

ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

ИЗ КЛАССА ШКОЛЬНОГО — В КЛАСС РАБОЧИЙ

Для одних школьников наступающее лето 1979 года готовит отды в загородных пионерских лагерях и походы по родным местам, для других оно ставит первую и важную проблему — кем быть? Этот вопрос стоит перед выпускниками средних школ и перед многими, закончившими восемь классов.

3600 юношей и девушек покинут стены школ. Многие из них будут продолжать учебу в институтах, техникумах, профессионально-технических училищах, другие придут на заводы, стройки, шахты, фабрики города.

Профессия выбирается раз на всю жизнь. И долг каждого производственного коллектива не только помочь бывшему выпускнику или выпускнице получить специальность, но и дать с первых дней почувствовать, что они здесь нужны.

С прекрасной инициативой выступили десятиклассники средней школы № 62, решившие идти на стройки города. Почин поддержали учащиеся других школ.

Районные комитеты комсомола серьезно готовятся к этому событию. Каждый будущий строитель получит комсомольскую путевку. Это направление не только говорит о важности участка, на который направил юношу или девушку комсомол, оно свидетельствует о высоком доверии.

426 выпускников придут на производство. Бюллетени бюро труда и службы занятости дают хорошую ориентировку, рабочие каких специальностей требуются на предприятиях и в организациях города.

Шахтам нужны проходчики и очистники, заводам — станочники, стройкам — монтажники, отделочники, плотники. И при всем этом, чтобы каждый из выпускников мог работать в интересующей его сфере производства, городской Совет народных депутатов утвердил план труда и производства молодежи по районам. Здесь же утверждены требования к администрациям шахт, организаций, фабрик и заводов — создать юным рабочим необходимые условия труда.

В минувшем году многие коллективы: Государственный подшипниковый, фарфоровый заводы, шахты «Красный углекоп», «Центральная» — перевыполнили план труда и производства молодежи. Только завод «Электромашин» принял 224 выпускника при плане сто.

К сожалению, бывают и случаи нарушения трудового законодательства для работающих подростков. Нередко несовершеннолетние юноши и девушки принимаются на производство без направления районных комиссий. Подростки привлекаются на работу во вторую смену, в ночные часы. Серьезно нарушается законодательство о труде, если администрация не пресекает случаи, когда несовершеннолетние не пользуются сокращенным днем.

Профessionально-технические училища — кузницы рабочих кадров. Именно на долю ПТУ падает забота о подготовке квалифицированных специалистов. 1058 учащихся школ станут учащимися ПТУ.

Однако далеко не все училища активно пропагандируют те специальности, по которым готовят специалистов. Особенно плохо идут учащиеся на горные и строительные профессии. В немалой мере повинно здесь отсутствие тесной связи ГПТУ со школами. Взаимодействием с ПТУ могут похвастать только школы № 67, 50, 5, 68, 33, 72, 48.

Из-за того, что некоторые общеобразовательные школы не выработали четкой системы трудовой подготовки и профессиональной ориентации старшеклассников, не только низко количество учащихся ГПТУ из числа выпускников, но многие бывшие десятиклассники по три—четыре месяца не могут выбрать себе профессию и нигде не работают. А между тем из стен ПТУ выходят специалисты, которые в скором времени становятся мастерами своего дела.

С каждым годом крепнет материальная база училищ. Создан 121 кабинет по общеобразовательным и специальностям, 14 из них паспортизированы, то есть получили своеобразный Знак качества, и 34 готовятся к паспортизации.

СГПТУ № 32 присвоено звание «Училище высокой культуры», СГПТУ № 9 — звание лучшего горного училища. А в областном конкурсе на лучшего по профессии учащиеся СГПТУ № 2, 32 и 9 заняли первые места.

На уроках преподаватели стали шире применять такие прогрессивные методы обучения, как проблемное, программированное, дифференцированное. Активно используются технические средства обучения.

Училища ждут бывших восьмиклассников и десятиклассников, предприятия города — выпускников средних школ. И везде их ожидают открытие сил и возможностей, большие дела, направленные на выполнение решений XXV съезда КПСС.

С ОПЕРЕЖЕНИЕМ

ГРАФИКА

Высокое обязательство взяла в четвертом году пятилетки бригада Фаата Тазиевича Садриева с первого участка шахты «Прокопьевская». Она решила добить за год 100 тысяч тонн угля.

За четыре месяца коллектива выдал около 40 тысяч тонн топлива, из них более 7 тысяч — сверх

плана. Успешно она трудится в мае.

Неоднократная обладательница хрустального кубка редакции газеты «Шахтерская правда», теркома профсоюза рабочих угольной промышленности и объединения «Прокопьевскоголь», бригада намерена досрочно выполнить годовое обязательство.

С. БОРИСОВ.

УВЕРЕННОСТЬ

КОЛЛЕКТИВА

Уверенно ведет угледобычу коллектив шахты «Зиминка» в четвертом году десятой пятилетки. За четыре месяца добыто сверх плана более 13,5 тысячи тонн высококачественного угля.

И в майские дни трудящиеся предприятия удерживают достигнутый с начала года темп. На сверх

плановом счету 3243 тонны топлива.

Возглавляет соревнование коллектив участка № 1, которым руководят В. Л. Жучков. Лидеры добыли с начала года 4267 тонн дополнительного топлива. С опережением текущих планов идут горняки участков № 3, 14, 12, 13 и другие.

Б. ХАРИСОВ.

