждой. Мало еще на строительных объектах наглядной агитации.

Партбюро постановило: смотр по технике безопасности объединить с ранее организованным смотром оборудования и механизмов и пролить его до 25 августа 1958 года. Начальникам подразделений,

секретарям парторганизаций, председателям смотровых комиссий предложено шире привлечь к участию в смотре рабочих, ИТР и служащих. Освещать ход общественного смотра в специальных бюллетенях, стенгазетах, обсуждать на производственных совещаниях.

Партбюро указало, что основной задачей смотра является не только выявление имеющихся недостатков в работе подразделений, но и устранение этих недостатков и дальнейшее улучшение производственной деятельности на основе лучшей организации труда, соблюдения правил техники безопасности, укрепления дисциплины работников, максимального использования средств механизации, повышения качества работ и снижения их себестоимости. При этом первостепенное внимание должно быть уделено созданию комплексных бригад и переводу рабочих на аккордно-комплексную систему оплаты труда.

Нет сомнений в том, что секретари партийных организаций, начальники подразделений, председатели цеховых комитетов и председатели участковых смотровых комиссий строительства исправят положение в организации общественного смотра и основные его цели будут достигнуты!

М. Акуленко,
член Центральной комиссии
по смотру.

Новые книги

В издательстве «Московский рабочий» вышла из печати новая книга И. Прошкина «Электромонтажные работы на стройках». Тираж 10 тысяч экземпляров.

Бригадир 45-го управления треста «Мосэлектромонтаж» № 1 И. Прошкин в книге «Электромонтажные работы на стройках» рассказывает о своем опыте, инициативе и выдумке, интересных предложениях, внедренных им и его товарищами, о механизации труда и снижении себестоимости монтажных работ.

А. ПАНФЕРОВ.

В книге дана схема усовершенствованного электромеханического станка для сверления отверстий в потолках, полах, стенах и описано его применение в работе электромонтажника. Читатель узнает, как бригада И. Прошкина применяет этот станок, тем самым поднимает производительность труда, как бригада экономит провода, снижает себестоимость электромонтажных работ.

Книга И. Прошкина является ценным пособием для молодого электромонтажника.

И. Хляпов,
инженер-геодезист.

Сейчас же составлен, который согласован всеми исполнителями, и график даже не разговоре.

Время, сроки, предустановленные графиками, не выполняются, пересматриваются по раз, и работы оканчиваются раньше, чем предполагается, а в графике оставляет и не проверяет время. Наконец,

и другими организациями вопрос об окончании.

Сейчас же составлен, который согласован всеми исполнителями, и график даже не разговоре.

Время, сроки, предустановленные графиками, не выполняются, пересматриваются по раз, и работы оканчиваются раньше, чем предполагается, а в графике оставляет и не проверяет время. Наконец,

и другими организациями вопрос об окончании.

Сейчас же составлен, который согласован всеми исполнителями, и график даже не разговоре.

Время, сроки, предустановленные графиками, не выполняются, пересматриваются по раз, и работы оканчиваются раньше, чем предполагается, а в графике оставляет и не проверяет время. Наконец,

и другими организациями вопрос об окончании.

Сейчас же составлен, который согласован всеми исполнителями, и график даже не разговоре.

Из редакционной почты

Лучше организовать сбор металлолома!

В нашем городе идет большое строительство, как промышленное, так и жилищное. На строительстве, особенно промышленном, применяется много металла, а поэтому на строительных площадках, а также во многих местах города имеется большое количество металлолома.

Разбросанный лом, помимо того, что не используется по назначению, захламляет строительные площадки, лесонасаждения и сам город. В связи с этим нередки случаи мелких травм, порезов, ушибов.

Неправильно было бы утверждать, что металлолом никогда не собирается. Нет, он не раз собирается и отправляется по назначению. Но дело в том, что «собиратели», особенно энтузиасты этого дела — комсомольцы, собирают лома на 3—4 вагона, а вагонов им выделяют в два раза меньше. И вот остатки лома валяются, ржавеют на свалках.

