

ЗНАМЯ КОМУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО
ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГОД ИЗДАНИЯ
17-й

№ 177 (3410)

СРЕДА, 11 сентября 1968 года

Цена 2 коп.

Адрес редакции: пр. Карла Маркса, 41.

ВАЖНЫЙ ЭТАП ПАРТИЙНОЙ РАБОТЫ

НАЧАЛИСЬ отчеты и выборы в партийных организациях — важный этап партийной работы. Важный потому, что коммунисты подводят итоги своей работе за год. Отмечают положительные явления в своих партийных коллективах, заостряют внимание на нерешенных вопросах, намечают задачи на следующий год.

Уже прошедшие отчетно-выборные собрания в цехах нефтехимического комбината, в подразделениях управления строительства показывают, что главным в отчетных докладах является глубокий анализ деятельности партийных организаций в выполнении решений XXIII съезда КПСС и последующих Паснумов Центрального Комитета Ленинской партии, планов и заданий третьего года пятилетки. В докладах парторгов, в выступлениях коммунистов подвергаются критике недостатки, упущения, недоделки, вносятся конкретные предложения по их устранению.

Истекший год в жизни предприятий города отмечен важными вехами: многие из них перешли на новую систему планирования и экономического стимулирования, которая уже принесла этим коллективам свои положительные результаты. Но, как всегда бывает с новым, она поставила перед коллективами ряд проблем и задач, требующих активных действий коммунистов. Опыт такой работы при подготовке к работе в новых условиях, а теперь его надо широко использовать. Надо усилить контроль за тем, как решают эти вопросы хозяйственники. И конкретно определять задачи коммунистов. Это первое.

Второе. Центральный Комитет КПСС принял Постановление «О подготовке к 100-летию со дня рождения Владимира Ильича Ленина». Буквально все подчинено этой исторической дате. По всей стране идет Ленинская переписка поколений, развертывается соревнование в честь дня рождения великого вождя. И, конечно, в авангарде должны быть коммунисты. Но в подготовке к этой дате не должно быть помпезности. Надо помнить, что Владимир Ильич и при жизни не любил пышных торжеств по поводу его личности, а после его смерти Надежда Константиновна Крупская не раз говорила, что лучшей памятью об Ильиче будут построенные школы, больницы, детские сады, ясли, заводы, фабрики, города. Значит, дела побольше, а пышных фраз поменьше. И задавать тон в этом деле в первую очередь должны коммунисты.

Третье. В обстановке сложной политической борьбы с империализмом мы должны наибольшее внимание уделять идеологической работе в массах. Как никогда, все разнообразие форм и методов пропагандистской работы должно быть подчинено единой цели — укреплению лавин рядов, воспитанию у людей преданности завоеваниям Октября. Красной нитью это должно пройти и на отчетно-выборных собраниях.

Особое внимание нужно уделять росту рядов партии за счет лучших представителей рабочего класса, техники, инженеров, интеллигенции. На отчетно-выборных собраниях обязательно обсудить и этот вопрос.

Очень серьезно надо подумать о выборе руководящих партийных органов — секретаре и бюро. Потому что они несут ответственность за деятельность всей организации в целом. Значит, надо подходить к выбору не принципиально и даже скрупулезно. В бюро должны войти люди не только инициативные, деловые и энергичные, но и любящие общественную работу, пользующиеся настоящим авторитетом, уважаемые людьми чужие и душевные.

В Уставе КПСС и Инструкции ПК КПСС по выборам руководящих органов вопрос о кворуме собраний не оговорен. Но к подготовке и отчетно-выборным собраниям надо подходить со всей ответственностью. Значит, надо добиваться, чтобы на них присутствовали все коммунисты. Если работа посменная или люди в командировках, разрешается проведение собраний по сменам или так называемых дублированных, повторных собраний.

Важно, чтобы собрания прошли по-деловому, доклады секретарей были самокритичными, чтобы в них в выступлениях коммунистов присутствовала здоровая критика. Это будет только на пользу нашему общему делу.



ПРИБОРЫ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ СТРАНЫ

Сфера деятельности монтажников Сибири распространяется далеко за пределы Сибири. Наладчиков и монтажников этого управления можно найти на рудниках Норильска и Урала, на заводах Казахстана и Крайнего Севера, на промышленных предприятиях и стройках Дальнего Востока и Бурятии: они монтируют кинповские приборы на заводах Читы, в шахтах Караганды.

Ангарские мастерские средств автоматизации изготавливают панели и щиты управления для кинповских помещений, продукцию мастерских можно найти на Ангарском нефтехимическом комбинате, на цементном заводе Дальнего Востока, на предприятиях пищевой промышленности, на Западно-Сибирском металлургическом, на Павлодарском тракторном. Сейчас коммутатчики и монтажники мастерских выполняют заказы для московских институтов, для металлургического завода в Карагайде и другие. В мастерских работают, в основном, опытные специалисты, в совершенстве знающие свое дело, многие из них трудятся по десятку и более лет. Не отстают от старейших мастеров и молодежь. Так, коммутатчицы Валентина Бакшеева, Людмила Нелюдимова и Галина Росошанская борются за звание бригады коммунистического труда.

Уже много лет без ОТКа работает старейшая коммутатчица Зинаида Осокина. За 10 лет работы еще не было случая, чтобы продукция, изготовленная ее руками, вернулась с рекламацией. Много добрых слов можно сказать о токаре Валентине Донской, о слесарях Александре Мочалове, Валерии Дорофееве, Рузольфе Кальди, Михаиле Бун и многих других.

На снимке: коммутатчицы В. Бакшеева, Л. Нелюдимова и Г. Росошанская. Фото А. ХАМЗИНА.

СОВЕЩАНИЕ ПО НОТ

В конференц-зале горисполкома состоялось совещание директоров предприятий, главных инженеров, начальников отделов НОТ и секретарей парторганизаций по проблемам широкого внедрения научной организации труда. Перед собравшимися выступил директор электромеханического завода т. Беткин Г. Б., познакомивший с опытом работы в этой области предприятий и заводов города Рыбинска, где недавно прошло Всесоюзное совещание по научной организации труда.