КАЖДОЙ ШАХТЕ — НАДЕЖНЫЙ ОЧИСТНОЙ ФРОНТ

УВЕРЕННЫЕ ШАГИ СКОРОСТНИКОВ

Большое значение придается в последнее время подготовительным работам по воссозданию очистного фронта на шахтах и разрезах. Однако до сих пор проходка — одно из самых слабых звеньев в технологической цепочке добычи угля. Поэтому всем ясно, как важны темпы ускорения подготовительных работ. Этому помогает соревнование бригад проходчиков, борющихся за высокие скорости и качество выработок. Сейчас в нем участвуют 26 коллективов (их число ныне возросло).

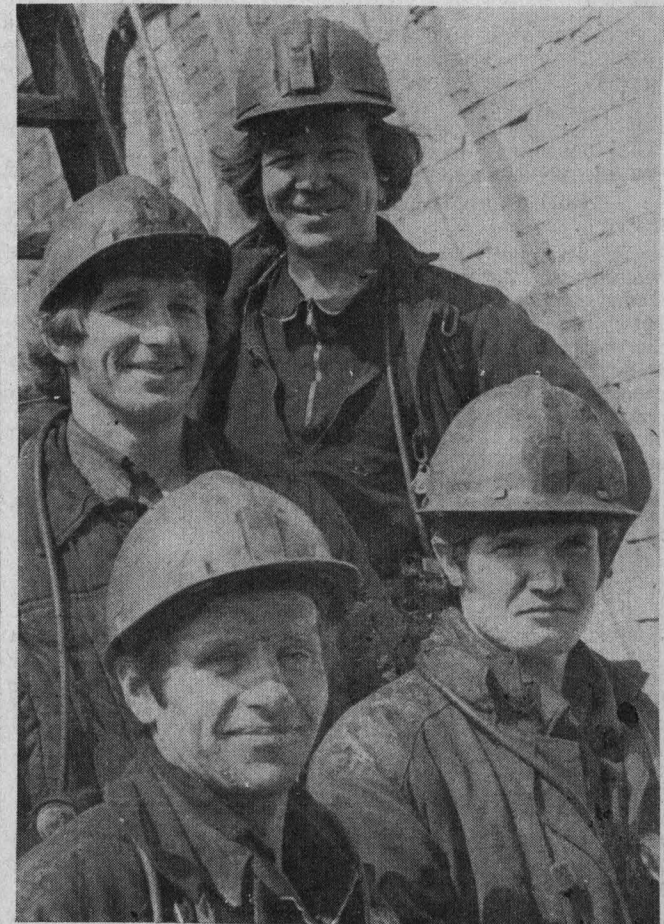
Большинство правофланговых соревнований работает стablyно, без срывов. Так, еще в феврале выполнила план четырех лет пятилетки бригада А. И. Молокоедова с шахты имени Дзержинского. В счет будущего года работают комсомольско-молодежные коллективы В. Ф. Алексина, Н. А. Власова с шахты имени Калинина, Ю. Б. Дунаева с шахты «Центральная», А. В. Лозина с шахты имени Дзержинского и другие. У них отличные результаты и нынче, передовики идут со значительным опережением текущих обязательств.

Участники соревнования за высокие скорости и качество подготовительных работ как бы стали энтузиастами передового опыта на своих предприятиях и руднике. Опыт скоростной проходки и комплексной организации труда бригад Л. С. Соловьева и В. Ф. Алексина тщательно изучаются и находят последователей.

В апреле отлично тру-

№ 99 12736)
ПЯТНИЦА,
25
мая
1979 года
Издается
с 11 сентября
1930 года
Цена 2 коп.

Кемеровский областной научно-технический совет
Газета шахты имени Дзержинского
В социалистическом соревновании среди горняков шахты имени Дзержинского восьмой участок, руководимый коммунистом, кавалером ордена Ленина Георгием Викторовичем Лобачевым, занимает одно из первых мест. За четыре месяца и проработанные дни мая на сверхплановом счету коллектива свыше четырех тысяч тонн угля. Весомую лепту вносит бригада Николая Харитоновича Киркина.
На снимке: бригада Н. Х. Киркина — И. Боровский, М. Хазиев, А. Токарев и Н. Шангин. Фото А. РАВИЛОВА.



нированием подготовительных работ.

Дело чести всех бригад-скоростников — возглавить соревнование на своих предприятиях за введение надежного очистного фронта.

Сводка

работы подготовительных бригад, соревнующихся за высокие скорости и качество проходки

В первой колонке — название шахты и фамилия бригадира, во второй — фактически пройдено с начала года, в третьей — плюс или минус к текущим обязательствам (в метрах).

«Коксовая»		
Безгодов В. И.	309	— 24
Хамицкий В. Н.	229	+ 29
Скобелев В. В.	1180	+182
«Центральная»		
Дунаев Ю. Б.	1160	+393
Насыров Ф. Г.	596	+ 63
Мешков В. П.	910	- 423
«Ноградская»		
Фатхиев Ф. Л.	1300	+300
Смирнов Н. Н.	596	- 4
«Красный углекоп»		
Орлов В. Е.	948	— 52
Диенов К. С.	174	— 26
«Зенковская»		
Макаревич Н. И.	707	— 39
Аксенов В. Н.	1123	+455
«Северный Магнитогорск»		
Владимиров В. П.	999	+599
имени Ворошилова		
Маорников В. И.	439	+159
Хаялиев Р. Х.	1541	+123
имени Дзержинского		
Молокоедов А. И.	1823	+823
Соловьев Л. С.	3631	+631
Лозин А. В.	1842	+936
имени Калинина		
Власов Н. А.	2087	+1255
Алексин В. Ф.	1285	+385
«Зиминка»		
Артюх Н. Г.	550	— 50
Никоненко С. В.	459	— 87
Величко В. С.	697	+132
«Прокопьевская»		
Кравчук В. С.	1042	+310
Нигматуллин У.	1665	+297
Иванов Л. П.	2314	+146

ВОСПИТАНИЮ — КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

НА ОБРАЗЕ ЛЕНИНА

— Это было еще в четвертом классе, когда мы с ребятами только узнавали друг друга, — вспоминает классный руководитель 9 «б» Т. Г. Юрошева. — Готовились к беседе о жизни Шишкина. Требовалось музыкальное оформление к рассказу. Показывала им известную картину «Утро в сосновом бору». Ставлю одну пластинку, другую. Вижу, не принимают ребята. И вдруг, когда зазвучала очередная мелодия, вышел из-за парты Игорь Потехин, раздвинув руки, косолапо зашагал и сказал:

— Вот! Самое то, что надо!