Лучше было бы систематически складывать собранный лом в места близ железной дороги. Думается, горком комсомола использует оставшееся время, когда подавляющее число молодежи не занято учебой и может оказать существенную помощь в сборе металлического лома. Пионеры тоже не останутся в стороне и помогут «прочесать» все лесные полянки. Глядишь, вместе с грибом или маленькой найдут кусок проволоки или еще что-нибудь. Неплохо было бы разделить всю очищаемую территорию на участки, закрепить за отдельными организациями, развернуть соревнование за большее количество собранного металлолома.

И. Хляпов,
инженер-геодезист.

Бюрократическое отношение к работнику

Я работаю в ОТС сторожем. На зиму мне понадобились дрова, и я подала заявление начальнику ОТС строительства тов. Маклакову. Он мне ответил, что 2 кубометра не выписывают — слишком мало. Я сказала, что пусть выпишет 4, но я не в состоянии сразу уплатить за них. Тогда тов. Маклаков послал меня к заведующему складом тов. Джакупову, тот сначала согласился выписать 2 кубометра, но потом заявление мое куда-то исчезло.

Тогда я написала новое заявление и снова пошла к тов. Джакупову. На заявлении он надписал: «На усмотрение тов. Малкина».

Тов. Малкин, начальник базы ОТС, прочел заявление с этой надписью и отдал мне его обратно, сказав, что он тут не причем.

Рабочие посоветовали мне пойти в док. Тов. Читульский сразу выписал мне 2 кубометра дров, но сказал, что перевозка мне обойдется дороже дров, так как их нужно везти из Александровки.

Тов. Маклаков не понимает, что для меня лишние 100 рублей — деньги немалые. Ему так же, как тов. Джакупову и Малкину, видно, очень мало дела до нужд их работников.

Е. Астанина.

По следам выступлений газеты

«НАВЕСТИ ПОРЯДОК НА СКЛАДЕ»

Под таким заголовком 26 июля была напечатана заметка. Как сообщил в редакцию начальник АХУ тов. Кузмин, факты, указанные в ней, подтвердились. Заметка обсуждалась среди работников отдела снабжения и склада ОТС.

Отмеченные в заметке недостатки устраивают. Хранение оборудования и материалов приводится в надлежащий порядок. Дано распоряжение ремстройцу немедленно произвести устройство эстакад под кабельные и металлоизделия, усилить существующие на складе стеллажи.

«О РАДИОФИКАЦИИ НОВЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ»

30 июля под таким заголовком в нашей газете была напечатана заметка.

И. о. начальника ЖКО тов. Побубяринов сообщил, что радиофикация жилых домов будет производиться. В августе намечается радиофикация дома №№ 2 и 4 по Моховой улице, в сентябре — дома №№ 26, 28 и 30 по Ленинградской улице. Работу исполняет цех связи, начальник тов. Акатов.

«ПОРА УЛУЧШИТЬ ТОРГОВЛЮ МОЛОКОМ»

Так называлась заметка, опубликованная в нашей газете 9 июля.

Начальник орса тов. Морохов сообщил, что заметка обсуждалась в коллективе. В настоящее время молоко продаётся бесперебойно, всегда свежее. В ближайшие дни орс открывает киоск по продаже молока и молочных продуктов.



В колхозе «Большевик» добросовестно работает доярка Полина Михайлова Шилова.

На снимке: доярка П. М. Шилова за работой.

Фото В. Мальмберг.

Новостройки социалистических стран

Третья металлургическая база Китая

комбинат. Он должен оказать огромное влияние на индустриализацию Китая и кардинальным образом изменить отсталый облик Внутренней Монголии.

Недалеко от Богатой горы, прямо на пустыре, заложен новый в Китае город. На площадке, которая раскинулась на десятки километров, развернулось огромное по масштабам строительство города Баотоу, города стали.

После Аньшанского и Уханьского комбинатов Баотоуский и Уханьский комбинат явится третьей металлургической базой Китайской Народной Республики. По мощности он будет вторым после Аньшаньского комбината. У нового металлургического предприятия. Дальнейшее расширение перспективы. Дальнейшее расширение комбината позволит ему занять не только первое место в Китае, но и одно из ведущих мест в мировом металлургическом производстве.