Серьезного внимания заслуживает и опыт предприятий Свердловска. Об итогах Всесоюзного совещания в Свердловске, основных направлениях работы спешдоловчан участниками совещания рассказал первый секретарь горкома партии т. Масалов В. Г.

СЛЕД СЛЕДОПЫТОВ ФИНШИРУЕТ КНЕВ. (ТАСС). Участники проходящего здесь IV Всесоюзного слета юных следопытов, прошедшего 30-летие ВЛКСМ, в сентябре подводили итоги годовых и юбилейного комсомольского года по местам революционной, боевой и трудовой славы советского народа. Молодые следопыты создали многочисленные общественные музеи, они были инициаторами сооружения памятников, провели множество интересных поисков. Им найдены уникальные документы, фотографии, боевые реликвии.

К ПОЛОЖЕНИЮ В ЧЕХОСЛОВАКИИ

В последние дни Президиум ЦК КПЧ и правительство ЧССР провели заседания, посвященные рассмотрению актуальных внутриполитических вопросов.

Президиум ЦК КПЧ обратился ко всем первичным парторганизациям с письмом. Как сообщает агентство ЧТК, Президиум ЦК в своем письме «выступает против крайностей в политике, против всякого рода безответственных тенденций, против стремлений поставить под угрозу послеянварскую политику и московские соглашения».

В Праге состоялось также заседание представителей партий и организаций, входящих в национальный фронт. Участники этого заседания направили президенту Л. Свободе письмо, в котором они заверяют его в своей полной поддержке.

В ЦК КПЧ было проведено совещание председателей областных и городских контрольно-ревизионных комиссий Компартии Чехословакии. С докладом о современном положении и задачах центральной контрольно-ревизионной комиссии выступил ее председатель М. Якеш. «Коммунисты, — говорится в сообщении об этом совещании, — будут отстаивать принципы единства слова и дела, контролировать последовательное выполнение решений августовского пленума ЦК КПЧ и выводов московских переговоров».

Вновь созданных в ЧССР управле-

ние по вопросам печати и информации сообщили, что в Чехословакии возобновилось издание ежедневных газет и созданы условия для публикации ежедневных и другой периодической печати.

Управление разъясняло, что те издания, которые не были соответствующим образом зарегистрированы, будут считаться нелегальными и будут преследоваться в соответствии с действующим законодательством ЧССР.

И все же обращает на себя внимание то, что некоторые органы печати, возобновившие свою работу, продолжают вопреки нынешней линии ЦК КПЧ и правительства ЧССР выступать с антикоммунистическими позициями. Так, северо-моравская областная газета «Новое свобода» систематически публикует материалы, расжигающие на разжигание вражды к союзным социалистическим странам.

На днях, например, эта газета напечатала статью, повторяющую злобное измышление империалистической пропаганды и ее левых подголосков, будто решение социалистических стран об оказании помощи чехословацкому народу — результат их сговора с США о разделении сфер влияния. Как известно, этот вымысел уже был опровергнут. Однако «Новое свобода» снова таинит его на своих страницах.

Наряду с такими открыто враждебными выступлениями некоторые

чехословацкие органы печати, в том числе и центральные, выступают в том же духе, но более замаскированно. Они, как писало еще 4 сентября агентство Рейтер, «тщательно отшпиговывают свои инсинуации».

«Если те, кто прибегает к подобным приемам, полагают, что их ухищрения останутся незамеченными, то они глубоко заблуждаются».

Роль печати в нормализации обстановки в Чехословакии велика, поэтому велика и ее ответственность. Трудящиеся ЧССР вправе ожидать, что пресса и другие средства массовой информации будут делаться действительно чистыми руками, в интересах социализма и дружбы между братьями-славянами.

Действия антикоммунистических сил и их зарубежных попутчиков вызывают законную озабоченность и сознаниях свою ответственность партийных и государственных работников ЧССР. Такая озабоченность была выражена, в частности, на общем словацком совещании председателей областных, районных и городских национальных комитетов. Там было подчеркнуто, что нельзя допустить, чтобы сегодняшнюю ситуацию использовали антинародные элементы. Важнейшей задачей органов безопасности, указывалось на совещании, является принятие мер против преступных элементов и провокаторов. ТАСС, 9 сентября.

ЭВМ — ПОМОГАЕТ ДИРЕКТОРУ

ПЕРВОЕ на заводе полукооператива отчетно-выборное собрание состоялось в цехе № 8. В отчетном докладе партбюро В. Иванова было отмечено, что партийная организация цеха провела большую работу по мобилизации коллектива на борьбу за выполнение производственного плана, за пуск и освоение новых объектов.

В течение пяти месяцев коллектив цеха держал первенство на заводе в переходящее красное знамя. Одним из первых на предприятии он включился в соревнование в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, организовав проведение Ленинских чтений.

О многом говорили на партийном собрании. Выступившие в прениях коммунисты гг. Цуканков, Куличенко, Христофоров, Поезд, Брежнев, Денисламов, Елм и другие подняли ряд важных вопросов.

— Мы должны быть благодарны партийной организации и всему коллективу вашего цеха, — сказал главный инженер завода т. Поезд, — что в самых сложных и тяжелых условиях вы успешно освоили выпуск новой продукции, сделав большой вклад в программу завода. О продукции цеха идут хорошие отзывы со всех концов Советского Союза.

ПО-ДЕЛОВУ, ПРИНЦИПИАЛЬНО ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Но партийная организация не сумела до конца решить некоторые вопросы. В частности, необходимо улучшить руководство профсоюзной и комсомольской организациями, усилить борьбу за укрепление производственной и трудовой дисциплины.

Коллективу цеха сделан упрек. Цех выступил застрельщиком за высокую культуру производства. Это похвально. Но за последнее время эта важная работа несколько ослаблена.

Выступившие в прениях оператор т. Христофоров и начальник смены т. Денисламов обратили внимание на частые переборски людей из смены в смену, на необходимость большего внимания к старым кадровым рабочим цеха.

Говорилось также на собрании о том, что надо оживить работу цеховой группы народного контроля, о шефской помощи молодым обжестчианам.

Серьезные очередные задачи партийной организации — подготовка к учебному году в сети партийного просвещения и контроль за ходом подготовки цеха к работе в зимних условиях. Здесь нужно сделать еще многое.