А недавно, накануне ленинских дней, в школе выступил артист Киевской филармонии. Посмотрели бы вы, с каким благовещенным вниманием слушали мои ребята знаменитую «Алпассионату», другие классические произведения!

От простого — к сложному, непременно в яркой эмоциональной форме приобщать ребят к миру прекрасного, терпеливо формировать лучшие нравственные качества на примерах лучших человеческих характеров и образов — необходимые условия школьного воспитания и я. Уточним: коммунистического воспитания, ибо обществу нашему нужны не восторженные созерцатели, а активные устроители жизни на началах добра, интернационализма, сво-

бодного применения и полноценного развития способностей и дарований каждого.

В школе № 31 выработана и постоянно совершенствуется система воспитания на образе В. И. Ленина, и его соратников. Именно так называлась и повестка дня нашего последнего партийного собрания. Сразу отмечу, что они обычно проходят в форме отчетов, диспутов, а чаще, как и упомянутое выше, — собраний-практикумов. И тогда они одновременно являются и школой передового опыта для учителей.

Такое мероприятие, конечно, требует более тщательной подготовки. Уже одно то, что на собрании практикуме должна быть создана обстановка свободного обмена творческими находками и планами и в то же время самокритичной оценки работы, — говорит о сложности этой подготовки. Но зато каждый что-то уносит с такого обсуждения вопроса, применяет в своей практике.

Выше я упомянула, что Т. Г. Юрошева, раскрывая одну из особенностей обращения Ильи — любовь к музыке, формирует у детей понимание произведений этого искусства. Но между двумя фактами, приведенными мною, лежит интервал в пять лет: от четвертого до девятого класса. А за это время ребята узнали, конечно, многое о жизни и деятельности В. И. Ленина.

В каждом классе у нас создан и действует Ленинский уголок. На собраниях, о котором идет речь, шел, в частности, разговор о работе такого уголка в 7 «а», где классным руководителем коммунист З. Е. Силаева. Он был оформлен три года назад. Ребята менялись оформление и содержание работы Ленинского уголка. Появился новый иллюстративный материал, внесены изменения в план его работы.

Ребята начинали со знакомства с детскими и отеческими годами жизни Владимира Ульянова, заучивали стихи и песни, смотрели открытки и диафильмы. Сегодня, в 7-м классе, они изучили такие работы В. И. Ленина, как «Задачи союзов молодежи», «Как организовать соревнование». Законспектировали речь Владимира Ильича на III съезде комсомола, написали тематическое изложение.

Класс этот заключил договоры о соревновании с производственными бригадами из ШСУ № 2, геологоразведочной партии, швейной мастерской и приобретает первые навыки организации гласности, действенности и изучения передового опыта трудового сопротивления.

В этом году в наш коллектив пришла выпускница вуза, преподаватель французского языка Н. В. Езан. Конечно, опыта, особенно во внеклассной работе, ей пока недостает.

А вот клуб «Наш Ленинский комсомол», руководить которым ей поручили, работает отлично. В его задачи входит подготовка ребят к вступлению в члены ВЛКСМ.

До прихода Натальи Владимировны в клубе просто изучали Устав ВЛКСМ. Теперь здесь проходят встречи с ветеранами комсомола. Организуются выпуски устного журнала, которые рассказывают ребятам о подвигах героев-комсомольцев в годы первых пятилеток. Была поставлена литературно-музыкальная композиция «Комсомол в годы Великой Отечественной войны». Еще одна композиция посвящалась ударным комсомольским стройкам. Перед ребятами выступал делегат XI Всемирного фестиваля молодежи и студентов А. А. Федоров.

Чтобы закончить рассказ о партийном собрании, упомяну о рекомендациях, которые оно выработало. Совершенствовать и далее систему воспитания на образе В. И. Ленина, вести ее планово, от простого к сложному. Администрации школы иметь сводный план мероприятий, чтобы помочь в их организации и контролировать исполнение. Учить молодых педагогов на положительном опыте старших. Подмечать все хорошее и делать его общим достоянием.

Это вовсе не означает, что партийная организа-

ция должна закрывать глаза на промахи и недостатки. Поэтому мы обязываем учиться науке воспитания педагогов всех возрастов. Но при этом у коммунистов хватает терпения и раз, и два, и пять разговаривать с человеком, не прибегая к мерам взыскания. И потому, я думаю, нам многое удается.

Зайдите в нашу школу. Уже в вестибюле стенные газеты и рисунки расскажут вам, как ребята борются за экономию электроэнергии в своем микрорайоне. Они ходят по квартирам и проверяют по счетчикам, где показатели снижены по сравнению с прошлым месяцем, а где, наоборот, выросли. «Надо на это обратить внимание всем пионерским отрядам, — пишут они в своей газете.

