



Конференция библиотекарей

В Центральной детской библиотеке имени А. С. Пушкина состоялась областная практическая конференция работников детских библиотек. Организаторы ее — управление культуры и отдел народного образования Кемеровского облисполкома.

Цель конференции — подвести итоги методической деятельности детских библиотек области, обменяться опытом организации учебы для школьных библиотекарей, наметить новые задачи и пути совершенствования методической работы.

С докладами выступили директор областной детской библиотеки имени А. П. Гайдара И. Е. Гуревич, методист Т. Н. Реморова из Новокузнецка, Л. М. Вяткина из Междуреченска, В. Н. Овчинникова из Прокопьевска и другие. Они говорили о научной организации труда в методической работе, об учебе библиотечных кадров, о связи с педагогами школ.

Конкурс сестер

В красном уголке инфекционной больницы прошел конкурс на лучшую сестру-хозяйку.

Девять участниц продемонстрировали свои знания санитарно-эпидемиологического режима, умение гладить белье, готовить блюда. Боролись на равных «отцы» и «дети» — те, кому завтра уходить на заслуженный отдых, и те, кто пришел сюда совсем недавно.

Достойная лентя победителя оказалась няня пятого отделения А. Н. Удот. Второе и третье места поделили Н. Л. Просветова из третьего отделения и Т. А. Боглова из девятого отделения.

На конкурсе звучали стихи, песни, сатирические куплеты. И хотя за окном трещали морозы, в зале царило лето. Цветы, декоративная зелень разлаживали вокруг тепло и уют, созданный заботливыми руками сестер-хозяйек.

Встреча с „Модой-76“

Работники ателье № 5 фабрики индивидуального пошива и ремонта одежды провели встречу со своими заказчиками.

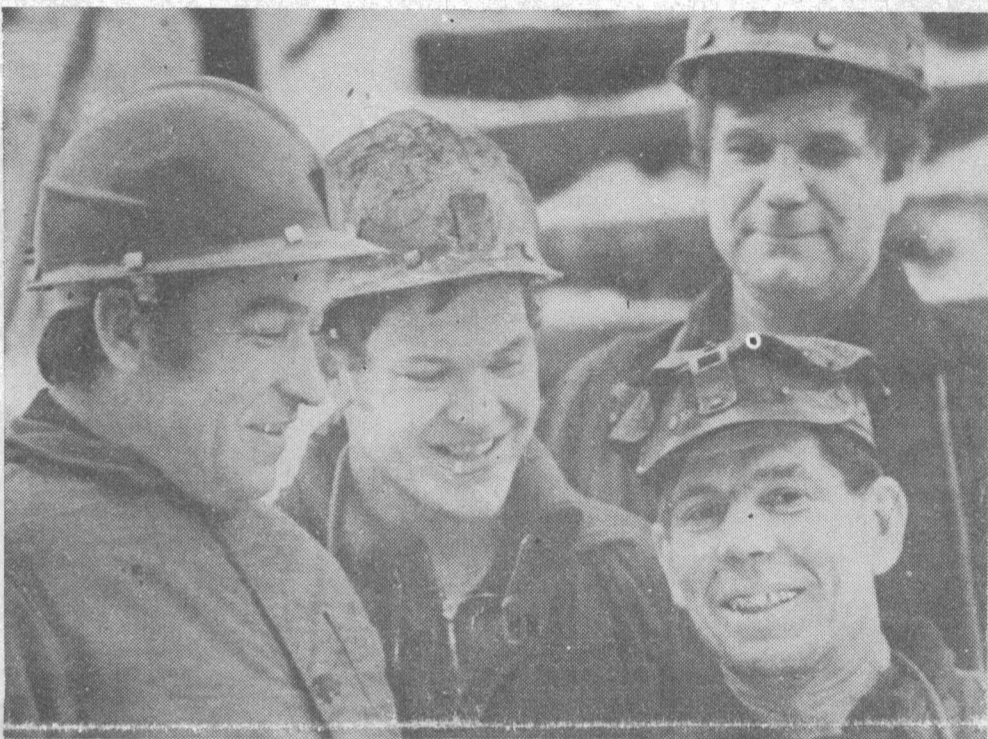
Они ознакомили собравшихся с направлением моды на 1976 год, продемонстрировали новые модели верхней мужской и женской одежды. Участники встречи высказали не только мнение о предложенных фасонах, но и свои претензии мастерам и закройщикам, поделились мыслями, как повысить культуру обслуживания, полнее удовлетворять запросы заказчиков.

Шахтерская правда

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 251 (11856) ПЯТНИЦА, 19 декабря 1975 года. Издаётся с 11 сентября 1930 года. Цена 2 коп.

Планы партии — планы народа



Впереди — новые победы

На шахте имени Дзержинского на рабочем собрании состоялась обсуждение проекта ЦК КПСС к XXV съезду «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы». Оно совпало со знаменательным событием в жизни коллектива — 17 декабря в первую смену выполнен годовой план по добыче угля.

Успех горняков достигнут благодаря своевременному воссозданию очистного фронта, постоянному укреплению производственной дисциплины и широко развернутому социалистическому соревнованию.

Праздничное и приподнятое настроение было у «дзержинцев» в этот день.

Иначе и нельзя. Ведь одержана большая победа — выдано на-гора 1422,5 тысячи тонн топлива. А сейчас идет уголь в счет будущей пятилетки.

Выступавшим на собрании у новогодней елки было о чем говорить. Каждый из них выполнил и пятилетку, и год намного раньше срока.

— С начала пятилетки наш коллектив выдал на-гора более 20 тысяч тонн сверхпланового топлива. Особого успеха мы добились в завершающем году девятой пятилетки. Результат — 14 тысяч тонн угля дополнительно к программе, — сказал на собрании начальник передового участка № 11 Г. Г. Гуров.

А в бригаде забойщиков Ю. И. Маркелова — двойной праздник: в один день с шахтой горняки выполнили свое бригадное обязательство.

На митинге бригадир сказал:

— Все мы ознакомились с проектом ЦК КПСС к XXV съезду и горячо его одобряем.

