

Главное направление

ВСЯ жизнь советского народа наполнена сейчас великим историческим смыслом. Принята XXII съездом новая Программа партии—программа построения коммунизма—стала руководством к действию и для Ленинского комсомола, для всей советской молодежи.

Состоявшийся недавно XII пленум ЦК ВЛКСМ определил главные задачи комсомольских организаций, которые вытекают из решений партийного съезда. Каждая первичная организация прежде всего должна определить, что ей делать для выполнения и перевыполнения заданий семилетки, для всемерного повышения производительности труда.

Многие тысячи молодых патриотов предприятия нашего города своим ударным трудом вносят вклад в выполнение партийной Программы. Не стоит в стороне от решения этой важной задачи комсомольцы напильочного завода. Они хорошо трудятся и многое делают для того, чтобы помогать каждому молодому рабочему в повышении производительности труда, широко используя опыт передовиков и новаторов производства.

На одном из участков механического цеха трудится комсомольско-молодежная бригада Н. Феклиной. В ней 29 человек, и каждая из работниц ежедневно перевыполняет производственное задание, добиваясь повышения качества насычки напильников, активно борется с потерями на производстве. Большинство девушек повышает знания в школе рабочей молодежи, в кружках, участвует в народной дружине. За высокие показатели в труде бригада удостоена почетного звания коммунистической. Заводской комитет ВЛКСМ опыт лучшей бригады стремится сделать достоянием всей заводской молодежи.

Борьба комсомольских организаций за повышение производительности труда должна быть неразрывно связана с выявлением и использованием производственных резервов, с ликвидацией беспроизводительности, с внедрением строжайшего режима экономии в работе каждой бригады, каждого участка, цеха и предприятия.

К сожалению, далеко не все комитеты, бюро и секретари организаций ВЛКСМ предприятий понимают важность этого дела. На прошлой недавно городской комсомольской конференции приводились примеры того, что на автомобильном заводе допускаются большие потери от брака. Но комитет комсомола и некоторые цеховые организации по существу ничего не сделали для того, чтобы как можно шире распространить почин молодежи пружинного участка прессового цеха и коллектива участка «редуктор», выступивших инициаторами соревнования за отличное выполнение каждой операции, за честь заводской марки. Заводской комитет ВЛКСМ проявлял также полное равнодушие к инициативе молодых специалистов по организации общественных конструктивистских бюро.

Активное участие, успехи комсомола и молодежи в создании материально-технической базы коммунизма будут определяться и тем, насколько широко комсомольские организации смогут развернуть боевое социалистическое соревнование, какого размаха достигнет на предприятиях Миасса движение за коммунистический труд.

В настоящее время основной воспитательной работы среди молодежи является глубокое разъяснение и изучение Программы КПСС, всех документов XXII партийного съезда. Чтобы великое слово Программы партии дошло до каждого молодого человека, необходимо привести в действие все формы комсомольской пропаганды—политические кружки, диспуты, теоретические конференции, тематические вечера, лектории и т. д. Комсомольские организации, городской комитет ВЛКСМ призваны всей своей деятельности способствовать претворению в жизнь принципов морального кодекса строителей коммунизма, добиваться, чтобы его замечательные заповеди вошли в плоть и кровь каждого молодого человека, стали привычными нормами поведения.

Факты, однако, свидетельствуют, что агитационно-пропагандистская работа во многих комсомольских организациях нашего города находится на низком уровне. В частности, неудовлетворительно ведется пропаганда документов XXII съезда среди молодых строителей треста «Уралавтострой». Занятия в комсомольско-молодежных политкружках здесь часто срываются, в четвертом и втором строительных управлениях очень редко беседуют с молодежью агитаторы.

Новые задачи, вставшие перед комсомольскими организациями, требуют от них решительного улучшения всей организаторской деятельности. Центр ее необходимо перенести туда, где работает, учится и отдыхает молодежь. Практические выводы должны сделать из критики делегатов XV городской конференции работники аппарата горкома ВЛКСМ. В результате прошедших отчетно-выборных собраний к руководству первичными организациями пришло много молодых комсомольских активистов. Первой задачей является секретарей горкома ВЛКСМ помочь им освоиться с новым делом, научиться практике организаторской работы среди молодежи, умению найти свое место в решении больших задач, которые решает предприятие. Для этого большую часть своего времени работники аппарата городского комитета комсомола призываются быть в первичных организациях, советом и делом помогать им возглавлять творческую активность молодежи на боевые дела.

Год издания 27-й

№ 148
(5102)
СРЕДА
13
ДЕКАБРЯ
1961 года
Цена 2 коп.

МИАССКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН МИАССКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

В Министерстве иностранных дел СССР

На днях заместитель Министра иностранных дел СССР И. П. Фирюбин принял временного поверенного в делах Народной Республики Албания в Москве Г. Мази. По поручению Советского правительства И. П. Фирюбин сделал ему заявление, в котором отмечается, что Албанское правительство, проводя курс на дальнейшее обострение отношений с Советским Союзом, особенно после XXII съезда КПСС, развернуло в стране враждебную СССР клеветническую кампанию. Оно преднамеренно осуществляет меры, направленные на то, чтобы воспрепятствовать нормальной деятельности посольства и торгпредства СССР в Албании.

Правительство Советского Союза, учитывая все это, а также имея в виду наглое утверждение албанской стороны о том, что советским дипломатам якобы больше нечего делать в Тиране, приняло решение отозвать из Албании чрезвычайного и полномочного посла СССР гов. Шикина И. В., а также весь персонал советского посольства и торгпредства.

Советская сторона считает, что в условиях, когда албанское правительство сознательно все более обостряет отношения с Советским Союзом, используя в целях антисоветской деятельности и свое дипломатическое представительство в СССР, дальнейшее пребывание посла в Албании нести на себе, а также персонала посольства и торгового советника Албании в Москве лишило какого-либо основания.

В связи с этим Советское правительство требует, чтобы посол и весь персонал посольства и торгового советника Албании в Москве покинули территорию Советского Союза.