А на одной из стен висят фотографии родителей, которые хорошо воспитывают своих детей. Есть еще прочесть надпись над портретами «Ими гордится школа», можно представить, как будут гордиться своими родителями дети и стараться во всем им подражать. Это тоже одна из форм воспитания на положительном примере.

В нашей школе похожий зеленый мемориал Ленина. Там прижились ольха и пихта, привезенные из Разлива: сосны и березка из Шушенского.

Все это вместе помогает педагогическому коллектику школы воспитывать юных ленинцев, приучает ребят чувствовать себя причастными ко всему, чем живет их Родина, дает им возможность вложить свои знания и умения в добрые дела.

Л. ДЕНИСОВА,
секретарь парторганизации школы № 31.

Четверть века назад школа № 4 сделала первый выпуск десятиклассников. Четверть века спустя, в мае нынешнего года, они вновь встретились в родном городе.

Мысль о такой встрече пришла нашей со-класснице С. Г. Михайлиной, ныне преподавателю. Она же разыскала нужные адреса, написала письма друзьям, позвонила по телефону. И вот 19 мая те, кто отклинулся на приглашение, собрались в установленном месте — у памятника комсомольцам, погибшим в войне 1941—1945 годов.

— Откуда? — спрашивали мы друг друга.

— Из Омска. Новосибирска. Фрунзе. Кемерова. Новокузнецка, — слышалось в ответ. Но большинство говорили:

— Здешний.

Второй вопрос был, конечно, кто есть кто. И снова — самые разные ответы.

— Врач. Конструктор. Партийный работник. Руководитель предприятия. Музыкант. Метеоролог.

Ровно 25 лет назад все мы писали выпускные сочинения. Это был первый серьезный в нашей жизни экзамен. С тех пор каждому пришлось выдержать не одно испытание на гражданскую зрелость, настойчивость, прочность характера. Как показала наша встреча, выпускники 1954-го не плохо выдержали эти экзамены перед жизнью, перед своей судьбой. Через все годы мы пронесли школьную дружбу.

В знак благодарности к тем, кто в жестоких боях отстоял наш сегодняшний день, мы возложили цветы к памятнику комсомольцам и поклялись жить достойно, хранить нашу дружбу и во всем помогать друг другу.

В. АНАНЬЕВА,
заведующая отделом
Зенковского райкома
партии.

КОСМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

БУДНИ ВНЕЗЕМНОЙ БИОЛОГИИ

Давно замечено: человек, долго находящийся в изоляции, в отрыве от привычной ему обстановки, особенно обостренно начинает относиться ко всему живому. Это не раз подчеркивали участники длительных космических экспедиций. Не составляют в этом смысле исключения Владимир Ляхов и Валерий Рюмин, время пребывания которых на борту орбитальной станции «Салют-6» уже превысило два с половиной месяца.

Биологические эксперименты с растениями, — говорит кандидат медицинских наук Андрей Лепский, — вызывают у космонавтов живой интерес. Кроме того, по своей инициативе они развели на станции настоящий космический огород. Большую часть урожая космонавты используют для питания, отдельные же образцы растений будут доставлены на Землю для исследований. Но, конечно, основной интерес для нас представляют специально подготовленные образцы, выражаемые при строго определенных условиях, ибо только по ним можно су-

дить о влиянии тех или иных факторов космического полета на развитие живых организмов.

Биологические эксперименты на «Салюте-6» предполагают две основные цели. Первую из них можно отнести к области фундаментальных проблем, вторая носит более прикладной характер. Что касается первой, то она заключается в познании роли гравитации в развитии живых систем, в частности, ее влияния на их формообразование. Например, установлено, что для высших растений гравитация не безразлична. Растения всегда «тянутся» вверх против направления силы действия земного тяготения. А что будет, если гравитацию «изъять»? Какую форму в этом случае приобретает растение?

Эти вопросы уже давно занимают геологов. Предпринимались попытки ставить опыты на центрифугах, врачающихся в различных плоскостях так, чтобы можно было имитировать невесомость на Земле. Но, безусловно, полной имитации таким способом добиться не

возможно. В космосе исследования растений были впервые проведены на станции «Салют-4». На установке «Оазис» изучались процессы роста гороха и лука. Было обнаружено, что в целом растения достаточно хорошо развиваются, но до определенной стадии. Когда наступало время созревания и растения должны были давать семена — развитие почему-то прекращалось, растения погибли. Особенно четко это проявилось на горохе. Виновата ли в этом невесомость? Эксперименты приходится повторять и повторять.

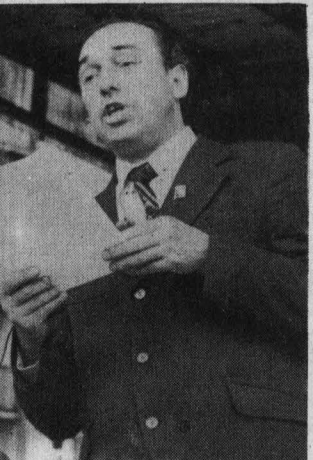
В течение той же второй экспедиции были поставлены эксперименты на арабиноподсажке. Установлено, что более половины растений нормально развивалось до стадии образования бутона цветка, а далее почти все погибли. Но даже и те, что не погибли, сильно отличаются от земных. В целом можно сделать предварительный вывод, что в космосе растения развиваются хуже, чем на Земле.

Крайне желательно по-

смотреть, как будут развиваться растения в условиях космического полета при создании искусственной силы тяжести. Для этого ученые придумали специальный прибор «Биогравистат». Он представляет собой небольшую центрифугу, врачающуюся со скоростью примерно полтора оборота в секунду и создающую силу тяжести, соответствующую земной гравитации.