Сейчас «дзержинцы» с честью несут ударную трудовую предсезонную вахту и добиваются новых побед.

В. МЕДВЕДЕВ.

На снимке: члены бригады Ю. И. Маркелова — Ю. И. МАРКЕЛОВ, В. К. ПИНАЕВ, А. Д. БАЛУХ и А. Н. КАРПЕНКО.

Фото А. РАВИЛОВА.

ЕЖЕДНЕВНО — ПЛЮС ПЯТЬ ТОНН

С горячим одобрением встретили горняки шахты имени Калинина проект ЦК КПСС к XXV съезду партии. Этот исторический документ вызвал новый трудовой и политический подъем.

В ответ на него «калининцы» намечают новые рубежи пятилетки и ее первого года. Они приняли повышенные социальные обязательства в честь XXV съезда КПСС.

В частности, решено добыть угля сверх плана к открытию XXV съезда КПСС 4000 тонн, пройти дополнительно подготовительных выработок 200 метров и реализовать сверхплановой продукции на 40 тысяч рублей.

С ценной инициативой выступили забойщики бригады И. Я. Янка с участка коммунистического труда № 3. В прошлом году эта бригада добилась самой высокой нагрузки

забой по руднику. Успех решено закрепить.

В ответ на заботу партии о дальнейшем повышении благосостояния советских людей, в том числе и шахтеров, бригада И. Я. Янка решила добыть в будущем году не менее 7000 тонн угля сверх плана. Для этого каждый забойщик будет ежемесячно выдавать дополнительно к заданию по пять тонн угля. Выполнить эти высокие обязательства помогут крепкая трудовая дисциплина, твердое соблюдение правил безопасности, всемерное улучшение организации труда и культуры производства.

Этот почин поддержали бригады А. Ф. Горна, З. И. Здановского, А. Я. Райдера. Забойщики решили выполнять сменные технические нормы на 110 процентов и больше.

Л. НИКИТИН.

ПОДАРКИ ЮБИЛЕЮ

Хорошо справляются с обязательствами в честь сорокалетия шахты «Коксовая» горняки участка № 2. С начала декабря на их сверхплановом счету 400 тонн угля.

Весомая доля в общем трудовом успехе забойщиков бригады Д. И. Брюхалева. По-ударному работают насыпщики-от-

катчики В. Керчецкий и В. Пинжин, электрослесарь А. Дуванов.

Применяя новый прогрессивный способ добычи угля с гидрозакладкой, забойщики участка добыли с начала года 14 тысяч тонн угля дополнительно к заданию.

А. ГАБДРАХМАНОВ, крепильщик участка № 2.

ВЕРНЫ СЛОВУ

Инициатор городского социалистического соревнования за достойную встречу XXV съезда КПСС коллектив участка № 7 завода шахтной автоматки выполнил годовой план выпуска продукции.

Хорошо потрудились обе смены, возглавляемые мастерами М. И. Цедровской и Н. И. Кузьминой.

Производительность труда в коллективе возросла к плану на семь процентов. Пятилетка завершена еще в сентябре.

До конца года рабочие седьмого участка выпустят продукции еще на 53 тысячи рублей.

Н. СТЕПАНОВА, экономист участка № 7.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ ● МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ ● МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ ● МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ ●

Важный этап

Зарубежная печать продолжает комментировать проект ЦК КПСС к XXV съезду Коммунистической партии Советского Союза «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы». Этот документ, пишет «Нойес дойчланд», характеризует десятую пятилетку как важный этап на пути создания материально-технической базы коммунизма. Его основная часть посвящена программе дальнейшего общественного развития и повышения благосостояния народа.

«Вашингтон стар-нюс» подчеркивает, что проект ЦК КПСС предусматривает повышение заработной платы всем категориям советских трудящихся, обеспечение роста и стабильности сельскохозяйственного производства, а также увеличение производства промышленной продукции.

(ТАСС).

ХЕЛЬСИНКИ. В Финляндии завершились дни советской культуры. Почти в двадцати городах страны прошли концерты известных мастеров советского искусства и заслуженных творческих коллективов РСФСР. Жители городов и селений страны познакомились также с произведениями советских художников, кинематографистов.

ЛУАНДА. Национальная армия Народной Республики Ангола, развивая наступление на северном направлении, освободила новые населенные пункты от сил иностранных интервентов и банд расколоченной группировки в ФНЛА. Как сообщает

главный штаб вооруженных сил НРА, отступающие отряды противника понесли потери в живой силе и оставили на поле боя значительное количество боевой техники, поступившей из КНР и стран НАТО.

ПАРИЖ. Началась неделя действий французских трудящихся, требующих обеспечения занятости, повышения материального уровня жизни и улучшения условий труда. В рамках этого мероприятия, организованного крупнейшими профсоюзными объединениями — ВКТ и ФДКТ, участвуют около 2 миллионов рабочих и служащих — железнодорожники, работни-

ки энергетической промышленности, почт и телеграфа, общественных служб, медицинских учреждений.

МАДРИД. Здесь состоялось первое заседание нового правительства Испании. Оно было посвящено выработке политической программы правительства.

ЛОНДОН. Необычайно сильный туман окутал Британские острова. В результате парализовано движение автомобильного и железнодорожного транспорта на многих дорогах Англии. На основных автомагистралях, ведущих в столицу, образовались «пробки».

(ТАСС).

НА шахтах Кузбасса и у нас в Прокопьевске и Киселевске за годы текущей пятилетки немало испытано и внедрено новой техники и оборудования. Заметно укрепились связи предприятий с учеными. Инженеры производства в творческом содружестве с работниками институтов КузНИУИ, ИГД им. А. А. Скочинского, «Сибгипрогормаш», «Гипроугляемаш» успешно внедряют очистные механизированные комплексы КМ-81Э, КГД. Комплекс КПК, разработанный и изготовленный в КузНИУИ, после доводки будет повторно испытываться на шахте «Краснокамская».