«Доктора» приисковых механизмов

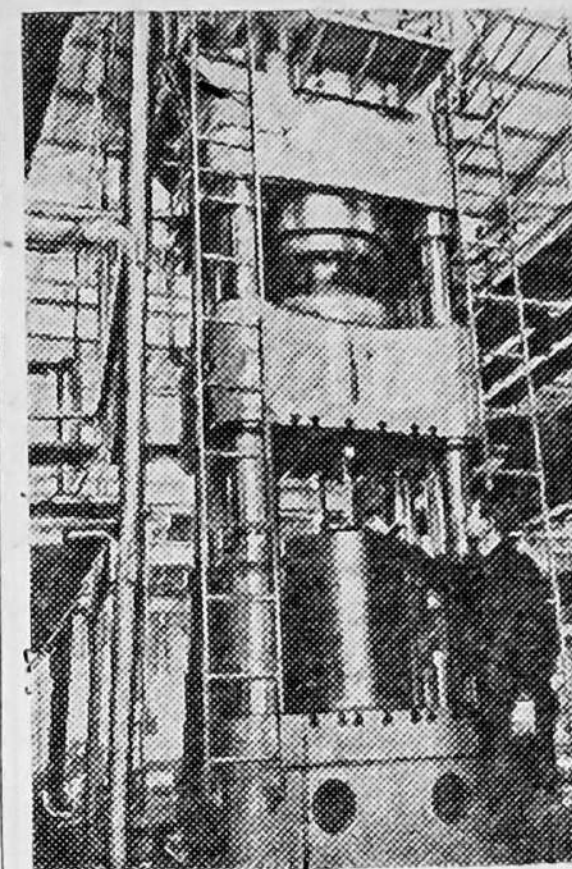
В центральные мастерские приискового управления со всех приисков прибывает гидравлическое оборудование, требующее ремонта. Большое количество деталей до конца года надо сделать мастерским, чтобы ускорить ввод в строй драги на Поляковском руднике.

Коллектив успешно справился с новым планом. Ремонтники получили дополнительное задание по изготовлению деталей для драги и решили досрочно выполнить его в декабре. Высокой производительности труда достиг кузнец тов. Пьянков, выполняющий нормы до 120 процентов. 115 процентов нормы—таков результат ежедневной работы токарей тт. Портянкина и Кесарева. Отличных результатов в труде добились слесари тт. Рожков, Пермяков, электрослесари тт. Лепешкин и Дмитриев. Электроцех первым приступил к ремонту оборудования гидравлики.

Летом было немало задержек в работе гидравлик из-за неисправности землесосов «8-НЭ», особенно когда выходили из строя корпуса землесосов. Эти тяжелые детали весят около тонны каждая. Приисковое управление получает их по кооперации.

Чтобы в будущем году,—говорят начальник мастерских тов. Кузнецов,—не зависеть от поставщиков и создать гидравликам лучшие условия работы, коллектив решил освоить производство корпусов землесосов и отливать их в своей мастерской. Модельщик тов. Шереметьев начал изготавливать модели для отливки корпусов землесосов. В первом квартале мы думаем освоить новое производство.

В. НИКОЛАЕВ



Рязанский завод тяжелого кузнецко-прессового оборудования освоил выпуск высокопроизводительных и экономичных гидравлических прессов типа «П-459». Они предназначены для прессования изделий из пластика, но могут быть использованы и для работы по металлу.

Номинальное усилие пресса—630 тонн.

НА СНИМКЕ: слесарь-сборщик И. Потапин производит монтаж гидравлического пресса.

Фото А. Князева.

☆

Москва. Больших трудовых успехов добиваются коллектива участка автоматической линии по обработке головки блока цилиндров цеха «мотор» Московского завода малолитражных автомобилей. На участке развернуто соревнование за коммунистический труд, в котором участвуют все производственные. Овладев сложной техникой, они добились высокой производительности автоматической линии.

НА СНИМКЕ: наладчик В. А. Ковалев наблюдает за работой автоматической линии.

Фото В. Хухлаева.

Фотохроника ТАСС

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Новая ударная стройка в Макеевке

На территории Макеевского металлургического завода имени Кирова, рядом с прокатным цехом № 2 началось строительство крупного непрерывного проволочного стана «250». Первые кубометры грунта на новой ударной стройке вынули экскаваторщики бригады коммунистического труда Сергея Сасука.

Больше товаров народного потребления

Более 6 тысяч экспонатов представлено на выставке машин и приборов культурно-бытового и хозяйственного назначения, открытой на ВДНХ СССР в Москве. 11 декабря выставку посетили заместители Председателя Совета Министров СССР тт. А. Н. Косыгин, Н. Г. Игнатов, К. Н. Руднев, заместители председателя Госплана СССР, ответственные работники ЦК КПСС, Совета Министров СССР и Госплана СССР.

После осмотра экспонатов было проведено совещание при участии работников Госплана СССР и торговых организаций, которое обсудило задачи увеличения выпуска холодильников, телевизоров, радиоприемников, магнитофонов, посуды, повышения качества выпускаемой продукции.

Совещание признало целесообразным организовать на Выставке достижений народного хозяйства СССР всесоюзный смотр галантерейных изделий, парфюмерно-косметических товаров и предметов бытовой химии с тем, чтобы на основе просмотра отобрать лучшие образцы, расширить ассортимент товаров этого назначения, увеличить выпуск и улучшить их качество.

(ТАСС).

Нефть и газ на Манышлаке

Мощный фонтан нефти ударили в новом месторождении Узень, открытом в Казахстане на полуострове Манышлак.

Узень—второе месторождение газа и нефти, открытое на полуострове Манышлак. Первое—Жетыбай—открыто тоже в этом

году. Оба месторождения подтвердили прогнозы казахстанских геологов об огромных богатствах полуострова и возможности превращения его уже в ближайшие годы в крупный район добычи газа и нефти.

(ТАСС).



Новенькие грузовики идут на Мелентьевскую горку. Отсюда поезда увезут их в разные концы страны. Взглядите на кабины машин—многие из них собраны руками рабочих прессового цеха автозавода Юрием Катаргиным и Геннадием Гужавиным. Не менее полутора норм в смену выполняют передовые сборщики.

НА СНИМКЕ: Юрий Катаргин и Геннадий Гужавин.

Фото А. Любицкого.

Новую технику— на вооружение!

Четко, слаженно работает коллектив кузнечного завода. Неоднократно он выходил победителем в соревновании предприятий совнархоза и города за досрочное выполнение заданий третьего года семилетки. На 10 дней раньше срока закончил он выполнение одиннадцатимесячного плана производства инструмента.

Задача коллектива сейчас—набрать такие темпы, которые создали бы ему возможность с первого же месяца нового года так же, как и нынче, работать ровно, ритмично. Коллективу надо будет добиваться новых высот производства. В будущем году нужно увеличить на 5,1 процента выпуск продукции по сравнению с нынешним годом, производительность труда должна возрасти на 6 процентов. Это позволит высвободить с трудаемыми операциями около 80 человек.

Успешно решить такую задачу можно только на базе внедрения новой техники и технологии.

Задания совнархоза по внедрению новой техники успешно выполнены. Полностью использованы выделенные на эти цели средства по капиталовложению. Нового оборудования приобретено на 207 тысяч рублей—больше, чем намечалось по плану.

По государственному плану и плану совнархоза в кузнечном цехе внедрены две поточные линии для электронагрева заготовок. Это даст в год экономию в 11,6 тысяч рублей. Полностью использована мощность установленных для этой цели машинных генераторов.

Но далеко не вся новая техника поставлена на вооружение производства. Не используются ее огромные резервы.