— Как я уже говорил, — заканчивает свой рассказ Лепский, — кроме фундаментальных исследований биологические эксперименты преследуют и прикладные цели. В частности, мы изучаем возможность создания отдельных элементов замкнутых систем жизнеобеспечения. Конечно, пока не ставится вопрос о разработке полностью замкнутой системы, которая могла бы снабжать космонавтов всеми необходимыми продуктами питания, кислородом, водой для длительных космических полетов, — это дело отдаленной перспективы. Но вот полностью обеспечить космонавтов свежей зеленью, витаминами — вполне реально уже в недалеком будущем.

М. ЧЕРНЫШОВ,
специальный корреспондент АПН.
Центр управления полетом.



МУЗЕЙ ПЕРЕЕХАЛ

Сегодня вновь открывается музей боевой и трудовой славы в школе № 3.

Он был создан в год 50-летия Великого Октября, и его экспонаты занимали тогда всего одну стену коридора, где проходили торжественные линейки, прием в пионеры и комсомол. А нынче ребята из 8 класса, которым руководит Альбина Ефимовна Васильева, переоборудовали под музей одну из лучших классных комнат.

Музей переехал и начал жить как бы заново. Его новые экспонаты — результат поисковой работы красных следопытов, продолживших традиции своих предшественников. В музее представлены три поколения выпускников послевоенных лет: передовики шахты «Центральная», ставшие уже ветеранами труда; бывшие десятиклассники, которым вместе с аттестатами были вручены

золотые и серебряные медали; классы — нынешние победители и школьного социалистического соревнования.

Почетное место занимает стенд, рассказывающий о выпускниках 41-го года. Они все тогда прямо со школьной скамьи ушли на фронт. Вернувшись же никому из них не пришло...

Нельзя не сказать об энтузиазме общественного директора музея А. Е. Васильевой: которая с такой увлеченностю занималась его реконструкцией. И сумела увлечь своих воспитанников, чьими руками в музее сделано все: от рисунков и надписей до покраски помещений и застекления витрин.

Т. СПИЦЫНА,
организатор внеклассной работы школы № 3.



С МОЛОДЫМ ЗАДОРОМ

Трудовая биография комсомольско-молодежной бригады Анатолия Сутубаева из строительного отряда «Комсомолец Кузбасса» только начинается. Она прибыла в Красногорское шахтостроительное управление в конце прошлого года. На первых порах молодым плотникам было трудновато: они не справлялись с планом работ.

Энтузиазм и большое желание всей бригады внести свой вклад в социально-экономическое соревнование города

Прокопьевска принесли молодому коллективу первые трудовые победы. Уже третий месяц она успешно выполняет производственные задания. Сейчас молодые строители трудятся на реконструкции шахты «Зенковская» — главном пусковом объекте города.

На снимках: члены бригады Сергей Денищиков, Сергей Швец, Геннадий Дергунов, Александр Парыгин; бригадир Анатолий Сутубаев.

Фото А. РАВИЛОВА.



БОЙ — МОЛЧАЛЬНИКАМ

И ВНОВЬ ШЛЁМ НАПОМИНАНИЕ

Уже в первых постановлениях партийных съездов была определена четкая линия партии к критическим выступлениям и особенно в печати. Вот что говорилось, например, в постановлении VIII съезда РКП(б): «Лица или учреждения, о действиях которых говорится в печати, обязаны в кратчайший срок дать на страницах той же газеты деловое практическое опровержение или же указать об исправленных недостатках и ошибках». И в своих дальнейших постановлениях Центральный Комитет нашей партии указывал на повышение действенности выступлений печати.

Нельзя не отметить, что большинство партийных и общественных организаций, предпринимая внимательно прислушиваются к выступлениям газеты «Шахтерская правда», своевременно информируют о принятых мерах, используя помощь печати для успешного решения хозяйственно-политических задач.

Однако случается, когда организации и учреждения оставляют без ответа письма и сигналы трудящихся, опубликованные в газете.

С начала года в газете было опубликовано 86 материалов, в которых подвергались критике недостатки в работе промышленных предприятий, организаций и учреждений. Однако редакция получила сообщения о принятых мерах, только по 46-ти критическим выступлениям.

Еще в январе в редакционной почте было опубликовано письмо группы рабочих с завода «Продмаш». Они рассказывали о том, что из 16 кранов в майке работают не более двух, остальные неисправны. Причем из тех, что работают, бежит ледяная вода, а зачастую ее нет вовсе.

Мы послали напоминание директору завода В. А. Кузьмину о том, что нужно позаботиться о своих трудающих. Но так до сих пор и не получили ответа о принятых мерах.

Непонятна нам позиция партийного комитета ГПЗ-14, который не ответил на публикацию «Частный случай» от 25 апреля. Какую оценку дали на заводе работе комитета профсоюза по присвоению звания «Ударник коммунистического труда», пока что неизвестно.

Затягивают с ответом на выступления газеты на заводе «Электромашин».

в управлении коммунального хозяйства горисполкома, на ряде шахт и особенно в управлении жилищно-коммунального хозяйства производственного объединения «Прокопьевскуголь». И о том, что о принимаемых мерах необходимо отвечать редакции в установленные сроки, приходится неоднократно напоминать.

Каждый день в редакционной почте газеты «Шахтерская правда» немало писем, заявлений и жалоб трудающихся. Они требуют к себе особой внимательности и безотлагательного разбора. Мы их отсылаем для принятия конкретных мер на места. И становится непонятным, чем руководствуются на местах, замалчивая вопросы, поднимаемые в письмах.