Прокопьевско-Киселевский рудник вправе гордиться результатами творческого единения науки с производством — созданием добычного агрегата АК-3 для разработки крутопадающих пластов. На шахте «Зенковская» из экспериментального забоя, оборудованного этим агрегатом, 14 декабря выдано 1904 тонны угля. В практике создания новой техники в период ее испытания — это рекордный результат.

Совместно с инженерами и рабочими шахты «Ноксовая» научные сотрудники КузНИУИ и «Сибгипрогормаш» проводят широкие научно-экспериментальные работы по изучению условий, доводке и внедрению технологии выемки мощных крутопадающих пластов полосами по восстановлению с закладкой выработанного пространства с применением импортного оборудования системы «Мирлебах» и отечественного комплекса МКЗ. В этом также имеется определенный успех.

Однако в Прокопьевско-Киселевском руднике в целом организация научно-экспериментальных работ имеет ряд существенных недостатков и нуждается в перестройке. Основных причин, сдерживающих темпы разработки проектов новой техники и уровня организации промышленных испытаний экспериментальных узлов изделий, немало: сложность горно-геологических условий залегания крутопадающих пластов, их нарушенность и большая мощность; низкий уро-

вень подготовленности горнорабочих забойной группы для обслуживания гидро-электроборудования комплексов в шахте; отсутствие заинтересованности работников шахты в проведении испытаний экспериментальной техники; низкая заинтересованность коллективов и работников научных подразделений в повышении

дельной работы технологов и конструкторов в течение двух-трех лет начинается их совместная работа. Выполняется документация на экспериментальный образец изделия и сдается на завод. Контроль за изготовлением экспериментального образца осуществляют технологи, которые мало сведущи в рабочей доку-

ментального образца, исполнители вырабатывают тоже ложные рекомендации по его совершенствованию.

Таким образом, создаваемые учеными новая техника и технология гудятся при самом их зарождении. Потому теряются 5—7 лет работы большого научного коллектива, растут затраты.

главный конструктор проекта и три ведущих конструктора.

Рабочие чертежи на его экспериментальный образец были выполнены за один год. К середине 1974 года комплекс изготовили на экспериментальном заводе КузНИУИ. Промышленные испытания его проводились на шахте «Зиминка».

ческая группа за 3,5 года сделала объем работы, который, замечу, при старой организации выполнялся за пять-семь лет.

Мы считаем, что создание таких творческих групп для выполнения капитальных научных работ повышает заинтересованность ученых и качество выполненной ими работы, в целом способствует ускорению темпов научно-технического прогресса.

А как повысить заинтересованность работников шахты в проведении испытаний экспериментальной техники? Если внедрение серийных технических новинок предприятием планируется и оно кривно заинтересовано в быстрейшем их внедрении, то экспериментальная техника для шахты является неюжиданностью. К тому же это связано с перерасходом фонда заработной платы — одного из основных показателей предприятия.

Руководству комбината «Прокопьевскуголь», партийным и общественным организациям Прокопьевско-Киселевского рудника нужно уделить особое внимание этой весьма важной проблеме.

Одновременно на предприятиях необходимо иметь хорошую наглядную агитацию за новую технику, где отмечать инженерно-технический персонал и рабочих, принимающих активное участие во внедрении в производство технических и технологических новинок.

При Доме техники комбината надо бы организовать курсы повышения квалификации рабочих, связанных с внедрением новой техники.

Только тогда и только в тесном содружестве науки с производством можно успешно решить вопросы комплексной механизации всех производственных процессов добычи угля и прохождения горных выработок, технического перевооружения угольных предприятий в свете проекта ЦК КПСС к XXV съезду.

В. ТРОФИМОВ,
зав. сектором механизации расчех КузНИУИ, кандидат технических наук.

РУБЕЖИ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ ОТ ИЗОБРЕТЕНИЯ ДО ВНЕДРЕНИЯ Обсуждаем проект ЦК КПСС к XXV съезду

В проекте ЦК КПСС «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» предусматривается увеличение добычи угля к концу пятилетки до 790—810 млн. тонн. Ускорение темпов роста добычи угля, улучшение его качества и дальнейшее повышение эффективности работы отрасли будут обеспечиваться за счет внедрения новой техники и технологии.

Перед работниками угольной промышленности, научно-исследовательскими и проектно-конструктор-

скими организациями поставлены задачи: ускорить разработку и освоение серийного производства механизированных комплексов — оборудования для добычи угля в пластах пологого и крутого падения, повысить эффективность и качество научных исследований, обеспечить дальнейшее совершенствование форм связи науки с производством, повысить ответственность научных коллективов и их руководителей за уровень и качество исследований и разработок, обоснованность предлагаемых рекоменда-

ций. Выявленные при изготовлении изделия ошибки в чертежах обостряют отношения между технологами и конструкторами. Потому на стендовых испытаниях обнаруживается еще ряд конструктивных недоработок новинок. Технологи исполнители теряют веру в изобретение и уже предвидят отрицательные результаты предстоящих промышленных испытаний. К тому же испытания экспериментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малоинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить? Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспе-

риментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малоинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить? Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспе-

риментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малоинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить? Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспе-

риментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малоинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить? Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспе-

риментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малоинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить? Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспе-

риментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малоинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить? Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспе-

риментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малоинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить? Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспе-

риментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малоинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить? Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспе-

риментальной техники, как правило, не планируются, и поэтому на шахте научных сотрудников-создателей новой технологии не ждут. Судьба эксперимента оказывается в руках малоинтересованных лиц. О какой теперь организации эксперимента можно говорить? Кроме того, испытания агрегатов проводятся с отступлениями от установленных параметров. Получив ложные представления о работоспособности агрегата экспе-

Стройные фигурки девочек в коротеньких белых юбочках застыли у станков.

— Головки кверху... подтянулись... и — раз!

Так три раза в неделю начинается занятие в детском танцевальном кружке Дворца культуры имени Горького. Он существует в ДК уже много лет. Не раз юные артисты были призерами и победителями городских и районных смотров художественной самодеятельности, выступали в области. Их искусство отмечено грамотами теркома профсоюза рабочих угольной промышленности, дипломами областного Совета профсоюзов.