Не все тут зависит от самого завода. Для полного перевода кузнечного цеха на электронагрев напильников требуется еще четыре машины генератора. Завод подготовил для их установки производственные площа-

ди. Однако управления совнархоза (техническое, радиотехнической и приборостроительной промышленности) не обеспечивают завод генераторами.

Отсутствие генераторов мешает осуществлению намеченного внедрения комплекса новой техники.

Мы зашли в заготовительное отделение. Здесь смонтирован пятитонный мостовой кран для разгрузки стальных прутков с автомашин и подачи их к пресс-ножницам для разрезки на заготовки. Чтобы это было удобно делать, с торца корпуса цеха построен кирпичный тамбур для въезда машин.

Три работницы цеха обучаются на автозаводе профессии крановщиц. В этом же отделении установлен 63-тонный пресс с пневматической муфтой включения привода главного вала для разрезки стали на заготовки. Прутки на рольганг пресса будут подаваться пневматическим устройством.

Огромное облегчение сулит эта механизация. О ней, можно сказать, рабочие мечтают уже не один десяток лет. Это можно понять, если учесть, что сейчас разряд за смену вручную подает на разрезку под пресс 12—18 тонн ста-

ли! Однако пресс бездействует. Для ввода его в эксплуатацию требуются средства пневматики. Буквально на днях завод получил передвижной компрессор. Его решено временно переоборудовать и использовать для нужд кузнечного цеха, чтобы пустить пресс и провести также испытания механизированной прокатки напильников с помощью манипулятора. Это позволит облегчить и заменить ручной труд прокатчиков.

Постоянное воздухоснабжение необходимо не только кузнечно-

му, но и механическому цеху. Здесь предстоит внедрение новых полуавтоматических насечальных станков Луганского завода. Однако обеспечение завода компрессорными установками ВВК-240 затянулось. Управления совнархоза не смогли решить и этот вопрос в нынешнем году.

Надо сказать, что начальники цехов пока еще слабо вникают в вопросы внедрения новой техники. Начальник кузнечного цеха Малеев ждет, например, когда все ему будет поднесено готовым. В ходе реконструкции он не изучает коренных преобразований технологического процесса в цехе, который несет самую высокую культуру кузнечного производства напильников. А ведь каждая задержка увеличит сроки освоения новой техники.

Следует отметить, что на заводе еще не укреплены кадрами службы механизации и автоматизации. Конструкторские разработки должны по крайней мере на год—полтора опережать внедрение оргтехмероприятий. По плану научно-исследовательских работ в текущем году на трех станках ЕЗ-33 надо было обеспечить выпуск опытных партий круглых напильников, изготовленных методом обкатки дисковыми резцами-долбяками. В механическом цехе установлено 8 таких станков и выпущено не только опытная, а и промышленная партия такого инструмента. Новые станки превосходят своей производительностью старые в три раза. Их внедрение сэкономит 140 тысяч рублей в год.

К сожалению, участок новых станков не работает на полную мощность—нет дисковых резцов, которые в четвертом квартале должны были сюда прислать Московский инструментальный завод. Сейчас, при переходе с третьего на четвертый номер нарезки, из-за неимения долбяков стоят четыре станка. Инструментальщики завода могли бы прийти на помощь, но они не спешат освоить технологию заточки этого инструмента, крайне нужного участку. Заточенные ими дисковые резцы часто отказывают.

Заготовка инструмента и доводка станков при наладке—вот что сдерживает рост производительности нового оборудования и переход на более широкий ассортимент инструмента, изготавляемого новым прогрессивным методом.

В нынешнем году завод намерен внедрить 16 мероприятий. Семь из них еще не выполнены. Вместо 15 модернизированных станков типа 1—2, сконструированных рационализатором М. Н. Евдокимовым, в эксплуатацию сданы в механическом цехе пока только 7. Вместо 10 закалочных модернизированных станков к установкам токов высокой частоты по предложению другого заводского рационализатора Б. А. Чудинова в эксплуатации находятся лишь пять. А ведь эти станки без холостого хода повышают производительность термистов на 15—20 процентов.

Изготовленный опытный гидравлический барабан для центробежной пескоструйной очистки напильников конструктора Т. Евдокимова, крайне нужный термическому цеху, не монтируется по вине начальника ремонтно-механического цеха Т. Денисова. А ведь срок ввода его в строй истекает. Централизованное кислотоснабжение агрегатов химической очистки срывается из-за отсутствия 20 резиновых муфт и трех тройников. Между тем, это может облегчить труд термистов, таскающих сейчас на руках бутыли с кислотами.

Делу взялись еще в июле помочь руководители резинового завода. Но подвели. Напильники сами изготовили им прессформы, а те их потеряли. Когда нашли, прессформы оказались поломаны. Прессформы исправили, другая беда: на резиновом заводе сломался пресс. Технолог за-

вода тов. Наумов, видимо, решил «тянуть резину» до будущего года...

Новая техника должна войти в строй!

Рейдовая бригада газеты «Минский рабочий»: Б. ПИРОГОВ, электрик кузнечного цеха; Е. БОНДАРЕНКО, В. ЕЛЫКОВ—наладчики механического цеха; А. БЕЛОВ, мастер термического цеха; В. ГРУНВАЛЬД, начальник термического цеха; А. БУЗУНОВ, начальник техбюро завода; В. МОРОЗОВ, сотрудник редакции.

Когда-то о коммунизме говорили как о далеком будущем, которое доведется увидеть только потомкам. Теперь в принятой на XII съезде КПСС новой Программе партии поставлена задача—в течение 20 лет в основном построить коммунизм. Партия торжественно провозгласила: нынешнее поколение советских людей будет жить при коммунизме.

Многие века люди мечтали о таком обществе, в котором человек смог бы всесторонне развивать свои духовные и физические силы. Но в жизни происходило по-иному. Умственный труд все больше отделялся от физического труда; « власть имущие » сделали умственный труд своей привилегией, физический же труд доставлялся на долю « черной кости », как называли раньше рабочих и крестьян.