На 27 писем, жалоб и заявлений до сих пор не поступило никаких ответов, хотя сроки давно истекли. В этой связи нам хотелось бы назвать отдельных молчальников. Семь писем было направлено в управление коммунального хозяйства горисполкома (начальник В. Н. Зыков), шесть — в Центральное и Рудничное управление жилищно-коммунального хозяйства объединения (начальники Р. А. Крулина, А. А. Кухоренко) — и никакой реакции. А ведь именно они, в первую очередь, должны были разобраться с тревожными сигналами и принять срочные меры. Письма касались жилищно-коммунальных и бытовых вопросов.

При редакции газеты «Шахтерская правда» второй год работает общественная приемная. В нее приходят люди с самыми различными вопросами. И наши общественники принимают все меры, чтобы помочь человеку.

В этом году 55 человек посетили нашу общественную приемную. И только незначительная часть посетителей получила ответы на свои жалобы. Десятые прилагают немало усилий, чтобы их голос был услышен на местах: обращаются письменно, звонят по телефону, выезжают для проверки. И очень плохо, когда руководители предприятий, организаций, учреждений не прислушиваются к их голосу.

А ведь они выступают не только как общественные помощники печати, но и как страстные поборники справедливости.

К. БИРЮКОВ.

В нашей бригаде опытные каменщики, многие работают на стройках более двадцати лет. И не первый год в Прокопьевском строительно-монтажном управлении треста «Кузбассгражданстрой» № 2. Но энтузиазм и настрой коллектива работать быстро и качественно сдерживаются плохим снабжением материалами и поломками техники.

Мы строим здание Госбанка, кафе на Тыргане и детский сад в Сафоново. И на всех объектах одна и та же история: нет в необходимом количестве железобетонных деталей, кирпича, раствора.

Прокопьевский кирпичный завод срывает сроки поставки кирпича. Только с начала года нам недодано 500 тысяч штук.

Да и с тем количеством кирпича, которое у нас есть, дела идут плохо: ма-

шины с раствором приходят, как правило, часам к одиннадцати. О какой организация труда говорить, если бригада до обеда не знает, чем ей заняться.

Плохо обстоит дело и с железобетонными деталями. Ими нас снабжает Томским заводом железобетонных изделий и Междуреченский завод крупнопанельного домостроения.

Вели бы кладку стен здания Госбанка, но нет перемычек Б-30. Только в конце апреля мы получили перемычки, но... другого размера, на 10 сантиметров длиннее, приходится их рубить. Из шестнадцати прогонов ПТ-60М есть только двенадцать.

Нет и козырьков. Из ста пятидесяти плит ПТК-3012 сто сорок восемь заменены плитами ПТК-6312, которые вдвое длиннее. Получили указание управляющего треста рубить плинтус пополам. Рубим.

Три месяца не было башенного крана. Установили, наконец, для монтажа здания Госбанка другой, производительность которого в два раза меньше проектного крана. В результате всех неполадок освоили 32 тысячи рублей вместо 60 тысяч плавных.

Аналогичное положение и на строительстве детского сада и кафе. В Сафоново кран стоит из-за низкого напряжения в сети. Кран, которым монтируем кафе, старый, часто ломается.

Все это сдерживает строительство, ведет к некачественной работе. Скрепя сердце, рубим, подгоняем, а чаще сидим без материалов. План четырех месяцев нами выполнен только на 28 процентов. Стыдно нашим ребятам за такую работу.

Со своими проблемами мы не раз обращались к руководителям нашего управления и треста. Они ссылаются на поставщиков. Нам от этого ничуть не легче.

И. ГОМЗИН.
бригадир каменщиков.

СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН

ПУЛЬС РОДИНЫ

КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ. «Городок здоровья» получили в свое распоряжение металлурги завода «Амурсталь». В трех его корпусах расположились больница и поликлиника на 500 посещений в день. О профилактике заболеваний заботятся также врачи и медицинские сестры здравпунктов и санатория-профилактория на территории предприятия. Каждый второй рабочий завода проводит отпуск на заводской базе отдыха на берегу Амура.

АПАТИТЫ (Мурманская область). Без бурения скважин определены запасы полезных минералов на всех пяти действующих рудниках производственного объединения «Апатит». Это стало возможным благодаря новой методике, разработанной учеными Кольского филиала Академии наук СССР. Государству сбережены сотни тысяч рублей.

ЛЕНИНГРАД. Мавзолей скифского царя, умершего два с половиной тысячелетия назад, вскрыли советские археологи в предгорной долине Алтайского хребта. Под кладкой из дикого камня ученыe обнаружили массивные бревенчатые камеры-срубы, где покоялись останки могущественного властелина.

(ТАСС).

ГОРИЗОНТЫ НАУКИ И ТЕХНИКИ

ПОРОШОК ПРОТИВ ОГНЯ

Расположенное в Донецке Всесоюзное научно-производственное объединение по горноспасательному делу разрабатывает, в частности, средства для тушения пожаров в шахтах. С этими средствами в беседе с корреспондентом АПН Ростиславом Квятковским знакомит заместитель генерального директора объединения Анатолий Козлюк.

— Члены многочисленных делегаций, посещающие объединение, нередко становятся свидетелями эффективного зрелища.

В учебной шахте с помощью легко воспламеняющихся веществ устраивается пожар. Когда огонь разгорается по-настоящему, его в считанные секунды гасят специальным порошком, распыленным из огнетушителя.

Столь же эффективно действует разработанный нами порошок и на настоящих пожарах. С его помощью можно гасить все: от едва начавшегося загорания до катастрофического тяжкого пожара. Вопрос только в количестве порошка и способах распыления.