Со всех концов великого Китая съехались в Баотоу десятки тысяч строителей. Быстро растут корпуса многочисленных цехов и жилых зданий. Уже построены школы, техникумы, клубы, магазины. В стенах возник рабочий поселок, жилой фонд которого насчитывает уже более 300 тысяч квадратных метров.

На Баотоуском комбинате будут созданы сталелитейный, чугунолитейный, кузнечный, несколько прокатных цехов, заводы огнеупоров и коксовый, агломерационная и обогатительная фабрики, различные ремонтные и вспомогательные предприятия. В состав комбината войдут железный рудник и карьеры. От станции Баотоу до рудника уже построена железная дорога протяженностью более 150 километров.

Как сообщает китайская печать, строительству комбината большую помощь оказывают советские специалисты; они вносят много ценных предложений, направленных на экономное расходование средств и материалов. Советские специалисты, например, предложили отказаться от наружных строительных лесов и применить внутренние подмости, что дало большой экономический эффект.

Руководители строительного треста в содружестве с советскими специалистами используют последние достижения строительной техники и широко применяют промышленные машины, изготовленные здесь же на стройке. План городского строительства также разработан с учетом новейших достижений градостроительства. Он основан на принципах экономичности, удобства и максимальной красоты сооружений.

Ни днем, ни ночью не затихает шум гигантской стройки. Десятки подъемных кранов, взметнувшись стрелы в небо, поднимают многотонные блоки и арматуру, снуют колонны автомашин, то и дело вспыхивают искры электросварки. В воздухе несмолкаемый лязг металла и гул моторов.

На стройке выросли тысячи квалифицированных рабочих, смелых новаторов, мастеров передовых методов труда. Отвечают на призыв Коммунистической партии Китая «Больше, быстрее, лучше, экономнее», строители комбината в Баотоу делают все, чтобы претворить эти принципы строительства социализма в жизнь.

Недавно в китайской печати опубликована беседа корреспондента агентства Синьхуа с заместителем директора Баотоуского металлургического комбината Ли Чао. В этой беседе говорится, что строители комбината полны решимости досрочно выполнить задания Родины и выдать первую плавку чугуна к первому октября 1959 года. Вместе со всем своим героическим и трудолюбивым народом они делают все, чтобы Китай мог догнать Англию по производству чугуна и стали намного раньше, чем за 15 лет.

Недалеко то время, когда в степях Внутренней Монголии задымят трубы крупнейшего в Китае металлургического комбината и будет создана третья металлургическая база великой страны.

П. АЛЕКСЕЕВ.

20 августа 1958 г.

В странах народной демократии

Польша**Взгляд в будущее**

За годы народной власти в Польше выросла собственная химическая промышленность. Ее развитие шло главным образом по линии расширения производства соды, серной кислоты, искусственных удобрений, синтетического каучука. Ныне намечен план быстрого развития химической промышленности. Планируется, что в 1960 году Польша достигнет уровня производства основных химикатов на душу населения, лишь немногим уступающего уровню наиболее развитых в экономическом отношении капиталистических стран.

Польская химическая промышленность в 1961—1965 годах увеличит свою продукцию вдвое. В ближайшей пятилетке расширятся такие отрасли химической промышленности, которые способствуют увеличению производства товаров широкого потребления. Значительно возрастет производство искусственного волокна, шерсти, пластмасс, резиновых изделий, лакокрасочных товаров и т. д.

ДРВ
Обсуждение проекта конституции

Как известно, в первых числах июля началось обсуждение проекта измененной конституции Демократической Республики Вьетнам. В ходе обсуждения проекта конституции внесено много предложений. В обсуждении приняли участие депутаты Национального собрания, представители интеллигентии, кадровые работники Союза вьетнамских женщин, представители религиозных кругов.

Внесенные предложения изучаются комитетом Национального собрания по внесению поправок в конституцию ДРВ, возглавляемым президентом Хо Ши Мином.

Предполагается, что обсуждение проекта конституции членами парламента и представителями массовых организаций и правительства утверждений будет закончено к октябрю. После этого проект конституции будет представлен на обсуждение общественности для внесения дальнейших поправок перед возвращением проекта в Национальное собрание для его утверждения.