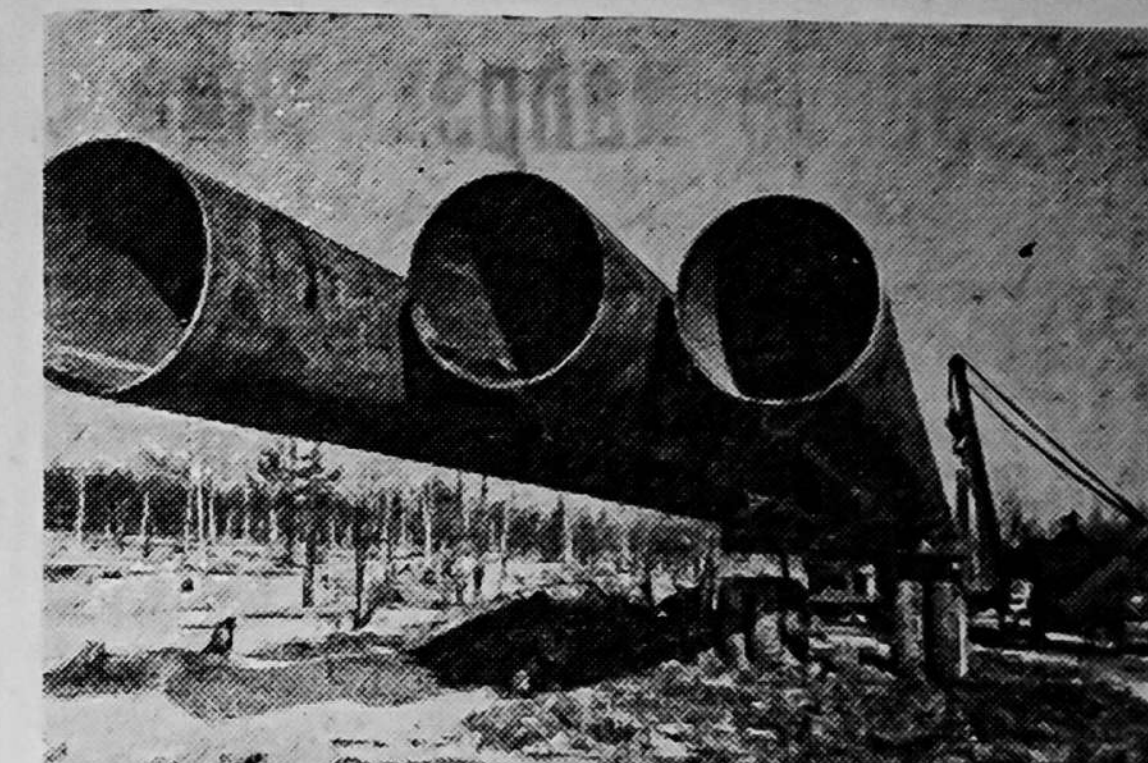
С победой социализма в нашей стране начался процесс сближения умственного и физического труда. При коммунизме этот процесс завершится, и тогда умственный и физический труд органически соединятся.

Каким образом будут счищаться существенные различия между умственным и физическим трудом? Важнейший путь к этому—всемерное развертывание образования, поднятие культурно-технического уровня рабочих и крестьян до уровня людей умственного труда. Наша страна последовательно идет по этому пути. Образование у нас стало поистине народным: 40 процентов рабочих и более 23 процентов колхозников уже имеют среднее и высшее образование. Всеми видами обучения сейчас охвачено 50 миллионов человек.

Наряду со школами, техникумами, вузами все больший размах получают различные формы повышения технической и профессиональной подготовки, система заочного и вечернего образования, где обучение сочетается с производительным трудом. Только за последние пять лет через вечернюю и заочную систему обучения подготовлено около пятисот тысяч специалистов с высшим образованием. Широкое распространение получили народные университеты, школы культуры и техники, способствующие повышению общебразовательного и культурного уровня широких масс трудящихся. Таких университетов и школ в стране семь тысяч.

В ближайшее двадцатилетие основная масса членов общества по тем или иным каналам получит полное среднее, среднее специальное или высшее образование. Коммунистическое общество будет общество высокообразованных людей.

Другим не менее важным путем ликвидации существенных различий между умственным и физическим трудом является изменение условий труда. « В течение двадцатилетия,—указывается в Программе партии,—осуществится в массовом масштабе комплексная автоматизация производства со все большим переходом к цехам и предприятиям-автоматам... Получат широкое применение киберне-



Белорусская ССР. Здесь развернулись работы по сооружению международного нефтепровода «Дружба». Строительство ведет СМУ-11 треста «Укргазнефтехстрой». Сварены и уложены первые 12 километров нефтепровода.

На снимке: разгрузка плетей на трассе в районе города Ельска (БССР).

Фото Ф. Романова.

Фотохроника ТАСС

В помощь изучающим Программу КПСС

УМСТВЕННЫЙ И ФИЗИЧЕСКИЙ ТРУД ПРИ КОММУНИЗМЕ

тика, электронные счетно-решающие и управляющие устройства в производственных процессах промышленности, строительной индустрии и транспорта...»

Изменения в технике производства непременно потребуют повышенной квалификации рабочих. Ведь чтобы наблюдать за действием автоматических линий, определять четкость работы сложных автоматических машин, приборов и аппаратов, своевременно устранять дефекты и поломки, нужны большие знания и высокая квалификация. Рабочие должны быть электротехниками и механиками, монтажниками и ремонтниками высокого класса.

Работники коммунистического общества будут обладать высокой технической подготовкой со знанием многих специальностей. Таким образом, когда в промышленности будут господствовать заводы-автоматы, шахты-автоматы, телеуправление, счетно-решающие машины и устройства, особой разницы между рабочим и инженером, то есть между физическим и умственным трудом, не будет.

Уже сейчас у нас немало примеров, которые показывают, как постепенно стираются грани между рабочими и инженерами, техниками.

Возьмем, к примеру, мастера. Это, бесспорно, инженерно-технический работник, интеллигент, но он же и рабочий. А новаторы производства, рабочие-инженеры? Они вносят такой творческий вклад в развитие технологии, который порой по плечу только крупным специалистам-инженерам. То же можно сказать и о передовиках сельского хозяйства—мастерах высоких урожаев, механизаторах, животноводах. Теперь во многих случаях уже трудно отличить квалифицированного рабочего от инженера, передоваго колхозника от агронома, зоотехника, механика.

Стирание существенных различий между умственным и физическим трудом—двухсторонний процесс. С одной стороны, это привлечение работников физического труда к интеллектуальной деятельности, а с другой—участие людей умственного труда в физическом труде. Этой цели, в частности, служит принятая в нашей стране новая система образования. Теперь, начиная с 15—16-летнего возраста, наша молодежь свое обучение основам наук чередует с физическим трудом в посильных и разнообразных формах.

Обучение в высших учебных заведениях также связано с трудом производства. Многие наши ученые принимают непосредственное участие в деятельности предприятий, колхозов, совхозов, опытных хозяйств. В нашей стране все более расширяется сеть научных лабораторий и институтов при крупных промышленных предприятиях и в сельскохозяйственных районах.

Нередко, когда речь идет о стирании существенных различий между умственным и физическим трудом, спрашивают: а не исчезнет ли при коммунизме физический труд совсем? Нет, он никогда не исчезнет. Да в этом нет и необходимости. В этой связи интересно напомнить о великом русском физиологе И. П. Павлове, который до глубокой старости старался сочетать умственный труд с физическим. Он писал: «Всю свою жизнь я любил и люблю умственный труд и физический и, пожалуй, даже больше второй. А особенно чувствовал себя удовлетворенным, когда в последний вносил какую-нибудь хорошую догадку, то есть соединял голову с руками».