В принятом постановлении партийное собрание признало работу бюро удовлетворительной, наметило ряд мероприятий для улучшения деятельности партийной организации. Избран новый состав партийного бюро. На первом заседании партбюро секретарем цеховой партийной организации вновь избран энергетик цеха Вадим Иванов.

А. ТЕРЛЕЦКИЙ,
член цехового партбюро.

1. Завод работает, завод строится

ТАК МЫ сейчас говорим об электромеханическом заводе, продукцию которого знают не только в Советском Союзе, но и за рубежом. Заказы на низковольтную аппаратуру и крупноблочные станционные щиты управления идут со всех уголков страны и, прежде всего, с новостроек Сибири. Только за прошедшую семилетку объем продукции, изготовленной заводом, увеличился в пять раз. И наступило время, когда мощности завода исчерпались. Ему стало тесно в своих помещениях, как становится тесной рубашка, из которой вырос. Пришла пора реконструкции. Вот почему сейчас, говоря об электромеханическом, мы добавляем: это, который работает. Или — это, который строится.

Вначале о том, «который работает».

Работает он, казалось бы, неплохо. Получает прибыль, план выполняется и перевыполняется, продукция реализуется. Что еще надо предприятию? А надо, оказывается, большего.

Кроме широко известных показателей — план, реализация, прибыль — существуют и другие. Например, ритmicность.

Одна опытный руководитель крупного завода сравнивал ритmicность предприятия с температурой человека. Нормальная температура — пациент, как правило, здоров, повышенная — нужна срочная помощь. Так и здесь. Если в начале месяца в сборочном цехе температура — а в конце так, что и перекурить некогда — значит, не все в порядке. Потому что практически нет таких сборочных цехов, которые бы, вовремя получив детали, не справились с заданием.

Грубо говоря, ритmicность предприятия определяется по работе сборочного цеха. Экономисты подсчитали, что в прошлом году на электромеханическом заводе 60 процентов продукции выдавалось в третью декаду месяца. Симптомы прозой болезни — неритmicности — налицо. А это, действительно, опасная болезнь. Во-первых, она ставит под сомнение выполнение плана, во-вторых, вносит нервность в работу, спешку, авралы, сверхурочные.

В чем же причины? Из года в год выпускает один и тот же тип продукции, завод по своему характеру все же не является массовым или серийным производством. Потому что тип продукции может быть один, но индивидуальные конструктивные особенности каждого изделия различны. Производство на электромеханическом малосерийное и единичное. И это накладывает свою особенность на ритmicность работы предприятия. Сборочный цех целиком зависит от склада. Получены нужные детали и приборы — работа спорится, нет — вынужденный простой. А прямым результатом этого является незавершенное производство, горюющее работу завода. На 1 января 1968 года оно было равно 71 тысяче рублей. Несвоевременная поставка комплектующих изделий — вот основная причина неритmicности.

Завод попал в «сножаки» с одной стороны незавершен-

ное производство в дефицит комплектующих изделий, с другой — сверхнормативные запасы материалов на складе.

С увеличением объема производства на заводе громадно вырос объем информации. Справиться с ней одновременно, «переварить» ее человеческий мозг не в состоянии. Дополнительному росту информации способствует и каждое индивидуальное исполнение заказа. Чтобы не утонуть в море информации, на заводе вынуждены прибегнуть к увеличению штатов инженерно-технических работников. Но и это не помогает. Уже сейчас руководство завода не в состоянии выбрать оптимального решения выполнения плана.

Рост числа ИТР на заводе продолжается. А как организован их труд? Вот интересные цифры. Нормы загруженности сотрудников конструкторского бюро в полтора раза выше, чем у других предприятий страны, и в три раза выше, чем на подобных заводах в Харькове и Чебоксарах.

Проведенные исследования показали, что группой согласования отдела главного конструктора регулярно тратится 65 процентов времени на механическое переписывание в единую сводную ведомость из разных документов, необходимых производству данных.

Труд этот явно не творческий. Немало еще есть бед у «старого» электромеханического завода. И все же он работает, справляется с планом. Но какой ценой? Неужели все эти недостатки механически перейдут на «новый» завод после его пуска? А ведь «новый» предусматривает и увеличение объема производства и расширение площадей. Значит, в несколько раз увеличатся и потребности.

2. Что такое АСУП?

«ИДЕТ, — решили заводские инженеры, — этого нельзя допустить». И позвали на помощь ученых. Так, еще два года назад, был заключен договор между Иркутским политехническим институтом и заводом на создание автоматизированной системы управления производством (АСУП). Мысль о применении вычислительной техники в управлении производством не нова. Но в данном случае надо было создать АСУП на заводе с индивидуальным характером производства. Просто применение электронно-вычислительной машины при существующей организации производства решило бы только половину проблемы. Нужна была именно система управления на базе ЭВМ.

Нигде в стране и за рубежом, на предприятиях с индивидуальным характером производства, подобные системы не были разработаны. И поэтому, когда ученые и заводские специалисты стали разрабатывать, многие авторитеты утверждали, что берется это за дело невыполнимое. Но тут же добавляли: «Хотя и в нужное».

И вот аванпроект АСУП готов. Готова идея системы, которая недавно была рассмотрена и одобрена Методическим советом по вычислительной технике Министерства электротехнической промышленности.

Основной ее особенностью является широкое использование статистических методов формирования информации, необходимых для деятельности

предприятия, управление запасами путем регулирования вероятностей спроса комплектующих изделий и материалов, постепенное развитие и совершенствование самой системы по мере накопления данных о ходе производственного процесса.

Что это значит? Сравним информацию, нахлынувшую на руководство заводом, с большой улиткой, по которой без всякой системы и порядка ведется транспорт. Еще секунда — и катастрофа неминуема. Но появился регулировщик, и движение упорядочилось. На улице оно разделялось на левое и правое, на перекрестке деление произошло еще на две части. Примерно такой же процесс регулирования происходит и при исследовании информации. Только роль регулировщика играет ЭВМ.