Румыния Конкурс имени Энеску

С 5 по 15 сентября в Бухаресте состоится первый Международный конкурс скрипачей и пианистов имени Джордже Энеску.

Для участия в жюри конкурса были приглашены известные музыканты различных стран. Согласие на участие в жюри дали скрипачи Давид Ойтеграх (СССР), Негуди Менухин (США), дирижеры Джон Барбериоли, Карло Цекки и С. Попов, пианисты Клаудио Арау (Чили), Галина Черни-Софийская (Польша), Марк Хаас (Франция). Председателем жюри по классу фортепиано будет дирижер Константин Сильвестри, а по классу скрипки — дирижер Джордж Джордже.

Одновременно с Международным конкурсом имени Джордже Энеску в Бухаресте состоится Международный музыкальный фестиваль, посвященный великому румынскому музыканту.

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская улица, дом 11 (здание ГК КПСС). Телефон: редактор — 21, общий — 23. Дни выхода газеты: среда и суббота.

Закрыть для „стиляг“ двери Дома культуры

Как-то пришла с танцем, я спросил у товарища:

— Как ты понимаешь слово «стиляг»?

После некоторого раздумья он ответил:

— Я понимаю так: это еще не обезьяна, но и название Человека к «стиляг» отнести нельзя...

Может быть, это определение слишком грубое, но я согласился с ним — по существу он был прав. Ведь подобно обезьяне слепо подражают «стиляги» пошлым вкусам Запада. Стараясь выглядеть «модно» и «культурно», они забывают о том, что истинный вкус отвергает все крикливое, нескромное, вызывающее.

Бывая в нашем Доме культуры и глядя на танцующую молодежь, я чувствую обиду за нашу великую русскую культуру, как и все, кто искренне любит ее.

Под воющие звуки радиолы перед залом странно дергаются пары. Человек, не знакомый с так называемым «стилем», увидев эти вихляющиеся фигуры, немедленно бы вызвал скорую помощь, решив, что перед ним больные.

За весь вечер вы не увидите ни одной пары, танцующей бальзамический танец. Играют польку, краковяк — танцуют фокстрот, играют вальс-бостон — танцуют танго; вальс и тот прошел «стильную» обработку, а о других танцах и говорить нечего — совсем забыты.

Как-то я пригласил на танец девушку и был поражен, услышав ответ:

— Разве не хватает девиц?

Оказывается, это был юноша!

Сейчас перепутать девушку с парнем очень легко: оба в брюках, оба одинаково подстрижены, в этом отношении женщины добились полного «равноправия»!

А вот еще пара, во рту у молодого человека — папироса, он и во время танцев не выпускает ее из рта, того и гляди выскочит из ее пасти.

Где же вы, комсомольские парни? Почему молчат комсомольцы?

Нужно закрыть для «стиляг» двери Дома культуры до тех пор, пока они не научатся вести себя культурно.

Н. Петренко,
комсомолец.

Честный поступок

Сотрудник Объединенного института ядерных исследований Юрий Швабе, купаясь на Московском море, оставил на берегу ручные часы.

Шестиклассники средней школы № 3 г. Иванькова Толя Ермаков, Витя Соловьев и Вова Дитковский нашли эти часы и вернули их владельцу.

Юрий Швабе поблагодарил школьников за честный поступок.

Советы врача

Дизентерия — острые инфекционные болезни, вызываемые микробами дизентерийной палочки. Зарождение происходит внесением в организм микробов с пищей, при посредстве грязных рук или мух.

Источником заражения дизентерии является человек, больной острым или хроническим формой дизентерии, выделяющий вместе с испражнениями дизентерийные микробы. Человек опасен во время болезни, особенно лица, болеющие легкой стертой формой дизентерии и бациллоношения. (Бациллоносли — это здоровые лица, выделяющие дизентерийные микробы, в прошлом перенесшие стертую дизентерию).

Заболеваемость дизентерией может быть в течение всего года, повышается в летне-осенние месяцы.

Восприимчивость к дизентерии высока, особенно среди детей. Предрасполагающими к заболеванию условиями являются переутомление, недостаточное питание, авитаминоз, чрезмерное физическое и психическое напряжение. Приобретенный в результате перенесенного заболевания иммунитет молоко, перегревать на солнце.