За углем горняки вынуждены идти все глубже в недра. Многие шахты Донбасса, например, до-

стигают отметки тысячи и более метров. А с увеличением глубины возрастают и опасность проявления коварства недр, самой грозной из которых является, пожалуй, огненная стихия. Поэтому мы постоянно работаем над совершенствованием имеющихся и созданием новых стационарных и передвижных установок для предотвращения и тушения пожаров в шахтах. Например, нами создана установка «Квант», способная обнаружить очаг пожара, скрытый в глубине пласта.

Чувствительность этого прибора такова, что он моментально запеленгует место, например, на стенах, к которому вы до этого на мгновение прикоснулись рукой.

Отдельные аппараты и приборы складываются в систему автоматической защиты шахт. Разработка

этой системы повлекла за собой внесение в правила техники безопасности угольной промышленности нашей страны требование об обязательном применении автоматизированных устройств противопожарной защиты в шахтах.

Ежегодно в объединении бывают десятки делегаций из различных угледобывающих стран. И это закономерно: ведь на всех континентах горняки сталкиваются с одинаковыми или весьма сходными техническими проблемами. Регулярно отправляются из рубежей и наши ученые и инженеры. Они оказывают, например, помощь монгольским коллегам в организации противопожарной защиты шахт и горноспасательной службы. Аналогичную работу специалисты объединения проводили во Вьетнаме, а горнякам Чехословакии помогали в борьбе с подземной стихией.

Сегодня все свои работы коллектив подчиняет единому плану, разработанному в рамках Совета Экономической Взаимопомощи.

(АПН).

ВОЗДУХ — СОЮЗНИК ГОРНЯКОВ

ДОНЕЦК. Мягкая оболочка из резинокорда, наполненная сжатым воздухом, оказалась надежным креплением в угольных шахтах, способным заменить традиционное дерево.

Это изобретение ученых Донецкого научно-исследовательского угольного института передано в серийное производство.

Пневматическая шахтная крепь закрепляет свод забоя значительно быстрее и лучше, чем громоздкие деревянные сооружения.

(ТАСС).

За год одна передвижная пневмокрепь сэкономит полтысячи кубометров леса. Уже в этом году в объединении «Артемуголь» будет изготовлено около 800 таких комплексов.

НАШ СЕРДЕЧНЫЙ ДРУГ



Можно ли себе представить «Голубой огонек», самый-самый праздничный концерт по радио или телевидению без участия оркестра под управлением Юрия Силантьева? Выступления этого популярного коллектива вполне оправдывают название «эстрадно-симфонический», потому что в его репертуаре и легкая музыка, и серьезная, симфоническая.

Легко ли это? Понятно, что все его участники должны владеть виртуозной техникой, обладать широким художественным кругозором, а весь оркестр в целом — ансамблем исполнения, штриховой техникой, чтобы играть в едином ритме, темпе. Все это и отличает творческий коллектив, который был создан в 1945 году В. Кнушиевицким. А теперь им свыше 20 лет руководит Юрий Васильевич Силантьев — музыкант яркого и самобытного дарования. Его имя занесено на мраморную Доску отличия Московской государственной консерватории, которую Ю. Силантьев закончил как сolist скрипки.

Затем он ряд лет работал дирижером симфонического оркестра Московской государственной филармонии, а потом возглавил эстрадно-симфонический оркестр.

За два десятилетия этим коллективом исполнено и записано на грампластинки огромное количество советских и зарубежных песен, инструментальных произведений, около девяноста оперетт, много оперной и симфонической музыки. Основная и очень ответственная работа коллектива — выступления по радио и телевидению.

О гибости и «универсальности», об исполнительской оперативности оркестра свидетельствует тот факт, что самые популярные и знаменитые

композиторы рассматривают этот коллектив как творческую лабораторию, в которой можно экспериментировать, проверять новые приемы в области инструментовки, форм музыкального изложения.

Успех коллектива во

многом обусловлен неистощимым энтузиазмом, глубокими теоретическими и практическими знаниями его руководителя — народного артиста СССР, лауреата премии Ленинского комсомола Юрия Васильевича Силантьева.

Э. СЕРГЕЕВА,
преподаватель музыкальной школы № 6.
г. Новокузнецк.

Редактор А. И. ПОЗДЕЕВ.

teatr

НОВОКУЗНЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ И ДРАМТЕАТР ИМЕНИ СЕРГО ОРДЖОНИКИДЗЕ. Сегодня — РВС (12). Жужа из Будапешта (19-30). Завтра — РВС (12). Долгожданный (19-30).

КИНО

КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО. Большой зал. Школьный вальс (10, 12, 14-10, 16, 18-10, 20, 21-40). Зал «Глобус». На горе стоит гора (9, 11, 13, 15, 17, 19, 20-30). Зал «Кругозор». На новом месте (9-30, 11-30, 13-30, 15-30, 17-30, 19-30, 21). КИНОТЕАТР «ЧАЙКА». Последний поцелуй (12).

27 МАЯ
состоится
ОТКРЫТИЕ
ЗЕНКОВСКОГО ПАРКА
КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА

Работают лодочная станция, аттракционы — вертикальное колесо, виражные самолеты, «Ромашка», качели взрослые, детские аттракционы и др.

Открыты рестораны, киоски, шашлычная. Для автотранспорта имеется автостановка.

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 культуры и торговли — 2-29-13, отдела писем — 2-55-95, 2-28-20, бухгалтерии — 2-28-03.