Если сейчас предприятие, получая колоссальное количество информации, оставляет ее втуне только потому, что обработать ее невозможно, то с внедрением АСУП информация будет обрабатываться специальными статистическими методами. Составление спецификаций (сводных ведомостей) уже не будет отнимать время у конструкторов. Кроме того, машина в любой момент сможет составить сводную спецификацию. Вся информация об изделиях будет накапливаться в специальных шкафах в течение года. А в октябре, при составлении промфинтехического плана на будущий год она поможет выбрать оптимальный вариант его решения.

«Стратегию и политику производства определяет склад», — говорят на электромеханическом заводе. Какую продукцию надо делать вначале, чтобы она была укомплектована полностью? На какие детали и аппаратуру будет дефицит в этом месяце? Сейчас это решить практически невозможно. Только один пилт управления состоит из сотни деталей. И вот тут-то на помощь придет АСУП. Составив месячную программу с наличием на складе комплектующих изделий и материалов, ЭВМ выдает решение, что запустить в производство первым. Для выполнения месячного или квартального плана, совершенно безразлично, какое изделие изготовить вначале — то или это. Месяц будет делиться на три оперативных периода. Следовательно, определив дефицит на складе, машина предложит разумную программу действий на 10 дней и определит стратегию на следующие 20.

А не привел ли это к тому, что завод будет изготавливать наиболее простые изделия, а сложные «отодвигать» до конца месяца? Разработчики предусмотрели и это. Дефицит на детали, конечно, может быть. Но система потому и называлась автоматизированной, что призвана не совсем устранять от управления человека, а только быть ему валежным помощником. А если она выдает такие «нерезумные» рекомендации, то человек ее немедленно поправит.

Дав оптимальный план на декаду, машина печатает варианты на сборку, которые рассылаются в цехи в зеленых конвертах. Учитываются и дефицитные детали. Сигнал о них поступает в красных конвертах. В запасе есть еще 20 дней, определенное время, за которое детали могут либо поступить, либо конструкторы решат вопрос об их замене.

Оперативное планирование

АСУП рассчитано так, что «месяц» является понятием относительным. Он может длиться и квартал, и год. Судите сами: завершена декадная программа, ЭВМ выдает точную рекомендацию еще на 10 дней и следующие за ними 20. И так бесконечно.

Ну, а как же АСУП будет следить за выполнением производственной программы? Проектировщики решили: не надо беспокоить диспетчера, если нет в этом необходимости. Диспетчеру будут позаваться сигналы только об отклонении от заданной программы.

О возможностях автоматизированной системы управления можно говорить долго. Но если бы и представлялась возможность отвести для этого всю площадь газеты, рассказ был бы далеко не полным. Изложенный точным языком математик, он занимает почти два листа страниц в солидном томе аванпроекта.

3. А что же дальше?

КОНЕЧНО, приобретать электронно-вычислительной машины, внедрение автоматизированной системы управления потребуют от предприятия немалых затрат. Оправданы ли они?

Экономисты с присущей им точностью подсчитали все, на забыв и об оплате за электроэнергию, и о стоимости стула для программиста. И только после этого сказали: «Да, оправданы. Система окупится в четыре года». Правда, на заседании Методического совета по вычислительной технике Министерства электротехнической промышленности другие, не менее авторитетные экономисты, внимательно просмотрев все расчеты, оспорили их мнение: «Система окупится в два года!»

Не будем ввязываться в спор. Ясно одно: внедрение АСУП жизненно необходимо для электромеханического завода. Оно не только «вылечит» его от неритmicности производства, но и высвободит оборотные средства, а за счет этого позволит выпустить продукции на 18 процентов больше (это в масштабах «старого» завода). На «новом» заводе оно позволит расширить производство с наименьшими затратами. Себестоимость продукции снизится. А повышение культуры труда, более рациональное использование инженерно-технических работников! Какой суммой определить его? Интересно и то, что АСУП тит в себе большие резервы, о которых мы пока, возможно, и не подозреваем.

В дальнейшем можно будет использовать не только арифметические, но логические способности ЭВМ. Автоматизация проектирования изделий — это не в области фантастики. Это в области уже освоенных возможностей электронно-вычислительной машины. А подсчета социологических исследований? И она вполне реальна.

...На болотистом месте за поселком Байкальском поднимается вновь завод. В семидесятом он даст первую продукцию. И вот тогда мы продолжим рассказ об АСУП. О действующей. Из планов предстоящих восьмью пришедшей в жизнь семидесятого.

А. ЩЕГОЛЕВ,

ШКОЛА — УЧАЩИЕСЯ — ПРЕДПРИЯТИЕ

И ЕДАВНО педагогический коллектив Ангарской очно-заочной средней школы собрался, чтобы обсудить результаты прошедшего учебного года и договориться о том, что еще предстоит сделать в новом.

— Главный недостаток в нашей работе, — сказал в своем докладе директор школы тов. Тахтамышев С. Г., — это невыполнение народнохозяйственного плана по набору учащихся. Несмотря на то, что коллектив учителей приложил немало стараний, чтобы привлечь больше рабочих и служащих города к занятиям, положенное количество учащихся — 1500 человек — не было набрано. Не выполнен план и сейчас.

Второй минус в работе, как и в работе вечерних школ, — это большой процент отсева учащихся в течение учебного года. Причины отсева разные, но большей частью учащиеся оставляют занятия из-за пропусков уроков по семейным и служебным обстоятельствам и из-за отставания в выполнении учебных программ. А это значит, что администрация школы, заведующие учебными пунктами и учителя вели недостаточную воспитательную и разъяснительную работу с каждым учащимся в отдельности.

Слаба и нерегулярна еще была связь школы с предприятиями, а се-

кретария комсомольских и партийных организаций. И это объяснимо: наши ученики работают более чем на 100 предприятиях и в учреждениях города, и учителя, классные руководители просто не в состоянии дойти до каждого плохо посещающего или слабо занимающегося ученика. Большую помощь в этой нужной, но трудной и кропотливой работе могут и должны оказать комсомольские организации и городской комитет ВЛКСМ. Помощь эта должна быть повсеместной, а не от случая к случаю, как было в прошлые годы.

Большую работу по сохранению контингента проводил коллектив учителей консультационного пункта, где заведующим тов. Устюжанин Ф. Т. Здесь оставило учебу 4 процента от общего числа учащихся. Члены педагогического коллектива учебного пункта не только проводили воспитательную работу с учащимися, но и регулярно бывали на производстве, непосредственно на рабочих местах учащихся. Это дало положительные результаты в сохранении состава классов.