Лечение дизентерийных больных должно проводиться обязательно в стационарных условиях.

В настоящее время основой лечения является поднятие сопротивляемости организма путем полноценной диеты, правильного гигиенического режима и неспецифической стимулирующей терапии.

Кроме того, назначается специфическое противодизентерийное лечение — сульфамидные препараты и антибиотики.

у детей, заболевание может сопровождаться рвотой, у детей бывают и судороги.

У грудных детей дизентерия часто начинается без повышения температуры, стул не чаще 4—5 раз в сутки и на протяжении 2—3-х днейносит диспептический характер. И только на 4—5-й день в стуле появляется мутная слизь с зеленоватым оттенком. Примесь крови наблюдается далеко не всегда.

Такие заболевания, как рахит, гипотрофия, глистная инвазия, акутодистальный диатез, затягивают заболевание.

Профилактика дизентерии заключается в раннем распознавании и изоляции заболевших. Кроме того, большое значение имеют улучшение санитарного состояния города, систематические мероприятия по борьбе с мухами. В отношении кормления ребенка необходимо соблюдать правильный режим питания, нельзя перегружать ребенка летом высококалорийной пищей, особенно жирами; грудных детей летом нельзя отлучать от груди; нельзя давать неквасченое молоко, перегревать на солнце.

Лечение дизентерийных больных должно проводиться обязательно в стационарных условиях.

В настоящий момент основой лечения является поднятие сопротивляемости организма путем полноценной диеты, правильного гигиенического режима и неспецифической стимулирующей терапии.

Кроме того, назначается специфическое противодизентерийное лечение — сульфамидные препараты и антибиотики.

Е. Пешина,
врач МСЧ.

На международной
Г-НА МАКИДЛА

В то время, когда заявление Ближнем Востоке на пять дней покинула Афины и Анкару для обсуждения кипрской проблемы.

Как признает английская печать, этот визит лана был предпринят с самой целью добиться успеха в кипрской проблеме. Кипру не выявлено в новой сессии Генеральной Ассамблеи ООН. Английский премьер-министр склонил к поддержке Кипра на заседании Английского парламента на заседании Ассамблеи ООН. Члены и Турции в поддержке Кипра на заседании Ассамблеи ООН. По заявлению турецкой газеты, Макмиллан стремится добиться того, чтобы на этом острове, обосновавшемся требование опасности жизни на Ближнем Востоке. Чем же заключился этот специальный визит английского премьер-министра в Афины и Анкару? Оказалось, что не содержит никаких ответов на этот вопрос. Одним из ответов на этот вопрос, заявил Макмиллан в кипрском вопросе, является то, что он не удалось добиться одобрения английской стороны относительно Кипра в переговорах Макмиллана для понять, что не может быть предоставления самоуправления Кипру или обслаивания и скрывающихся вождей национального сопротивления.

Переговоры подтвердили наличие острой разницы интересов между Грецией и Турцией в вопросе, в значительной степени связанные с проведением политики направляемой друга греческого и турецкого населения Кипра. Касаясь этого вопроса, представитель греческого правительства заявил: «Если раздел — это окончательная позиция турок по вопросу Кипра, то греческое правительство не будет придерживаться требований в отношении сопротивления Кипра».

Поскольку переговоры на Кипре не удались, было решено Греческого правительства в вопросе о предоставлении самоуправления Кипру или об обслывании и скрывающихся вождей национального сопротивления Кипра в восточной части Кипра. Однако, как показало подготовка к новому учебному году, многие партии подготовили подготовку к новому учебному году.