В репертуаре коллектива, которым руководили в свое время Н. М. Бачинова (ныне работник Прокопьевского драматического театра имени Ленинского комсомола), В. К. Корчагина (она ведет сейчас взрослый танцевальный коллектив), — русские народные танцы, шуточные мини-атюры, балетные танцы, хореографические картинки, танцы народов мира.

Ныне с маленькими танцорами занимается Лилия Николаевна Долгая. Это — молодая, энергичная женщина, влюбленная в свое дело. Сама вышедшая из самодеятельности — воспитывалась в

нашем Дворце пионеров имени Ю. А. Гагарина, — она хорошо понимает ребят. Их у нее сейчас около тридцати. Самой старшей, Марине Шубиной, 12 лет. Девочка уже не раз испытывала волнение перед выходом на освещенную сцену.

Разные девочки у Ли-

ТВОЕ СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ Музыка ВНОВЬ слышна...

ценную прожекторами и сцену: танцевала польку, Украинский танец, вальс. Самой маленькой, Свете Громовой, — семь лет. У Светы первое в жизни выступление еще впереди.

А выступать хочется, конечно, всем воспитанникам Лилии Николаевны. Но сначала нужно как следует потопеть, ведь любое занятие требует труда — затраты физических сил, душевной энергии и большого желания. Потому без всяких шуток в балетных студиях, например, ставят оценки... за пот.

— Леночка, руку согни в локте. Нет-нет, не так...

Юная танцовщица у станка усердно старается. Даже от такого, казалось бы, пустякового упражнения лоб ее стал влажным. Вот и говори после этого, что танцевать — легко!

Разные девочки у Ли-

ценную прожекторами и сцену: танцевала польку, Украинский танец, вальс. Самой маленькой, Свете Громовой, — семь лет. У Светы первое в жизни выступление еще впереди. А выступать хочется, конечно, всем воспитанникам Лилии Николаевны. Но сначала нужно как следует потопеть, ведь любое занятие требует труда — затраты физических сил, душевной энергии и большого желания. Потому без всяких шуток в балетных студиях, например, ставят оценки... за пот.

— Леночка, руку согни в локте. Нет-нет, не так...

— Леночка, руку согни в локте. Нет-нет, не так...

каждого исполнителя, подсказывают, как должен вести себя артист в той или иной сцене, думают над будущими костюмами, декорациями. И еще готовится полька Рахманинова, прибалтийские балетные танцы «Вару-Вару», «Рилё», русский «Казачок».

После занятий я разговаривала с Мариной Шубиной, которая будет исполнять в «Заячьей избушке» главную роль. Марина учится в шестом классе школы № 71, занимается в коллективе уже седьмой год.

— Твои планы на будущее связаны с танцевальным кружком?

— Да. Мечтаю стать балетмейстером и работать в каком-нибудь Дворце культуры.

Возможно, о том же мечтали бывшие воспитанницы коллектива Ольга Цицер и Наталья Садянки, которые учатся сейчас в Новосибирском культурпросветучилище. Однако не в том главное, станет или не станет сегодняшнее увлечение девочек их будущей профессией. Главное, что свое свободное время они не растрачивают понапрасну — приобщаются к прекрасному миру искусства.

Е. КРОПАЧЕВА,
внештатный корреспондент.

ПО СССР ПО СССР ПО СССР

ЧИСТОЕ НЕБО НАД МАРТЕНАМИ

Исчез последний «шлейф», дымивший над трубами мартеновского цеха макеевского металлургического завода имени Кирова (Донецкая область).

Здесь подключена один-

ДОЛГОВЕЧНЫЕ ШИНЫ

Первый в стране цех по выпуску вещества, почти вдвое продлевающего срок эксплуатации шин, начал действовать на Кокандском масложиркомбинате (Узбекская ССР).

Ценный препарат — антрилат госсипола, извлекаемый из хлопковых семян, применяется на шинных заводах при переработке каучука.

ПЛОТИНА — НА ПРОЕКТНОЙ ОТМЕТКЕ

Самой высокой в стране среди гидротехнических сооружений стала бетонная плотина Токтогульской ГЭС (Киргизская ССР).

На полмесяца раньше срока строители достигли ее проектной отметки — 215 метров.

Плотина гидростанции, вставившая в себя уже свыше трех миллионов

кубометров бетона, выросла за годы девятой пятилетки. Здесь родился так называемый бескрановый метод укладки. Его применение обеспечило непрерывное проведение работ, их комплексную механизацию. Новшество сэкономило десятки миллионов рублей, значительно ускорило строительство.

До сих пор подобный препарат завозили из-за рубежа. Специалисты Ленинградского Всесоюзного научно-исследовательского института жиров разработали оригинальную технологию его выпуска. За год в Коканде будет производиться несколько десятков тонн этого вещества.

ПЛОТИНА — НА ПРОЕКТНОЙ ОТМЕТКЕ

Самой высокой в стране среди гидротехнических сооружений стала бетонная плотина Токтогульской ГЭС (Киргизская ССР).

На полмесяца раньше срока строители достигли ее проектной отметки — 215 метров.

Плотина гидростанции, вставившая в себя уже свыше трех миллионов

(ТАСС).

ЗАДАЧИ МИЛИЦИИ

За прошедшее пятилетие органы внутренних дел нашего города добились немалых успехов в борьбе с преступностью.

Этому способствовала прежде всего помощь партийных и советских органов в совершенствовании работы с кадрами. В настоящее время прием в органы внутренних дел осуществляется по рекомендации партийных, комсомольских организаций, рабочих коллективов, что позволяет укрепить наши службы коммунистами и комсомольцами, людьми с высшим и средним образованием. В результате произошло омоложение личного состава, значительно сократилась текучесть кадров, повысилась ответственность сотрудников за порученное дело.

По решению горкома партии и исполкома городского Совета депутатами трудящихся в городе было создано семь опорных пунктов правопорядка, открыты наркологические кабинеты для добровольного лечения лиц, страдающих алкоголизмом. С выходом в свет нового положения «О добровольных народных дружинах» организовано 109 дружин, охватывающих 16500 дружинников. Действует 86 советов профилактики на предприятиях, где численность свыше 100 человек.