Разумно организованный физический труд необходим организму, он всегда будет доставлять наслаждение человеку. При коммунизме исчезнет лишь тяжелый физический труд, изнуряющий человека. Наступит полная гармония умственного и физического труда: в деятельности каждого человека они будут чередоваться и тесно переплетаться. Тем более, что для этого будут созданы все условия.

Рабочий день трудящихся значительно сократится. Уже в предстоящие первые десять лет, как указывается в Программе КПСС, в нашей стране будет осуществлен переход на 35-часовую рабочую неделю при двух выходных днях, а на подземных работах и производственных с вредными условиями труда—на 30-часовую пятидневную рабочую неделю. Во втором десятилетии начнется переход к еще более сокращенной рабочей неделе. Сокращение рабочего времени создаст дополнительные условия для повышения культурно-технического уровня трудящихся.

С ростом технического прогресса и изменением условий труда и его характера изменяется и отношение людей к труду. Свободный творческий труд, труд на благо всего общества со временем превратится в первую жизненную потребность каждого человека.

Мы являемся свидетелями того, как постепенно формируется новый тип труженика—гражданина коммунистического общества. Сближение умственного и физического труда—одна из самых ярких, зрячих черт коммунизма в нашей действительности. «С победой коммунизма,—говорится в Программе КПСС,—произойдет органическое соединение умственного и физического труда в производственной деятельности людей. Интеллигенция перестанет быть особым социальным слоем, работники физического труда по своему культурно-техническому уровню поднимутся до уровня людей умственного труда».

▲ КРИВОВ.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

ЧЕТВЕРТЬ ВЕКА В РАБОЧЕМ СТРОЮ

В ранней юности Андрей Пономарев брался за любую работу. Наряжал в колхозе возчиком — что же, для сельского коренастого паренька и это хорошо. Лошадь в то время была основной тягловой силой не только в деревне, но и в городе. Правда, кое-где на дорогах начали появляться автомобили. Завидев их, «тягловая сила» в страхе бросалась в сторону, ломая оглобли.

Способность машины быстро передвигаться и перевозить огромные, как ему казалось, тяжести, приводила юношу в восхищение.

— Вот это конек! Умеет же кто-то сделать такое.

Чем чаще встречались машины, тем сильнее становилось желание увидеть как их делают.

— Поступай на автозавод, там тебя и научат, — посоветовал старый рабочий.

В юношеское утро 1937 года Андрей робко шагнул в плавильное отделение Московского автозавода. Пылающие огнем плавильные печи привели его в замешательство. Горячие искры дождем сыпались вокруг, а люди, занятые своими делами, их словно не замечают.

—Становись на завалку шихты, — указал мастер и торопливо ушел.

Привыкая к цеху, Пономарев стал заходить в другие отделения. Зашел и в формовочное. Тогда он не понял, чем здесь занимаются, и стал с интересом наблюдать. Так приходил несколько раз.

— Тебе что, нравится у нас? — спросил один из рабочих.

— Да.

— Переходи, специальность получишь.

Серые глаза радостно сверкнули.

Сметливый парень на формовке прижался довольно быстро. Перенимая приемы старых опытных мастеров, стал укладываться в норму. А иногда и перевыполнял, радуя своих учителей. Это было то, чего он искал несколько лет, — пристроиться к серьезному делу.

Нападение гитлеровцев на Советский Союз заставило молодого рабочего другими глазами взглянуть вокруг, почувствовать себя членом большого трудового коллектива. Слушая речи старших товарищей, поражался их уверенности и твердости.

— Никакому врагу не поработить нашу страну. Мы сумеем защитить ее!

Да, и он — Андрей Пономарев.

рек сделает все, что от него потребуется. Три года не прошли даром: жизненный путь стал ясным. В литейном цехе Уральского автозавода, куда он был эвакуирован, снова встал к формовочному станку. Ни холода, сковывающий движения в наспех построенном помещении, ни лишения не сломили упорства. Ни разу за все годы не опоздал, не прогулял формовщик Пономарев.

Двумя медалями и четырьмя грамотами была отмечена его самоотверженная работа в те годы. А в 1957 году занесен в Книгу почета лучших людей Уральского автозавода.

Не загордился от поощрений простой труженик. Стоит кому-либо поступить на безопасную формовку, как к нему подходит старый производственный:

— Не торопись, допрессовывай плотнее, — спокойно объясняет Андрей Владимирович, — экономить время.

И молодые рабочие обретают нужную соровку.

Сам Пономарев совершенно не имеет брака, этому же обучает молодежь.

— Добросовестно работает, с душой, — говорит о нем сменивший мастера формовочного пролета Иван Николаевич Синебрюхов, — рабочее место у него всегда в образцовой чистоте.

При нормальной работе, когда нет помех, такие, как Андрей Пономарев, могут дать 280 опок (для форм со стержнями) и до 320 без стержней. Тогда выполнение нормы составляет 150—160 процентов.

Стремление сделать больше и лучше всегда заставляло Пономарева смотреть вокруг себя, искать возможности ускорения процесса работы. Он подал много рапортов, в цеху отмечен как лучший rationalизатор.

Вот и сейчас новая идея не дает ему покоя: еще раз пересмотреть все движения, выиграть время, использовать его на выполнение нормы.

Программа построения коммунизма воспринята им как родное, кровное дело:

— Кто же будет строить коммунизм? Мы, для себя и своих детей!

С такими, как Пономарев, солдатами рабочего строя любая программа будет выполнена!

Т. БОРОЗДИНА,
уральский автозавод.

интересно и полезно проводят свободное время, вовремя обедают.

Обедаем мы в 4-й столовой. Готовят в этой столовой вкусно, все ее сотрудники относятся к детям очень внимательно.

Директор школы тов. Артемьев интересуется работой группы, часто бывает у нас на занятиях и дает немало полезных советов. Родители некоторых детей пользуются льготами — плата для них снижена.

В 1960 году по просьбе родителей была открыта вторая группа продленного дня, которую посещают около 35 учеников 1—5-х классов.

Работа в группах ведется по плану, на основании режима дня. Ученики садятся за уроки, хорошо отдохнув. Подготовка уроков проводится с перерывами.



ПАНЕЛИ МОЖНО ДЕЛАТЬ ЛУЧШЕ

Коллектив промбазы треста «Уралавтострой» изготавливает для строек города десятки видов железобетонных изделий. Выполнение заказы строителей, бетонощики не только стремятся обеспечить общий уровень качества, но и настойчиво борются за повышение качества своей продукции.

Наряду с производством основных изделий коллектив полигона постоянно осваивает выпуск новых видов продукции, которая улучшает качество строительства.

В этом году мы начали выпускать плиты пустотного настила с напряженным армированием. За счет переделки опалубок улучшены лицевые плоскости лестничных маршей и площадок.

Уже несколько месяцев бетонощики полигона изготавливают железобетонные теплоизоляционные лотки разных размеров. Применение их в строительстве позволило в несколько раз снизить трудоемкость прокладки теплотрасс и намного улучшить прочность обмуровочного канала.