Занимаясь комплектованием классов в этом учебном году, преподаватели нашей школы вели разъяснительную работу на производстве и в общежитиях о значении образования. Старались привлечь за парты

как можно больше закончивших школу современно. Руководители предприятий и работники отделов кадров не меньше, чем учителя должны быть заинтересованы в повышении общеобразовательного уровня рабочих и служащих. Они должны обеспечить условия для нормальной учебы своих рабочих: предоставление школьных дней, отъезв с сельскохозяйственных работ и т. д.

И третий вопрос, волнующий не только учителей нашей школы, но и учителей ЦРМ, это причина явной успеваемости ряда учащихся. Безусловно, многое зависит от учителей, от их умения найти подход к каждому учащемуся, от его личных качеств как педагога. Но в нашей практике есть много примеров, когда учащиеся, имеющие большой перерыв в учебе и немалые проблемы в образовании, проявив упорство, настойчиво овладевали знаниями и успешно окончили восьмилетнюю и среднюю школы. Это мастер УЭС нефтехимического комбината Херсонцев С. Ф., сварщик ТЭЦ-1 Давылов А. П., начальник станции УЖДТ Прохорев И. Я. и ряд других.

Серьезный разговор, состоявшийся в нашем коллективе в новом учебном году, должен нацелить учителей на решение главных вопросов — на выполнение плана набора, на борьбу с отсевом учащихся, на повышение качества преподавания и уровня знаний учащихся.

Л. ВЕРНОУДРОВА,
инспектор-методист очно-заочной школы № 3.

ПИОНЕРЫ — СТУДЕНТЫ ВУЗА



Среди нескольких тысяч абитуриентов, которые явились на вступительные экзамены в Киевский государственный университет имени Т. Г. Шевченко, в этом году оказались два пионера — выпускники макевской средней школы № 58 двенадцатилетний Саша Дворак и четырнадцатилетняя Марина Бурик, окончившая 10 классов средней школы № 53 города Киева.

Оба они рано проявили математические способности. В семь лет Саша пошел сразу во второй класс, а за пять лет закончил десять классов с серебряной медалью.

По два класса за один учебный год заканчивала и Марина Бурик. И вот экзамены на механико-математическом факультете, куда подали заявления юные абитуриенты, успешно сданы. Юные пионеры Саша Дворак и Марина Бурик — студенты университета.

На снимках: Саша Дворак и Марина Бурик.
Фото А. Поддубного.

Фотохроника ТАСС.

Студенты — строители

БОЛЕЕ 270 тысяч учащихся и студентов учебных заведений нашей страны побывало летом этого года в студенческих строительных отрядах. За полтора — два месяца много сделано добрых дел этой молодежью. Участки железных дорог, новые дома, колхозные поля — все было объектом их творческого трудового энтузиазма.

Среди большого количества строительных отрядов страны были и наших два — отряды учащихся Ангарского политехникума. Один из них — под руководством преподавателя Белецкого работал в Красноярском крае на ударной комсомольской стройке по сооружению железной дороги Решоты—Богучаны. Второй отряд под руководством преподавателя Гутникова работал в Шелухове.

Мы уже писали о добрых делах этих отрядов и теперь только хочется остановиться на одном: студенческий строительный отряд — важная форма воспитания молодежи. Именно здесь проявляется наиболее ярко коллективизм, трудолюбие, дисциплина.

Нужно сделать так, чтобы организация студенческих строительных отрядов стала системой. Подготовку к организации таких отрядов нужно вести с января — февраля. Практика показала, что если отряд не подготовлен, перед ним встают тысячи трудностей, которые можно преодолеть заранее.

Так, все вопросы по технике безопасности и охране здоровья должны быть изучены еще в период формирования отрядов. Тогда же подбирается актив отряда, а под ним понимается штаб отряда, редакция стенгазет,

фотокружок, избираются руководители художественной самодеятельности и организаторы спортивных игр и массовых физкультурных мероприятий. Все это делается заранее, и организацию всей этой большой работы должен вести комитет комсомола в тесном контакте с администрацией учебного заведения.

Нужно отметить и такой немаловажный факт, как отъезд учащихся. За эти 40—50 дней они набираются здоровья в сосновых лесах или на полях колхозов. Они дружат с солнцем, водой и воздухом и полные сил приступают к занятиям. И так, будем готовиться к новым походам, строители-романтики...

М. ПАНКРАТОВ,
преподаватель Ангарского политехникума.

ВРЕМЯ ПОДПИСОК „ЖУРНАЛИСТ“ НЕ ТОЛЬКО ДЛЯ ГАЗЕТЧИКОВ

ДЕСЯТКИ ЗНАЧКОВ — разноцветные радуги с кратким и понятным каждому словом «Пресса» — таким была обложка пятого номера «Журналиста», выходящего ежемесячно. Журналы и газеты, радио и телевидение — все виды советской прессы обрели в этом журнале помощника и советчика в своей повседневной практике. И не только для профессиональных работников этот журнал. Честное слово, это интересный журнал для тех, кто пишет в газету и на радио, кто считает

себя помощником редакции. Летопись журналистики. Журналистский поиск. Из дальних странствий воротятся. Редакция, будни и праздники. Разбор практики. Социологическая лаборатория. Свидетельство очевидцев. Кафедра журналистики — вот только незначительное число рубрик, которыми встречает каждый номер читателей.

Ведущие современные публицисты отдают «Журналисту» свои раздумья о современности, о поисках новых тем и материалов, раскрывают «кухню» своей работы.

«Критика начинается с критика», «Что человек ищет?», «Соблазн красного слова», «Послесловие к очерку», «Факт наш насущный», «Рукописи не возвращаются», «Оружие не для кустарей», «48 часов в сутки», «Ода типографии», «Жесткая цена искусства», «Срочно в номер», «Не только профессия» — эти материалы номеров «Журналиста» за нынешний год остались в памяти читателей, пробудили мысль, заставили шире взглянуть на многие привычные вещи.