Все это позволило в текущем пятилетии сократить преступность. Раскрываемость ее повысилась на 5,3 процента.

Обсуждая постановление ЦК КПСС «О социалистическом соревновании за достойную встречу XXV съезда КПСС», коммунисты УВД наметили ряд мер по усилению борьбы с преступностью, пьянством, алкоголизмом, улучшению состояния общественного порядка в городе.

Одним из главных вопросов для нас остается борьба с рецидивной преступностью и антиобщественной деятельностью лиц, не занятых общественно полезным трудом. Этой категорией людей совершается в общей сложности более 50 процентов всех преступлений. И потому мы должны «заботиться» о них, улучшать конкретную работу с конкретными лицами.

Большое внимание необходимо повседневню уделять и подросткам. Преступления среди несовершеннолетних до сих пор существуют.

Следующая задача, которая стоит перед нами, — это улучшить организацию уличного движения и патрульно-постовой службы. Коммунисты и комсомольцы органов внутренних дел взяли на себя обязательства: отрабатывать до конца года не менее 20 часов в неслужебное время на патрульно-постовой службе. Большую помощь здесь должны оказать добровольные народные дружины, комсомольско-оперативные отряды.

Профилактика преступлений является одной из главных, решающих задач. Вся профилактическая работа должна основываться на комплексных планах с широким использованием возможностей общественной, опорных пунктов правопорядка по месту жительства. Если мы обеспечим широкий комплексный подход к борьбе со злом, то добьемся положительных результатов.

В настоящее время коренную проблему в борьбе с преступностью решают кадры ОВД, поэтому успешное выполнение задач, стоящих перед органами внутренних дел по достижению встречи XXV съезда, во многом зависит от подбора, обучения и воспитания кадров, от их общеобразовательной и профессиональной подготовки, идейной закалки и культуры.

Совершенствование работы с кадрами — это ключевая проблема органов внутренних дел. Ее решение предопределяет успех в борьбе с преступностью и в охране общественного порядка, повышает авторитет органов внутренних дел у советского народа. Как я уже говорил, текучесть в милиции снизилась, состав омолодился. Однако работников до сих пор не хватает, особенно в патрульно-постовой службе и охране государственных объектов. Поэтому просим районные комитеты партии, исполкомы районных Советов, партийные организации предприятий оказать помощь органам внутренних дел в комплектовании личного состава за счет лучших представителей трудящихся.

В. ЛИТВИНОВ,
начальник УВД
Прокопьевского
горисполкома.



ВЫПУСК № 8 (61)

Редактор —
прокурор города
Н. М. ШЕНКАРЬ

В тот день хозяйка вернулась домой поздно вечером. А утром обнаружили пропажу: исчез магнитофон и приемник. Тут же позвонили в милицию.

На место происшествия срочно выехала оперативная группа, возглавляемая старшим инспектором Центрального райотдела милиции В. П. Кириченко. Тщательно осмотрев дом и территорию вокруг него, Кириченко вытащил из снега несколько осколков оконного стекла. Это была единственная улика, других следов преступник не оставил.

По ходу расследования стало известно, что к соседке частенько заходит парнишка, который стоит на учете в детской комнате милиции. Он, как сообщают, занимается записями современной музыки. Однако парень полностью отрицал свою причастность к краже.

— В тот вечер, — сказал он, — я был дома.

Это подтвердила и мать. У Кириченко оставался последний шанс — передать осколки на экспертизу. С нетерпением ждал результата. И вот ответ: отпечатки пальцев совпадают с отпечатками подозреваемого. Следствие длилось всего пять часов.

Мы сидим с Валенти-

ном Павловичем Кириченко в кабинете милиции, и он увлеченно рассказывает мне о своей интересной и в тоже время трудной профессии. Только что у него закончилось суточное дежурство. Оно,

Следы на стекле

как всегда, было полно неожиданностей. Кириченко, конечно, устал, но по внешнему виду этого не скажешь: бодр, в хорошем настроении.

Почти тринадцать лет работает Валентин Павлович в органах милиции. За это время раскрыл немало преступлений. Он отличный спортсмен, занимается борьбой самбо (первый разряд, выступает на городских и областных соревнованиях). В свободное время на общественных началах ведет секцию борьбы в школе № 18. У него дружная семья, двое детей, которых он очень любит...

Д. ДЗЮБА,
На снимке: старший лейтенант милиции В. П. КИРИЧЕНКО.

Фото автора.



ПОМОГЛА АВТОМАТИКА

Небольшой пожар потушить, конечно, легче. Но как заметить его, если огонь, например, начинает разгораться в закрытом помещении. Для этого на промышленных предприятиях в последнее время все чаще используется система автоматической сигнализации, которая дает возможность своевременно обнаружить пожар и быстро известить об этом пожарную команду.

12 ноября, ночью, в помещении базы № 1 продовольственного орсга «Прок опь ев ск уголь» произошло короткое замыкание электропроводки. Огонь возник в закрытом отсеке, где находилось большое количество товаров. Сразу же сработали датчики пожарной сигнализации, и через несколько минут к месту происшествия мчалась пожарная машина. Так автоматика спасла от уничтожения огнем товаров на сумму около 650 тысяч рублей.

Этот случай еще раз показывает целесообразность установки пожарной сигнализации и систем пожаротушения на объектах нашего города. Практика доказала также, что затраты на установку сигнализации всегда окупают себя.

В. ГУЩИН,
инспектор
государственного
пожарного
надзора.

В НАШЕМ городе в широких масштабах, особенно в последние годы, осуществляется промышленное, жилищное и культурно-бытовое строительство. Большой размах стройки требует решения многих серьезных проблем, которые неизбежно возникают по ходу дела, и в частности — обеспечение противопожарной защиты объектов в период их возведения. Эта задача не только аппарата государственного надзора, но прежде всего самих строительных организаций.

Однако инженерно-технические работники стройуправлений зачастую очень несерьезно относятся к такому вопросу.