Недавно освоено производство еще новых видов изделий. Полигон начал выпускать 3—5—7-ступенчатые железобетонные крыльца для жилых домов. Их качество и прочность в несколько раз превосходит крыльца, выполненные из кирпича.

Хуже обстоит дело с производством железобетонных элементов для крупнопанельного строительства. Метод горизонтального изготавления крупных панелей — очень трудоемкий и непроизводи-

тельный, качество изделий низкое. Гладкой, готовой под шлаковку получается лишь одна сторона панели, другую приходится заглаживать вручную.

Для повышения качества панелей на промбазе пока ничего не делается. Между тем, можно

применить другие методы изготавления панелей, что значительно улучшило бы дело. Главному инженеру управления производственных предприятий тов. Плотникову было подано предложение — наладить изготовление панелей в вертикальных кассетах.

Но инженер не поддержал инициаторов, он даже не стал заниматься таким вопросом, заявив, что это не стоящее дело. Мнение тов. Плотникова неверное. Ведь кассетное изготовление панелей не новинка, это испытанное на других стройках метод.

Руководителей УПП, видимо, пугают заботы, связанные с перестройкой производства. А ведь предприятие не понесет больших затрат.

Преимущества нового метода производства панелей неоспоримы. Изготовленные в кассетах панели имеют гладкую поверхность с обеих сторон, что улучшает не только качество изделия, но и качество отделки квартир. К тому же производительность труда бетонщиков при таком методе изготовления панелей повысится в 2—3 раза.

А. ГИМАЕВ,

начальник полигона промбазы.

Первое занятие — по русскому языку, затем 10-минутный перерыв; второе занятие — по арифметике, потом 15-минутный перерыв; третье — подготовка устных уроков. Во время подготовки уроков я слежу, чтобы дети не отвлекались, выполняли задания сосредоточенно, не торопясь, с достоинством.

У меня установлен крепкий контакт с учителями. Ежедневно беседую с ними, «слабых» детей держим под двойным контролем, оказываем им больше помощи. Держу связь с родителями. Они часто бывают в школе, присутствуют на занятиях, а я посещаю квартиры детей, знаю, кто в каких условиях живет. Я работаю в группе продленного дня 6 лет, и за все время у меня не было второгодников. Большинство ребят учится на 4 и 5.

Кроме подготовки уроков большое внимание уделяю воспитательной работе. В хорошую погоду дети находятся на свежем воздухе не меньше двух часов. В это

время мы разучиваем подвижные игры, дети играют по своему желанию. В плохую погоду ребята играют в тихие настольные и дидактические игры, мы читаем художественную литературу, разгадываем загадки.

Группа регулярно ходит на экскурсии. Например, в кондитерском цехе дети узнали, как печут печенье, в колбасном — как делают вареную и копченую колбасу. Раз в неделю мы бываем в кино. После этого обязательно обсуждаем фильм, чтобы детям было ясно его содержание. Положительных героев книг, кинофильмов я всегда ставлю ученикам в пример.

С детьми нужно проводить беседы. У меня есть план бесед на разные темы. Недавно, например, мы говорили о чистоте, о культуре поведения школьника.

В группе дети приучаются к посильному для них труду. В столовой они себя сами обслуживают, некоторые уже умеют накрывать на стол. Ребята следят

ТЫСЯЧИ автозаводцев изыскивают внутренние резервы производства, чтобы досрочно завершить задание декабря. Среди соревнующихся за досрочное выполнение личных задач — смазчица главного конвейера Клавдия Шалманова. За каждые пять рабочих дней она выполняет шесть сменных норм.

НА СНИМКЕ: Клавдия Шалманова.

Фото П. Иванова.

Пора потревожить!

В геологоразведочном техникуме есть столовая, в которой пишутся учащиеся, живущие в общежитии. Работает столовая по методу самообслуживания. Казалось бы, посетители должны застрачивать на еду совсем немного времени, но не тут-то было. На обед каждый из нас расходует от 30 минут до часа. Происходит это потому, что выдачу блюд ведет одна раздатчица. Работает она очень медленно, так как набирает массу талонов, путается и спорит с учащимися.

Не всегда на месте кассир, выписывающий чеки. Частенько снаряжаются не тем, чем нужно. В столовой не хватает посуды: вилок всего двадцать, несколько чайных ложек, мало перечниц и горничниц, совсем нет солонок.

Не совсем благополучно и с выбором блюд. Если в обед можно выбрать блюда по вкусу, то утром и вечером меню сокращается до минимума, а блюда, выбранные из этого минимума, как правило, заменяются неизменными котлетой и капустным гарниром.

Абсолютно невозможно получить книгу жалоб и предложений. Видимо, заведующий не хочется, чтобы учащиеся мешали ее покоя. А покой этот следовало бы нарушить.

Б. ВЕТОШКИН,
учащийся техникума.

Сквер гибнет

Я живу около горбольницы. Со второго этажа нашего дома виден большой сквер.

Те, кто садил деревья и кустарники, надеялись, что вырастет сад, что постановление горисполкома об охране озеленений сбережет труды людей. Но увы! Много деревьев в сквере поломано — в нем пасут скот.

Я не мог смотреть на это равнодушно и написал в «Советскую Россию». После этого получил письмо от заместителя председателя горисполкома тов. Плюснина. Он сообщал, что сквер охраняет сторож кладбища. Когда я очередной раз выгонял скотину из сквера, действительно нашел сторожа. Но тот охранять сквер не собирался.

Н. МИТРОФАНОВ.

ТАКИЕ ГРУППЫ — КАЖДОЙ ШКОЛЕ!

В школе № 11 группа продленного для была организована в 1956 году. Она содержалась полностью за счет родителей. Первое время ребят в группе было 15—18 человек. Дирекция школы и коллектив учителей терпеливо разъясняли родителям значение группы, и постепенно число детей в ней увеличилось.

Очень большую помощь в организации группы окказал родительский комитет, который интересовался работой группы и помогал всем, чем мог. В связи с этим нужно отметить членов комитета тт. Землянскую, Шульгину, Булаеву, Антощенко. Последние годы группу стало посещать 35—37 ребят. Родители убедились в том, что, пока они на работе, дети под присмотром учителя-воспитателя готовят уроки,

интересно и полезно проводят свободное время, вовремя обедают.

Обедаем мы в 4-й столовой. Готовят в этой столовой вкусно, все ее сотрудники относятся к детям очень внимательно.

Директор школы тов. Артемьев интересуется работой группы, часто бывает у нас на занятиях и дает немало полезных советов. Родители некоторых детей пользуются льготами — плата для них снижена.

В 1960 году по просьбе родителей была открыта вторая группа продленного дня, которую посещают около 35 учеников 1—5-х классов.

Работа в группах ведется по плану, на основании режима дня. Ученики садятся за уроки, хорошо отдохнув. Подготовка уроков проводится с перерывами.