(время московское)

РАСПИСАНИЕ

ДВИЖЕНИЯ ПАССАЖИРСКИХ ПОЕЗДОВ НА 1979—80 гг. ПО СТАНЦИИ ПРОКОПЬЕВСК

№ поездов	Маршрут следования	прибытие	стаянка	отправление	Дни следования
177	Новокузнецк — Кисловодск	8-00	10	8-10	ежедневно
153	Новокузнецк — Красноярск	8-40	10	8-50	ежедневно
185	Новокузнецк — Фрунзе	16-12	10	16-22	по нечетным
605	Новокузнецк — Новосибирск	17-56	16	18-12	ежедневно
175	Новокузнецк — Ташкент	18-58	5	19-03	по четным
607	Новокузнецк — Кемерово	20-15	8	20-23	ежедневно
181	Новокузнецк — Целиноград	21-17	13	21-30	по нечетным
619	Новокузнецк — Бийск	21-17	13	21-30	по четным
119	Новокузнецк — Москва	21-40	15	21-55	ежедневно
176	Ташкент — Новокузнецк	0-33	17	0-50	по четным
608	Кемерово — Новокузнецк	1-18	5	1-23	ежедневно
620	Бийск — Новокузнецк	2-25	8	2-33	по четным
182	Целиноград — Новокузнецк	2-25	8	2-33	по нечетным
606	Новосибирск — Новокузнецк	2-45	10	2-55	ежедневно
186	Фрунзе — Новокузнецк	7-40	8	7-48	по нечетным
120	Москва — Новокузнецк	8-20	10	8-30	ежедневно
154	Красноярск — Новокузнецк	11-59	13	12-12	ежедневно
178	Кисловодск — Новокузнецк	23-50	23	0-13	ежедневно

Примечание: поезд № 185 (Новокузнецк — Фрунзе) с 3 июня будет следовать до Междуреченска.

ПО УКАЗАНИЮ МПС

363	Междуреченск — Москва	1-10	23	1-33	
545	Новокузнецк — Москва	18-25	7	18-32	s 4 июня по 18 июля понедельник, среда, суббота. С 19 июля по 28 августа ежедневно
583	Новокузнецк — Адлер	20-45	22	21-07	s 10 июня по 26 августа по четным со 2 июня по 20 июня по четным. С 21 июня по 26 августа ежедневно
397	Новокузнецк — Симферополь	23-10	17	23-27	
575	Новокузнецк — Новороссийск				
364	Москва — Междуреченск	2-05	10	2-15	s 11 июня по 25 июля понедельник, среда, суббота. С 26 июля по 4 сентября ежедневно
546	Москва — Новокузнецк	3-40	15	3-55	s 12 июня по 30 июня по четным. С 1 июля по 5 сентября ежедневно
398	Симферополь — Новокузнецк	13-30	9	13-39	s 19 июня по 31 августа по нечетным
584	Адлер — Новокузнецк	19-48	7	19-55	
576	Новороссийск — Новокузнецк				

ПО УКАЗАНИЮ УПРАВЛЕНИЯ КЕМЕРОВСКОЙ ДОРОГИ

687	Новокузнецк — Новосибирск	5-23	26	5-49	
689	Новокузнецк — Новосибирск	17-23	5	17-28	
679	Новокузнецк — Кемерово	20-45	19	21-04	
690	Новосибирск — Новокузнецк	3-00	42	3-42	
680	Кемерово — Новокузнецк	6-28	7	6-35	
688	Новосибирск — Новокузнецк	23-06	14	23-20	

РАСПИСАНИЕ

ДВИЖЕНИЯ ПРИГОРОДНЫХ ЭЛЕКТРОПОЕЗДОВ НА 1979—80 гг.

(время московское)

№ поездов	Маршрут следования	Прокопьевск			Б/п 343 км			Дни следования
		прибытие	стоянка	отправление	прибытие	стоянка	отправление	
6761	Прокопьевск — Белово	—	—	1-06	—	—	3-00	ежедневно
6319	Новокузнецк — Белово	3-06	11	3-17	2-58	2	3-00	ежедневно, через Артышту-II
6303	Тальжино — Прокопьевск	5-39	—	—	5-31	2	5-33	ежедневно
6305	Новокузнецк — Прокопьевск	6-45	—	—	6-36	3	6-39	ежедневно
6503	Прокопьевск — Белово	—	—	10-44	—	—	—	ежедневно, через Артышту-II
6307	Новокузнецк — Прокопьевск	11-00	—	—	10-51	3	10-54	ежедневно
6321	Новокузнецк — Белово	13-15	5	13-20	13-06	3	13-09	ежедневно
6323	Новокузнецк — Белово	15-23	7	15-30	15-16	2	15-18	ежедневно
6311	Новокузнецк — Прокопьевск	15-38	—	—	15-30	3	15-33	ежедневно
6313	Тальжино — Прокопьевск	17-43	—	—	17-35	3	17-38	ежедневно
6315	Новокузнецк — Прокопьевск	22-45	—	—	22-36	1	22-37	ежедневно
6302	Прокопьевск — Тальжино	—	—	2-00	2-06	1	2-07	ежедневно
6320	Белово — Новокузнецк	5-05	10	5-15	5-20	3	5-23	ежедневно
6306	Прокопьевск — Новокузнецк	7-10	—	—	—	—	—	ежедневно
6308	Прокопьевск — Томусинская	—	—	7-18	7-24	2	7-26	ежедневно
6310	Прокопьевск — Новокузнецк	—	—	9-08	9-14	3	9-17	ежедневно
6322	Белово — Новокузнецк	—	—	11-13	11-18	3	11-21	ежедневно
6314	Прокопьевск — Новокузнецк	13-02	4	13-06	13-11	3	13-14	ежедневно
6324	Белово — Новокузнецк	—	—	15-48	15-53			