Приведу пример. На шахте имени Дзержинского возводится бытовой комбинат. Строительство ведет ШСУ № 2 (начальник тов. Волков). Вода на террито-

НАШЕ ДОБРО НАМ БЕРЕЧЬ

рии есть только в питьевых бачках. Аналогичное положение и на строящемся объекте шахты «Зенковская» (работы ведет тоже ШСУ № 2).

Во всех стройуправлениях созданы пожарно-технические комиссии и добровольные пожарные дружины, которые призваны охранять новостройки от огня. Но как же работают эти добровольные формирования?

В Красногорском ШСУ (начальник тов. Кокшенев) пожарно-техническая комиссия под руководством зам. начальника ШСУ тов. Асмолкова имеется только на бумаге, которая мирно лежит в папке с серьезным названием «Приказы». Члены добровольной пожарной дружины на участках используют огнетушители как емкости для заправки в них красок и других сыпучих стройматериалов.

О деятельности пожарно-технической комиссии Зиминского СУ (начальник тов. Косачев) можно судить по таким, например, данным. В ходе проведенного обследования новостроек инспектор Госпожнадзора составил пять протоколов на отключение неисправного электрооборудования и четыре административных акта за нарушение правил пожарной безопасности. Плюс ко всему, было зарегистрировано пять загораний на строящемся корпусе завода «Электромашина».

А как реагируют на это тресты «Прок опь ев ск шахтострой» и «Прок опь ев ск углестрой»?

Трест «Прок опь ев ск шахтострой» издал приказ об усилении пожарной безопасности на объектах, и один из пунктов его гласит: «В случае повторения подобных нарушений (правила пожарной безопасности) к руководителям стройуправлений будут приняты строгие дисциплинарные меры взыскания». Но до настоящего времени этот приказ не вступил в силу. А руководство треста «Прок опь ев ск углестрой» не сочло нужным даже ответить на замечания, сделанные отделом пожарной охраны.

Что же после всего вышесказанного остается нам делать? Грустный вывод: вероятно, тушить пожары.

А. ОЛЕНЕВ,
инженер отдела
пожарной охраны УВД
Прокопьевского
горисполкома.

НА город опустились сумерки. Прок опь ев ск отдыхает после трудового дня. Тишина!

Неожиданно к одному из домов бесшумно подъезжает крытая машина, и какие-то люди молча «закидывают» в нее несколько человек. Машина также бесшумно трогается с места.

Тем, кто поздно вечером возвращается домой с работы, такая картина понятна, ведь описан не фрагмент из детективного фильма наших кинолюбителей, не отрывок из новой повести местного писателя, а заключительный этап, так сказать, финиш культурного отдыха молодых прокопчан. Все предвзятельные действия происходили в таком привлекательном здании с именем «Романтик».

«Романтик»! Особенно он красив вечером, когда

на фасаде кафе загораются разноцветные огни, которые светят тепло, приветливо и ласково. Они манят вас и трудно устоять, чтобы не зайти туда, не погостить.

«комплиментов». За столиком научитесь «красноречиво» у официанток, которые с такой нелюбезностью (мягко говоря) встречают вас, как будто отбывают наказание на

Они удобно устраиваются, пьют и плетут дымовую завесу, которая к концу вечера закроет всех и все, но все же невоспитанность и пижонство ей не скрыть. Знают ли

личные темы и так далее. Но надо, чтобы администрация кафе была заинтересована не в выполнении плана по продаже спиртного, а в добросовестном и честном отношении к работе, к людям. Надо не стоять «вышибалами» в дверях, а быть запевалами всех хороших встреч. Разве мало парней и девушек любят стихи, музыку, песни.

Однако в «Романтике» эти чувства скрываются. Напоказ выставляется грубость, развязанность. ...Гаснут огни в неромантическом «Романтике». Мы покидаем это красивое здание. А на душе досада. Хочется, чтобы молодые здесь действительно отдыхали, — хорошо, красиво, чтобы машина медвытрезвители проезжала мимо.

Н. БЕСПАЛЬКО,
воспитатель школьного противотуберкулезного санатория № 1.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

ВЕСЕЛЫЙ ВЕЧЕР

В «Романтике» прежде надо выдержать у вешалки испытание на силу и быстроту реакции. Побеждает здесь сильнейший в грубости, хамстве. А такие слова, как «спасибо», «пожалуйста», тут надобно забыть, потому что не принято их говорить.

Сдадите вещи, а вместе с номерком получите плохое настроение и массу

своем рабочем месте. На столиках уже все готово для отдыха — спиртного хватит всем. И чем больше его на вашем столике, тем больше уважения к вам самим. («Чай и кофе, знаете, дома надо пить», — дружеский совет официантки).

Посмотрите, кто приходит в «Романтик»! Ведь это — вчерашние и сегодняшние школьники.

родители, как отдыхают их милые детки?!

Я пишу это не для того, чтобы отметить все самое плохое. Хорошо, что в нашем городе есть такое замечательное место для молодежи, как кафе «Романтик», где можно организовывать встречи с артистами нашего театра, поэтами, разучивать новые массовые танцы, устраивать КВНы на раз-

Шахта им. Дзержинского — инициатор всекузбасского соревнования по достойной встрече XXV съезда КПСС. На днях горняки рапортовали о досрочном выполнении плана девятой пятилетки. Это и не удивительно. Здесь немало зарожда-

мо скажем, — замечательное! Футболисты заняли первое место в городе во второй группе. В зимней и летней спартакиадах Зенковского района шахта им. Дзержинского тоже вышла победителем среди других команд. Есть и личные достиже-

ние, о чем хотелось бы сказать. Судите сами. Из 2700 трудящихся 2100 было привлечено к сдаче норм комплекса ГТО. Похвально уже одно то, что шахтеры охотно стали заниматься физкультурой. Многие увлечены туризмом, волейболом, баскетболом, настольным теннисом, лыжами.