Каждый номер «Журналиста» прекрасно оформлен. Здесь публикуются лучшие фотографии советских и зарубежных фотомастеров, не повторяющиеся в журнале «Советское фото», даются консультации по многочисленным вопросам редакционной жизни, ведется «досье» прессы и радио зарубежных стран. Но главное — журнал учит, как должно работать на наше сегодня и завтра слово советских публицистов и журналистов.

«Когда хотят дать оценку работе журналиста, то говорят о качестве его пера. Так пусть же перо всей многотысячной армии советских журналистов будет еще более надежным, острым, проникновенным. К этому зовет нас время, великое дело строительства коммунизма» — так было написано в одном из номеров журнала. Это лозунг и всех подручных партий, для которых издается «Журналист».

Вл. МУТИН.

ПО ПИСЬМАМ ЧИТАТЕЛЕЙ

Три письма поступили в редакцию почти одновременно. Два от жителей 61-го квартала и одно — от секретаря партийной организации ЖЭК № 4 нефтехимического комбината. В этих письмах идет речь о благоустройстве внутриквартальной территории.

Казалось бы, это очень хорошо, что кварталы благоустраиваются. Значит, проявлена забота об улучшении быта и отдыха людей. Однако, эта забота оказалась с солидным изъяном.

Дело в том, что в ходе благоустроительных работ был допущен серьезный брак. Вот что, например, сообщил редакция т. Волков, секретарь партийной организации ЖЭК № 4: «...Когда в кварталах 75, 58 и 55 не было асфальта, вода по-

ЛУЖИ У ПОДЪЕЗДОВ

сле дождей быстро впитывалась в почву. Но вот в 1967 году в кварталах территорию заасфальтировали. Теперь вода скапливается в заасфальтированных углублениях и польездов и долгое время доставляет жителям хлопоты. Об этом факте были поставлены в известность инженер ЖЭКа № 4 и главный инженер ЖКУ нефтехимического комбината. И все-таки акт о приеме работ по благоустройству был подписан. Правда, нам пообещали, что в следующем году брак будет исправлен. Но вот уже прошло 8 месяцев этого года, а на территории указанных кварталов ни разу никто не появился...».

Точно такая же беда и у жителей квартала 61, дома 15. Главный инженер ЖКУ тов.

Кужев, которому мы направили письма для рассмотрения и принятия мер, информировал редакцию, что все работы по асфальтированию выполняло СМУ-7. Следовательно, за все недостатки отвечают строители, а прежде всего, начальник СМУ-7 т. Голубков Л. П. Но разве это в какой-то мере снимает ответственность с ЖКУ и, в частности, с т. Кужева?

Факт этот никого не возмущал. Его даже попытались представить, как вполне нормальное и легко устранимое явление. Именно это следует из писем главного инженера ЖКУ т. Кужева, направленных в адрес редакции.

«В письмах совершенно правильно поднят вопрос в отношении луж у подъездов», — соглашается он. Далее разъяс-

няет: «В 61-м квартале это произошло потому, что СМУ-7 при асфальтировании территории допустило занижение укладки асфальта около дома. А в квартале 58 при подготовке территории к укладке асфальта было допущено изменение отметок асфальтового покрытия и заключается: «СМУ-7 признало свои недостатки и согласилось переделать брак... И поэтому, мол, не стоит проявлять беспокойства?»

Вот если бы СМУ-7 не согласилось!.. И никто не задавал вопросов, а почему все-таки СМУ-7 допустило брак? Почему произошло занижение асфальта и «зменение отметок асфальтового покрытия? Ведь работу выполняли специалисты. Почему же переделывать, когда должно быть

сделано сразу? Ведь переделывать, значит затрачивать дополнительные средства? И средства государственные, а не из кармана бракоделов А это уже называется не иначе, как растранижением государственной собственности. И, следовательно, за подобные действия виновник должен отвечать, чего как раз и не случилось. И не случилось по той простой причине, что подполковник — ЖКУ нефтехимического комбината — сначала не осуществлял контроль за ходом выполняемых работ, а потом, когда брак был допущен, не проявил должную принципиальность, не забил тревогу. Вот и стоят у подъездов лужи, я чтобы их «высушить», надо снова затрачивать государственные средства.

Н. БАРМАНОВА.

ПОЕДИНКИ НА КОВРЕ...



ТРИ ДНЯ в спортивном клубе «Сибиряк» проходило зональное первенство по классической борьбе. Шесть коллективов оспаривали право участвовать в финале первенства ЦС. Первое место, еще за день до конца соревнований, уверенно выиграли хозяева поля, борцы «Сибиряка». Борцы «Ермака» заняли третье призовое место.

66 участников, среди них 11 мастеров спорта и четверо кандидатов в мастера, оспаривали право быть первыми в своей весовой категории. Сильный состав борцов собрался в весе до 78 кг и до 87 кг. Шесть мастеров спорта и один кандидат в мастера на 14 участников. И именно здесь ангарчане выступили уверенно.

Второе место в весе до 78 кг занял

БОРЬБА

Юрий Ерохин. А Газенко начал схватку с Ерохиным очень напористо. Борцы большую часть времени находились за ковром. Все же в один из моментов Ерохину удается провести прием. Три очка ему хватало для победы. В весе до 87 кг ангарчане были вне конкуренции. Первое место занял В. Луковников из «Сибиряка», второе — В. Киян («Ермак»).

Самыми захватывающими поединками были схватки в весе до 70 кг. За призовые места вели борьбу два спортсмена из спортклуба «Ермак» и мастер спорта П. Фисенко. Первыми вышли на ковер Дозоров и Фисенко. Поединок прошел в равной борьбе, ни одному из спортсменов не удалось доказать свое превосходство. Ничья. Во второй схватке Дозоров

уступил своему одноклубнику Николаю Гурову. Но и Гурову, в свою очередь, пришлось сложить оружие перед мастерством Фисенко.

С тревогой следил болельщик за выступлением в финале мастера спорта из спортклуба «Сибиряк» В. Осипова. Противник ему попался напористый. Осипов проигрывал очко за очком. И все же в какой-то миг сумел собраться и провел молниеносный бросок, одержав чистую победу. В итоге он занял второе место. Призерами, кроме названных выше ангарчан, стали также Г. Коновалов, Ю. Косыряев, Ю. Никиташев, В. Раков (все из «Сибиряка»), А. Горбунов («Ермак»).