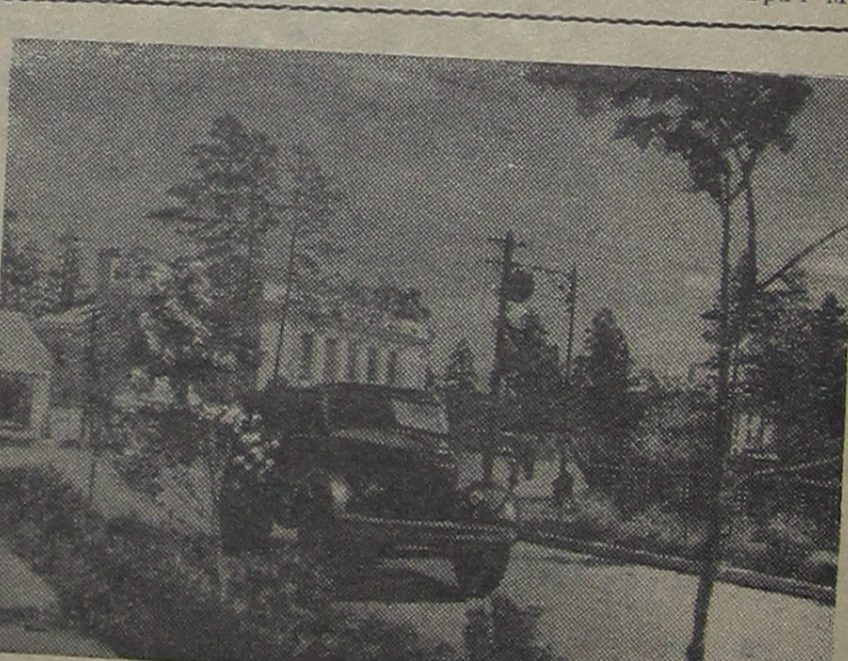
Еще хуже подготовкой к новому учебному году, многие партии подготовили подготовку к новому учебному году.

Комсомольская ЛЯП насчитывает да около сотни. Добрая половина из них вообще никогда не занималась. Казалось бы, ВЛКСМ сделала необходимые выводы, ганизованно начиная с нового учебного года, но получилось обратное. Из комитета ВЛКСМ, наоборот, над тем, как надо сделать, с подготовкой к новому учебному году, не имела.

Ровно через два дня после этого заявления Макмиллана из Англии, греческое правительство пришло вновь в ООН и представитель Кипра, Эйзенхауэр, обратился к генеральному секретарю Организации Объединенных Наций с просьбой вновь рассмотреть кипрского вопроса в новой сессии Генеральной Ассамблеи.

В комсомольских организациях строительства, около трехсот комсомольцев молодежи не имела образования. Ясно, что молодежи необходимо.

По приглашению городского комитета ВЛКСМ наше общество, лицо нашей Родины, гигиена берлинского округа, ция Союза свободных молодежи во главе с Венером. Молодые берлинцы на многих пр



Советская улица нашего города.

Фото П. Зольникова.

Программа телевидения

- | | |
|--------------------|--|
| Среда 20 августа | Первая программа |
| 19.00 | Последние известия. |
| 19.10 | Передача для строителей. |
| 19.15 | Выступление комментатора по внешнеполитическим вопросам. |
| 19.40 | Кинооператор «Леса Украина». |
| 20.00 | Художественный фильм «Пастух». |
| 20.30 | Среда молодежная. |
| 21.00 | «Культурные ценности ГДР». Репортаж с выставки из Музея изобразительных искусств имени Пушкина. |
| 21.40 | Художественный фильм «Трое вышли из леса». |
| 23.10 | Последние известия. |
| Четверг 21 августа | Четверг для детей. «Пой демте в лес». |
| 18.00 | Передача для детей. «Пой демте в лес». |
| 18.40 | Для работников сельского хозяйства. «Идет хлеб нового урожая». |
| 18.50 | Последние известия. |
| 19.00 | Соревнование на первенство СССР по футболу между командами «Динамо» (Москва) — «Торпедо» (Москва). |
| 20.45 | Городу Владимиру 850 лет. По окончании — Последние известия. |

Впервые — «VI летняя спартакиада профсоюзов».

Дело подлежит рассмотрению народным судом Московской области.

Захаров Сергей Иванович, город Дубна, улица Мичурина, дом 13, возбудил дело в суде с Захаровой Инной Степановной, профсоюзной организацией «Строительный трест», Стройтельная, дом 1, поселок Дубна.

Вчера немецкая делегация

сетила Объединенный

Дубенская типография Мособлполиграфиздата

Дни выхода газеты: среда и суббота.