Кстати, здесь хорошо развивается семейственность в спорте. Например, отлично участвовали в лыжне здоровья такие семьи, как Коконины, Растопыровы, Воронины. А инженер З. К. Лазарева стала чемпионом города в этом увлекательном марафоне. Действительно, шахтерам, как, может, никому другому, нужно больше бывать на свежем воздухе. «Дзержинцы» это отлично понимают, и, видимо, потому на предприятии стала ярко выражаться одна характерная особенность: бригады, где со спортом на «ты», почти не имеют больных. Да и случаи производственного травматизма здесь весьма редки.

Хорошо поработать, хорошо, с пользой для здоровья отдохнуть — вот девиз трудящихся шахты имени Дзержинского.

М. АДЕЕВ,
член горсовпрофа.

ВЕТОФОР

ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ ОБОЗ ДОРОЖНО- ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ

За прошлую неделю в городе зарегистрировано три дорожно-транспортных происшествия, при которых два человека получили травмы.

Два дорожно-транспортных происшествия произошли по вине пешеходов и один по вине водителя.

Так, продавец Зенковского рабкоопа М. А. Карташова в пьяном виде пыталась перебежать дорогу перед автомашиной и оказалась под колесами. Водитель В. Д. Торопов из Черногорской автобазы на КраЗе нарушил правила проезда перекрестка и столкнулся с такси. Такси полностью выведено из строя. Торопов с места происшествия скрылся.

Л. БОБРОВА,
инспектор ГАИ.

СПОРТ И ТРУД — РЯДОМ ЖИВУТ

лось хороших начинаний, ставилось различных рекордов. Здесь трудятся знаменитые везь Кузбасс бригады, возглавляемые Ф. К. Мельхиором, С. Хузиным, Н. Руденко, М. Алдакаевым, которые уже давно работают в счет десятой пятилетки.

Спортивные же успехи на предприятии куда скромнее, чем производственные. В горсовете ДСО «Труд» «дзержинцы» — твердые середнячки. Но все же есть и у них определенные достижения. Например, хоккейная команда стала чемпионом Кузбасса 1974 — 1975 годов. Это, пря-

ния. Так, горнорабочий участка транспорта В. Жолудь выполнил норму кандидата в мастера спорта по стрельбе. По этому же виду спорта первый разряд у маркшейдера Г. Аксенова.

И все же спортивная работа на шахте могла бы подняться на более высокий уровень, если бы предприятие имело свой стадион, спортзал, стрелковый тир. Тут энтузиастам нужна помощь со стороны.

Если большой спорт на «Дзержинке» еще в стадии становления, то массовая физическая культура налицо. И это глав-

ПСИХОЛОГ ПОМОГАЕТ СПОРТСМЕНАМ

Мы вдвоем в просторном, светлом номере гостиницы. Психолог Рудольф Загайнов, работающий с боксерами, приветлив, мягок, обаятелен.

На столе иллюстрированные журналы.

Перехватив мой взгляд, Загайнов поясняет: — Это тоже имеет значение. Полистав журналы, поговорив о чем-то по сторонам, боксеры чувствуют себя более непринужденно.

Рудольф Загайнов окончил философский факультет Ленинградского университета и Институт физкультуры имени Лесгафта. Кроме того, он мастер спорта по боксу.

— Моя главная задача, — говорит Загайнов, — формирование уверенности у моих подопечных. Ясно, что основная предпосылка для этого — хорошая физическая подготовка.

— Но ведь от уверенности до самоуверенности один шаг...

— Совершенно верно. Когда я вижу, что боксер склонен переоценивать свои возможности, прошу тренера провести разминку «в условиях сурового комфорта». Боксеру предлагается проводить удары, которые у него обычно получаются плохо. Он подвергается

критике. Это, конечно, обивает спесь.

— А как Вы определяете степень уверенности боксера?

— Вот один из способов. Боксер должен сжать динамометр так, чтобы стрелка дошла до цифры 10. Это повторяется трижды. Затем я прошу его закрыть глаза и сжать динамометр, не глядя на стрелку. Если стрелка остановилась точно на 10 или немного не дошла до нее, то все в порядке. Боксер готов к бою. Если стрелка дошла до цифр 12—14, то спортсмен не уверен в себе.

— Расскажите, пожалуйста, о тестах.

— О, это целая наука. Самый распространенный тест сводится к вопросу. Но прямолинейный вопрос далеко не всегда дает нужный эффект. Я люблю так называемый «метод заканчивания предложений». Что-то вроде детской игры. Говорю боксеру такую фразу: «Я люблю, когда в перерыве между раундами мой секундант...». Боксер, подумав, продолжает: «...молчит». Значит, парень самостоятельный, не нуждается в подсказке. Другой боксер заканчивает фразу иначе: «...говорит что-нибудь резкое». Эти сведения я обобщаю и наря-

ду с другими сообщаю их тренеру.

Еще пример: «Если перед боем моего противника ругают...». Почти все боксеры продолжают: «...то мне это не нравится». Вообще, я заметил, что боксеры очень злятся, когда принимают возможность их противника. Не любят они перед боем и выслушивать похвалы в его адрес. Недаром, продолжая фразу: «Если я ничего не знаю о моем противнике...», очень многие сказали: «...то лучше ничего и не знать».

— Как относитесь тренеры к Вашей работе?

— Вначале обычно скептически. Но со временем они видят, что могут получить реальную пользу от нашей работы, и делают соответствующие выводы. Помню, многих тренеров поразили слова боксеров в такой фразе: «Если в день боя тренер слишком внимателен ко мне, я чувствую... что он не уверен». И тут же один парень добавил: «Мне хочется, чтобы в день боя тренер держался так же, как в тот день, когда я одержал свою самую важную победу».

Моя беседа с Рудольфом Загайновым проходила в канун крупного турнира, окончившегося победой команды, с которой он работал. Я спросил по-

том тренера Артема Лаврова, какова доля психолога в этой победе. «25 процентов», — был ответ.

Специально подготовленные врачи-психологи, хорошо знающие тот или иной вид спорта, работают во многих командах. Руководители этих команд и сами спортсмены обычно не рекламируют деятельность психологов, справедливо полагая, что соперникам и зрителям стоит продемонстрировать итог подготовительной работы, а не «кухню» тренировок.