за костюмом и обувью. Мы договорились с родителями, какие виды работы ученики могут выполнять дома.

Очень жаль, что в городе еще очень мало групп продленного дня, что они малочисленны. Методический кабинет гороно не обобщает опыт работы воспитателей, не проводятся собрания секции. За 6 лет моей работы в группе было организовано всего два семинара руководителей групп продленного дня.

На мой взгляд, школам необходимо дать штатные единицы руководителей групп и часть расходов на питание брать за общественный счет. А главное, нужно, чтобы для детей была создана такая обстановка, в которой они чувствовали бы себя по-домашнему. Необходимо также иметь две комнаты: одну для подготовки уроков, а другую для проведения игр.

Е. ПЕХТЫШЕВА,
руководитель группы продленного дня школы № 11.

Памяти поэта-демократа

Общественность нашего города широко отмечает 140-летие со дня рождения великого русского поэта Н. А. Некрасова.

Работники библиотеки завкара профсоюза автозавода оформили книжную выставку, посвященную творчеству народного поэта. На ней же представлена литература

о Некрасове и его поэзии. Большим вниманием читателей пользуется подобная выставка в библиотеке при Доме культуры «Горняк».

В связи с юбилеем на предприятиях и в учреждениях проходят некрасовские чтения, готовятся литературные вечера и беседы.

Новоселье на улице 8 Марта

По улице 8 Марта в поселке Южном вошел в строй новый четырехэтажный жилой дом на 32 квартиры. Его получил в свое распоряжение коллектив автотранспортной конторы № 25.

В воскресенье к новому дому ежеминутно подъезжали машины, груженные домашним скарбом. Вот шофер Н. Рукавишников несет вещи в свою новую квартиру — светлую, просторную, из двух комнат. В такие же квартиры всесяются шофер К. Фомичев, механик Н. Денисенко, старший инженер В. Естехин и другие. Однокомнатные квартиры

выделены в новом доме слесарю Г. Роженцеву, шоферу В. Танцуру.

Но вот закончено вселение, наступил вечер. В уютных, со всеми удобствами квартирах автотранспортники отпраздновали свое новоселье. Не только эти 29 семей были рады в этот вечер новоселью. В связи с сдачей нового дома улучшились жилищные условия еще 30 семей.

В. ШУЛЬГИНА, председатель бытовой комиссии месткома профсоюза АТК № 25.

«Говорит радиоузел училища!»

Учащиеся ремесленного училища № 26 с помощью мастеров изготовили и собрали радиоузел. Сколько радости было у учащихся, когда они впервые услышали: «Внимание! Говорит радиоузел ремесленного училища № 26».

При радиоузле под руководством преподавателя тов. Сыролеговой работает радиоредакция. Два раза в неделю сотни ребят слушают ее передачи. Недавно перед слушателями выступили врачи тов. Иниценко и тов. Сыролегова. Одна из передач была посвящена 20-летию со дня гибели Зои Космодемьянской.

Передачи училищного радиовещания пользуются вниманием у слушателей. Ведь многие из учащихся и преподавателей принимали в сооружении узла активное участие.

К. РОТОВ.

За рубежом

Ю. ГАГАРИН НА ЦЕЙЛОНЕ

11 декабря утром Ю. Гагарин и сопровождающие его лица вылетели из Коломбо на север страны, в один из старейших городов мира, древнюю столицу Цейлона — Анурадхапура.

В честь героя космоса на городской площади, в центре которой возвышается макет космического корабля, состоялся митинг. Присутствующие на митинге долго не хотят отпускать героя, но его уже ждут в других местах.

Через 40 минут полета Ю. Гагарин прибыл в Джакарту — центр северной провинции Цейлона. Здесь героя увенчивают гирляндой из живых цветов. На митинге у городского муниципалитета зачитывается приветствие молодежи города.

И вот снова Коломбо. Встречающие внимательно следят за самолетом цейлонских BBC, на борту которого находится Гагарин... Душа летчика не вытерпела — он сам сел за штурвал и блестящее, на «три точки», посадил машину.

Вечером посол Советского Союза на Цейлоне Н. Я. Тараканов устроил в честь первого космонавта мира прием.

По указке США

Агентство Юнайтед Пресс Интернейшнл сообщает из Боготы (Колумбия), что президент Колумбии Альберто Льярас Камарго объявил о разрыве дипломатических отношений с Кубой.

США продолжают ядерные испытания

Соединенные Штаты вновь произвели взрыв ядерного устройства.

Как сообщают американские информационные агентства из города Карлбад (штат Нью-Мексико), ядерное устройство, эквивалентное по мощи 5.000 тонн тринитротолуола, было взорвано в специальной пещере, находящейся на глубине почти в четверть мили. Тем не менее в результате взрыва образовалось радиоактивное облако, которое движется по направлению города Карлбад, расположенного примерно в 24 милях от места взрыва.

На СНИМКЕ: обер-бургомистр Фридрих Эберт (в центре) осматривает новостройки.



В столице Германской Демократической Республики ведется большое строительство, повсюду поднимаются ввысь многоэтажные дома. Успешно проходят работы по созданию нового центра демократического Берлина в районе площади Александерплац. Здесь сооружается крупный массив жилых зданий.

На СНИМКЕ: обер-бургомистр Фридрих Эберт (в центре) осматривает новостройки.

Фото Кристы Хохнедер.

КИНОТЕАТР «ЭНЕРГИЯ». «Последние залпы». Для детей — «Братья». С 14-го — «Битва в пути», 1 серия.

ГОРОДСКОЙ ДОМ КУЛЬТУРЫ. Спектакль Челябинского областного театра «Свадебное путешествие». 9 ч. в. 14-го — «Рожденные бурей». 2, 4, 6, 8.

КИНОЗАЛ ДОМА КУЛЬТУРЫ АВТОЗАВОДА. «Обманутые». С 14-го — новый широкояркий фильм «Дорога длиной в год» (две серии).

ДОМ КУЛЬТУРЫ АВТОЗАВОДА. Университетская неделя. Московская бригада артистов ВГКО: лекция-концерт о советском композиторе Д. Д. Шостаковиче. 7 ч. в. 14-го — лекция-концерт Челябинской филармонии: «Народное творчество — основа развития музыкального искусства». 7 ч. в. Вход свободный.

КЛУБ НАПИЛОЧНОГО ЗАВОДА. «На распутье». С 14-го — «Кольцевая».

ДОМ КУЛЬТУРЫ «ГОРНИК». Спектакль народного театра завода «Деньги». 9 ч. в. 14-го — «Совершенно серьезно».

5-му строитествуанию (остановка автобуса «Стройконтроля»)

ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу путевые рабочие, укладчики труб, эжекторы, разнорабочие. Рабочие обеспечиваются общежитием.