На снимке: борьбу начинает А. Дозоров («Ермак»).

В. КУРЬЯНИНОВ.

Фото А. БОГДАНОВА.

ДВЕ ИГРЫ

ПЕРВЕНСТВО ОБЛАСТИ

В ЭТОТ день любителям футбола, которые пришли на центральный стадион «Ангара», повезло, они стали свидетелями одновременно двух матчей на первенство области по футболу.

На основном поле встречались команды первой группы — «Сибиряк» (Ангарск) и «Химик» (Усолье).

Эта встреча началась атаками хозяев поля. Уже в начале матча упускают возможность открыть счет Кайконов и Киселев. А гости, проведя одну из атак, открыли счет. Этот гол подхлестнул ангарчан, они начали обстрел ворот с дальних дистанций. На 34-й минуте Вячеслав Гидрович сильным ударом метров с тридцати послал мяч в девятку. 1:1.

А на 41-й минуте снова сильный

удар хозяев поля отражает штанга, во набежавший Александр Киселев добивает мяч в ворота. 2:1 в пользу ангарчан, с таким счетом команды уходят на отдых.

Во втором тайме ангарчане проиграли центр поля, и усольчане стали чаще гостить в штрафной площадке «Сибиряка». Одна из атак закончилась взятием ворот. В итоге ничья (2:2).

А на запасном поле встречались команды второй группы. Ангарский «Энергетик» принимал футболистов из Тулуна. Преимущество ангарчан было беспорядочным, они провели восемь безответных мячей в ворота гостей.

Игры на первенство области продолжают.

М. СОЛЯКИН.

По календарю наступила осень, но в центре России лето в разгаре, ночью плюс 14, днем 26—28, средняя суточная температура около 20, что на 6 градусов больше нормы.

Жару привнесли горячие ветры из пустынь Средней Азии. Многие дни они господствуют в центральных областях России. Даже на высоте одного километра над землей метеорологические приборы отмечают 11—13 градусов. Воздух содержит мало влаги, облака не образуются, припекают солнечные лучи, нет ни дождей, ни гроз.

Зато на Урале и прилегающих

ЛЕТО В СЕНТЯБРЕ

областях скатываются одна за другой арктические волны холода, ночью кое-где заморозки. В Периской, Челябинской и Курганской областях минус 2—4, на почве минус 6. Такое раннее вторжение холода бывает редко, один раз в несколько десятилетий.

В Тихом океане ревут штормы, набравшие силу тайфуны. Над Японией бушевал ураган, он захватил Курильские острова и Камчатку, где скорость ветра достигла 30 метров в секунду, лили

дожди. Сейчас над Японией навис тайфун Венди, скорость ветра в его центре — 45 метров в секунду.

Капитаны судов оповещены о трех опасных зонах в Тихом океане, где воет ветер, поднимая высокую волну. Тут хозяйничают «три сестры» — Агнес, Бесс и Лиз — циклонические вихри, несущие жестокие штормы.

М. МАСТЕРСКИХ, научный сотрудник Гидрометцентра СССР. (АПН).



11 сентября, СРЕДА
13.00—16.00 — Показывает Москва.
19.00 — ИСТ. Телевизионный папюрас.
19.20 — «Зеленый фургон». Художественный фильм.
20.40 — «Хлеб в закромах». Репортаж из Усть-Ордынского хлебоприемного пункта.
21.00 — Показывает Москва.

АНГАРСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ — слесарей-рабочих, газослесарей, электросварщиков 4 разряда, учеников слесарей.

Обращаться: ул. Сибирская, 19-а (квартал 27) в отдел кадров. (770)



«АНГАРА» — Диверсанты. 17.30, 19.15, 21.
«ПОБЕДА» — Верная Рука — друг индейцев. 10, 11.45, 13.30, 15.15, 17, 18.45, 20.30, 22.15.
КЛУБ ПОС. КИРОВА — Искатели приключений. 19, 21.
КЛУБ «КОМСОМОЛЕЦ» — Соседи. 19, 21.

Зам. редактора М. Е. ШАГАНСКИЙ.

«КОМСОМОЛЕЦ» — Ты — моя жизнь (2 серии). 9.40, 12.10, 14.40, 17.10, 19.40, 22.10.
«ПИОНЕР» — Армия Трасогузки. 10, 11.30, 14.45, 17.10, 19.40, 22.10, 11.30, 13. Векская почтовая марка. 14.45, 16.20, 18.10, 20, 21.45.
«ЮНОСТЬ» — Зал «Луч» — Чингизхан — большой змея. 10, 11.45, 13.30, 15.15, 17, 18.45, 20.30, 22.10. Зал «Восход». Тревожная молодость. 15, 17, 19, 21.
«ОКТАБРЬ» — Когда дождь и ветер стучат в окно. 12, 14, 18, 20, 22. Для детей — Неудачные мастера. 10, 16.
«МИР» — Шит и меч (2 серии). 10, 13.35, 17.10, 20.45.
ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Крепкий орешек. 15, 17, 19, 21.
Кинотеатр «Комсомолец» tributует киножизни.

ДЛЯ УДОБСТВА АНГАРЧАН!

Иркутский Госцирк и драмтеатр открывают кассу по продаже билетов в помещении ДК нефтехимиков. Касса работает по вторникам и пятницам, с 10 до 14 часов. Принимаются коллективные заявки. (765)

Учебный комбинат строительства проводит прием на курсы с отрывом от производства по специальности: машинистов экскаваторов (Э-302 и Э-153). Срок обучения 4 месяца; машинистов автокранов, имеющих права шофера. Срок обучения полтора месяца.

Принимаются лица, отслужившие в армии. Стипендия 62 рубля. Обращаться: поселок Восточный, дом 18. (766)

ИЗВЕЩЕНИЯ

Заседание коллегия судей по проведению розыгрыша кубка газеты «Знамя коммунизма» по футболу состоится 17 сентября в 18 часов в помещении горспортсоюза.

Секция футбола.

В ДК «Современник» 11 сентября в 20 часов лекция «Международное положение СССР».

Читает т. Халова Б. М. (Москва).