Конечно, снабдить все спортивные команды, на каком бы уровне они ни выступали, опытными психологами пока что трудно. Поэтому целесообразно, чтобы тренеры и спортсмены сами овладевали правилами аутогенной тренировки. Кстати, это полезно не только спортсменам. Каждый может научиться обретать необходимое психологическое равновесие.

Метод аутогенной тренировки получил в последние годы широкое распространение и в медицинской практике для лечения ряда заболеваний — гипертонии, облитерирующего эндартериита, бронхиальной астмы, головных болей.

С. ШЕНКМАН,
(АПН).

КИНО

КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО. Белый башлык (10, 12, 14, 16, 18-10, 20, 21-40). Белые розы для моей черной сестры (9, 11, 13, 19, 21). Хроника — Старший и младший (18).

КИНОТЕАТР «СМЕНА». Весна на Заречной улице (10, 12, 14, 16). Ромео и Джульетта (18, 20-30). Чрезвычайное поручение — две серии (9, 13). Сказки Беатрисы Поттер (9, 11, 13, 15). Калина красная (17, 19-10, 21). Удлинение — Альманах киношестидесятилетия. Фитиль № 115 (17).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТНИК». Фанфан-Тюльпан (12, 16, 18, 20, 22). Для детей — Последний подвиг Камо (10, 14-10).

КИНОТЕАТР «АВАНГАРД». Афоня (12, 16, 18, 19-40, 21-45). Для детей — Точка, точка, запятая (10, 14). Удлинение — Дом под берегами (19-40).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА». Амрапали (Индия) —

две серии (10, 12-40, 15-20, 18, 20-40).

КИНОТЕАТР «ТЕМП». Парашютисты (12, 16-10, 18, 19-40, 21-40). Для детей — Малыш и Карлсон (10, 14). Удлинение — Дорогами дружбы (19-40).

ДК ЗАВОДА ШАХТНОЙ АВТОМАТИКИ. Парижские тайны (17-20, 19, 21). Для детей — Герой нашего времени (15).

ДК ИМ. МАЯКОВСКОГО. Амрапали (Индия) — две серии (18, 21). Для детей — Пятая четверть (15).

ДК ИМЕНИ ГОРЬКОГО. Белый клык — только для взрослых (17, 19, 21). Для детей — Шесть медведей и Цибулка (15).

ДК ГИДРОШАХТЫ «КРАСНОГОРСКАЯ». Жить, чтобы жить — две серии (15, 17-30, 20). Для детей — Не болит голова у дятла (13).

АТЕЛЬЕ «ТЕХНИКА» ФИЛИАЛА «КУЗБАСС-РЕМБИТТЕХНИКА» предлагает детским садам, яслям, всем лечебным учреждениям, школам-интернатам, средним школам и другим предприятиям заключить договоры на техническое обслуживание бытовой техники (холодильники, стиральные машины, пылесосы, полотеры и др. нагревательные элементы).

Обращаться по адресу: проспект Шахтеров, 10, ателье «Техника», с 8 до 17 часов.

ГОРОДСКОЙ СОВЕТ ОБЩЕСТВА АВТОМОТОЛЮБИТЕЛЕЙ проводит дополнительный набор на курсы шоферов-любителей и мотоциклистов.

Обращаться по адресу: пр. Шахтеров, 12.

ЖК № 1 УЖКХ КОМБИНАТА «ПРОКОПЬЕВСК УГОЛЬ» просит всех квартиросъемщиков рассчитаться за коммунальные услуги и за квартиру до 28 декабря.

ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНАЯ КОНТОРА № 2 УЖКХ просит лиц, имеющих задолженность за квартиру, погасить ее до 1 января.

Кассы домоуправлений работают ежедневно, кроме воскресенья.

В МАГАЗИН «ПРИВАЛ» поступили в продажу сигнальные фонари. Фонарь предназначен для обозначения транспорта в случае вынужденной остановки в темноте. Его можно использовать не только как знак аварийной остановки, а также для местного освещения.

Источником питания является элемент 373. Стоимость фонаря — 8 рублей 50 копеек.

Имеются также **УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ** для контроля схождения передних колес легковых автомобилей всех выпускаемых в СССР серийных типов и марок с колес колес от 1100 мм до 1450 мм.

Стоимость прибора — 4 рубля.

СИБИРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ объявляет прием на шестимесячные курсы по подготовке в вуз при горном техникуме г. Прокопьевска.

Плата за обучение — 21 рубль — вносится почтовым переводом на расчетный счет 14114 в Центральном отделении Госбанка г. Новокузнецка.

Приглашаются учащиеся 10-х классов. За справками обращаться в заочное отделение техникума.

ПРОКОПЬЕВСКИЙ ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ приглашает желающих на подготовительные курсы на 1976—77 учебный год.

Принимаются лица, окончившие 10—11 классов, со стажем практической работы не менее 1 года. Для поступления необходимо иметь при себе паспорт, аттестат зрелости, выписку из трудовой книжки.

Курсы платные — 15 рублей. Запись производится в здании техникума в аудитории № 15, с 15 до 18 часов ежедневно.

ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ!

В МАГАЗИНЫ ОРСА «КИРОВУГОЛЬ» поступили в продажу свежемороженые яблоки, сливы, персики в сахарном сиропе (в стеклобанке), пюре сливовое (в полиэтиленовых пакетах).

Свежемороженые фрукты сохраняют естественную окраску плодов, их вкус, аромат, пищевые ценности.

В свежем виде замороженные плоды употребляются после предварительного оттаивания.



Домик лесника.

Фото М. ТУРИЯ.

Редактор А. И. ПОЗДЕЕВ.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
653000, ГСП, Прокопьевск,
ул. Октябрьская, 11-а

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 2-28-01, зам. редактора — 2-47-94, ответ. секретаря — 2-34-77, зам. ответ. секретаря — 2-28-05, отделов редакции: партийной жизни — 2-28-07 и 2-28-93, промышленности — 2-28-22, 2-34-75, культуры и торговли — 2-29-13, отдела писем — 2-55-95, 2-28-20, бухгалтерии — 2-28-03.

Тираж 42824
Заказ 12518
ОП15141