У юных спортсменов Миасса

В детской спортивной школе три дня проходили городские отборочные соревнования гимнастов. Юноши и девушки состязались за право участия в областных соревнованиях.

В результате острой спортивной борьбы первое место среди юношей занял учащийся школы № 1 П. Корайкова. На второе место вышел П. Ерхов.

* * *

В спортивном зале ремесленного училища № 26 прошла тоярищеская встреча лепкоатлетов училища и детской спортивной школы. Юные спортсмены соревновались в прыжках в высоту, толкании ядра и в беге на 40 метров.

В прыжках первенство одержал Р. Мухтахов — учащийся школы № 29 и ученица школы № 17 Н. Саган. В толкании ядра победителями вышли воспитанники училища А. Левакин и ученица школы № 1 Г. Колосова. Быстро всех 40 метров пробежали В. Фельзенштейн, К. Елшин и Н. Бычкова.

В общекомандном зачете первенство завоевали спортсмены детской спортивной школы.

* * *

Проходят соревнования по баскетболу между восьмилетними школами. В зоне старой части города первенство заняли баскетболисты школы № 9, а в зоне центральной части города — команда школы № 15. На днях между лидерами зон состоится финальная встреча, которая выявит победителя соревнований.

М. НОСОВ.



В детском саду поселка строителей. Сейчас будем рисовать!

Фото А. Аркадьева

БЕСЕДА ВРАЧА * ГРИПП

Грипп — распространенная заразная болезнь, которая встречается в любое время года. Источником и распространителем гриппа является больной человек. Заболевание здоровых людей начинается лишь после контакта их с больными гриппом.

Здоровый человек, находящийся в помещении, где кашлял гриппозный больной, вдыхает вместе с воздухом и возбудителя гриппа. Если организм человека не обладает достаточными защитными силами, то он заражается гриппом. Особенно легко заразиться гриппом при близком, даже непродолжительном общении с больным человеком, который разговаривает, чихает, кашляет, не отворачиваясь и не прикрывая при этом нос или рот носовым платком.

Наибольшую опасность представляют люди, продолжающие при заболевании гриппом ходить на работу. Общение с ними влечет за собой широкое рассеивание заразы.

От момента заражения до первых проявлений заболевания проходит 1—2 дня. Болезнь начинается внезапно с озноба. Повышается температура, появляется головная боль, слабость, ломота в костях, мышцах, боль в глазах, исчезает аппетит, может быть тошнота, рвота. Характерные для гриппа признаки — затруднительное дыхание через нос, насморк, кашель, чихание — часто могут появляться не с самого начала заболевания, а лишь через 1—2 дня. Наблюдаются и носовые кровотечения. Если грипп протекает легко, без осложнений, то все проявления заболевания исчезают не позже чем через 4—6 дней.

Наличие лихорадочного состояния дольше 5—6 дней указывает на появление осложнения. Из осложнений в первую очередь следует указать на бронхит, ларинго-брон-

хит, воспаление легких, воспаление среднего уха. Довольно часто обостряются и хронические заболевания — гайморит, туберкулез, холецистит и другие.

Дети заболевают гриппом чаще взрослых и переносят его тяжелее. Осложнения у них также бывают чаще.

Больной гриппом должен находиться под наблюдением врача, необходим постельный режим и обязательное выполнение назначений, сделанных врачом. Большого необходимо поместить в отдельную комнату. Если это невозможно, то надо поставить возле кровати легкую ширму или отгородить ее простынями. Заболевшему нужно выделить отдельную посуду, после употребления мыть ее с мылом или содой и обдавать кипятком. При кашле и чихании больной должен прикрывать нос и рот платком и чаще мыть руки с мылом. Платки после употребления необходимо перед стиркой кипятить. Лица, ухаживающие за больным, должны надевать маску, прикрывающую нос и рот, сшитую из 4 слоев марли,

Комната, где лежит больной, нужно хорошо проветривать. Половы рекомендуются мыть с раствором хлорной извести: на ведро воды столовая ложка извести.

Наиболее надежным методом борьбы с гриппом являются предохранительные прививки. Живая гриппозная вакцина вводится в носовые ходы либо в жидким виде, либо в сухом — в виде порошка. В настоящее время советские ученые работают над усовершенствованием вакцин, ищут новые лекарства, которые предохраняют человека от гриппа и осложнений.

О. АНОХИНА, врач.

Зам. редактора П. КРУТОВ

Коллектив Миасского промснкого управления с прискорбием известил о смерти одного из старейших геологоразведчиков золотой промышленности пенсионера

ЕРШОВА Николая Васильевича

и выражает соболезнование семье покойного.

МИАССКИЙ МЯСОКОМБИНАТ ЗАКУПАЕТ

у населения крупный рогатый скот, свиней, кроликов в неограниченном количестве. Приемка свиней, крупного скота, кроликов, домашней птицы производится на мясокомбинате. Оплата в следующих размерах: крупный рогатый скот за 1 килограмм живого веса высшей упитанности — 99,5 коп.; крупный рогатый скот за 1 килограмм живого веса средней упитанности — 77 копеек; крупный рогатый скот за 1 килограмм живого веса ниже средней упитанности — 55 копеек; свиньи беконные за один килограмм живого веса — 1 рубль 5 копеек; свиньи жирные за один килограмм живого веса — 70 копеек; кролики второй категории за один килограмм живого веса — 60 копеек. Кроме стоимости живого веса кролика, за каждую шкурку комбинат платит 1 рубль 70 копеек.

Деревообрабатывающему заводу

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

зольщики. Обращаться по адресу: г. Миасс, ул. Центральная, 13, отдел кадров; остановка автобуса «Механическая».

Решетова Александра Ивановна, проживающая в пос. Строителей, ул. Ялтинская, дом № 6, кв. 1, возбуждена дело о расторжении брака с Решетовым Леонидом Васильевичем, проживающим в пос. Строителей, ул. Ялтинская, дом № 6, кв. 1.

Дело будет рассматриваться в Миасском городском суде.

Миасскому грузовому автотранспорту требуются кладовщики на склад запчастей к автомобилям, шоферы, автослесари по ремонту автомашин, смазчики, токарь. Обращаться: Миасс, Центральная, № 17.

Комбинату «Миасссталь» для работы на Козьмо-Демьянском руднике требуется горный инженер или техник.

Автотранспортной конторе № 17 требуется квалифицированные слесари по ремонту автомашин, моторов; слесари по пароподогреву. Обращаться: Миасс, ул. Победы, дом № 1, отдел кадров.

Адрес редакции: Челябинская обл., г. Миасс, ул. Орловская, дом № 13-а

Телефоны (через коммутатор автозавода): редактора — 1-72, зам. редактора и ответственный, секретаря — 1-73, общий — 1-74. Газета выходит три раза в неделю по средам, пятницам и воскресеньям.

ФБ25640

Миасс, типография отдела издательства и полиграфической промышленности Челябинского областного управления культуры

Заказ 3877