На работу приглашают

АНГАРСКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД — грузчиков и относчиков цемента (200—250 рублей в месяц), разнорабочих (мужчин и женщин, 120—140 рублей), слесарей КИП и автоматики, слесарей по ремонту технологического оборудования 5—6 разрядов (140—185 рублей), машинистов мостовых и грейферных кранов, слесарей по ремонту грейферных кранов, электросварщиков, газо- и бензорезчиков, машинистов пневмокамерных насосов, мотористов высоковольтных двигателей, машинистов угольных и цементных мельниц и их помощников, штамповщиц, смазчиц, машинистов мазутных установок, слесарей мазута. Одиночные обеспечиваются общежитием.

Обращаться в отдел кадров цементного завода. Телефон: 7-33-33, проезд трамваем № 1 до конечной остановки.

Старшего мастера производства, шоферов, слесаря автопарка ва, мастера цеха, механиков, ня-женера — электрика, техника-электрика, подсобных рабочих, слесаря — саятехника, старшего машиниста — когегара 4 группы, машинистов — когегаров 3 груп-

ЗАВОД ЖБИ-2 — бетонщиков (заработная плата 130—150 рублей), арматурщиков, стропальщиков, крановщиков, токарей 5 разряда (оклад 150 рублей), слесарей по оборудованию, мотористов, гардеробщих, электросварщиков, бензорезчиков, разнорабочих, грузчиков. Одиноком предоставляется общежитие.

Обращаться по адресу: 6 район, завод ЖБИ-2, отдел кадров, телефоны: 58-84, 54-09.

Иркутский завод «Радиоприменки» (для работы в Ангарске) мужчин — техников по холодной обработке металлов (резанием) на должностях: мастеров и контрольных мастеров.

Обращаться: г. Иркутск, пос. Мельничково, ул. Сергеева, 3, отдел кадров, проезд автобуса № 8, 22, 23. (755)

Ангарский СМУ Союзтелестрой — инженера по технике безопасности. Звонить по телефонам: 9-82-39 и 9-82-37. (780)

Слесарей, рабочих и учеников слесарей. Обращаться: Ангарск, ул. Сибирская, 19-а (квартал 27), отдел кадров. (647)

ИРКУТСКАЯ ТЭЦ № 9 — машинистов котлов с образованием 10 классов, слесарей по ремонту оборудования, газосварщиков 4 разряда, электрослесарей в цех КИП, монтеров-кабельщиков связи, установщиков вагонов, моториста дробилок, мотористов транспортеров, рабочих пути, маляров-штукатуров, кровельщиков, каменщиков, плиточников, такеджачиков, грузчиков, уборщиц.

Обращаться в отдел кадров с 9 до 13 часов ежедневно, кроме субботы и воскресенья. Проезд трамваем № 4 НПЗ, конечная остановка. (732)

Рабочком Китайской лесоперевалочной базы — киномеханика (оклад 90 рублей) и помощника киномеханика (оклад 75 рублей).

Обращаться: Китайская лесоперевалочная база. (773)

Детское городское лечебное объединение — завхоза, бухгалтера расчетной группы, заведующего личным столом, санитарок, медсестер.

Обращаться в отдел кадров, с 9 до 18 часов. (665)

УПРАВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА Ангарска для работы в Ангарске и в отъезде — инженеров-строителей, начальников плавных отделов СМУ, главных бухгалтеров строительных организаций и их заместителей, инженеров, старших инженеров-нормировщиков и сметчиков. Для работников, направляемых в отъезд, к основному окладу устанавливается дополнительный коэффициент 50 процентов.

Обращаться: Ангарск, ул. Октябрьская, 10, комната 20, отдел кадров. (733)

ЗАВОД ГИПСОВЫХ ИЗДЕЛИЙ — слесари-саятехника, слесарей по ремонту оборудования, аппаратчиков, рабочих по подаче сырья, шоферов, трактористов, кузнеца, фрезеровщика, газослесарей, штамповщиков, сортировщиков, мотористов, водителей электропогрузчиков, электрослесарей, электромонтеров, инженера по запчастям, нормировщика, начальника ОМТС, товароведа, кладовщиков в цехи, грузчиков, грузчиков по спиналиду, абразивщиков, шлифовальщиков-полировщиков по камню, машиниста дробилки. (751)

Коллектив азотно-тукового завода выражает глубокое соболезнование заместителю директора завода Павлолуду Виктору Ивановичу по поводу смерти его отца ПАНФИЛОВА Навала Петровича, поселедатель 9 сентября сего года. (781)

Пожарная охрана — рядовые пожарные, шофера I и II класса, пом. инструктора. Обращаться в отдел пожарной охраны, ул. Мира, 26, телефоны 2-48-04. (675)

МЕНЯЕМ:

Трехкомнатную квартиру (с отдельными ходами, площадью 50,11 кв. метров) на двухкомнатную и однокомнатную квартиры. Имеется газ, второй этаж. Обращаться: 80-8-28, телефон 2-35-98. (774)

Однокомнатную квартиру со всеми коммунальными удобствами в городе Нюхтоминске Киселевской области на однокомнатную или двухкомнатную квартиру в городе Ангарске. Обращаться: 107 квартал, дом 9 квартира 59, или по телефону: 2-33-71.

Трехкомнатную квартиру (площадь 45 кв. метров) в 24 м квартале, дом 12 кв. I на двухкомнатную квартиру и комнату отдельно или однокомнатную (в старых кварталах) и комнату отдельно. Обращаться по адресу: Ангарск, 12-й микрорайон, дом 4, кв. 8, после 18 часов. (771)

Диплом за № 314267, выданный Иркутским политехническим институтом на имя Гергеевой Саятаны Липсоновой, считать действительным. (782)

Утерненное удостоверение на № 1471 на имя Ласкава Анастасия Константиновна считать действительным. (789)

Диплом за № 519888 на имя Борисова Михаила Степановича, выданный Ангарским политехническим институтом в 1961 году, считать действительным. (787)

Телефоны редакции: редактор — 2-42-37, зам. редактора, отделы партийной жизни, культуры — 2-21-37, ответственный секретарь и общественная приемная — 9-45-90, отдел промышленности — 2-45-83, отдел писем, информация и телетайпная — 9-45-92, бухгалтерия, отдел объявлений — 9-45-91, выпускающий и корректоры в типографии — 2-20-68.