



Средняя школа в г. Новокузнецке
Л. Д. А. П. М. Г. Л. М. А. Г. Л. М. А. Г.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана в январе 1922 года. № 50 (13552). Вторник, 29 февраля 1972 года. Цена 2 коп.

Навстречу встрече с будущим

ОБРАЩЕНИЕ ДЕЛЕГАТОВ ТРЕТЬЕГО СЪЕЗДА ОБЩЕСТ- ВЕННОСТИ КУЗБАССА К ПЕДАГОГИЧЕСКИМ КОЛЛЕКТИВАМ, РОДИТЕЛЯМ И ОБЩЕСТВЕН- НЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ ОБЛАСТИ

Дорогие товарищи!
Мы, делегаты третьего областного съезда, обсудив вопрос «О повышении роли общественности в выполнении решений XXIV съезда КПСС по завершению перехода ко всеобщему среднему образованию молодежи», отмечаем, что в области создана необходимая сеть учебных заведений, позволяющая всей молодежи получить среднее образование, действует 1,773 школы, в том числе 142 — рабочей молодежи, 89 профессионально-технических училищ, 53 техникума.

Подавляющая часть молодежи успешно учится и активно участвует в решении всех хозяйственных и политических задач.

Из года в год в учебных заведениях повышается успеваемость, сокращается отсев учащихся и число второгодников. Ежегодно более 80 процентов юношей и девушек получают среднее образование.

Областная партийная организация и местные Советы депутатов трудящихся проявляют постоянную заботу о совершенствовании учебного воспитательного процесса, расширили сеть учебных заведений, укрепили их учебно-материальную базу.

За восьмью годами в 1971 году введено в эксплуатацию новых школ и пристроено на 111 тысяч мест, вновь открыто и преобразовано 103 восьмилетние школы в средние. Создано четыре новых техникума, построено в средних специальных учебных заведениях девять учебных зданий на 7,020 мест.

Для успешного решения задач, поставленных XXIV съездом КПСС о завершении всеобщего среднего образования, требуется более тесное сотрудничество учебных заведений, семьи и общественности.

Мы, участники областного съезда общественности, призываем педагогические коллективы, родителей, комсомольские и профсоюзные организации, всю общественность Кузбасса усилить внимание к обучению и воспитанию молодежи, более настойчиво выраба-

тывать у нее интерес к знаниям, воспитывать высокую коммунистическую сознательность и убежденность, любовь к избранной специальности, трудолюбие.

Мы обращаемся к учителям Кузбасса. Вы должны быть и в первую очередь опорой партии в коммунистическом воспитании подрастающего поколения, постоянно совершенствовать педагогическое мастерство, искать эффективные пути обучения и воспитания, быть внимательными и заботливыми к детям и подросткам.

Областной съезд общественности обращается к коллективам предприятий, строителей, колхозов и совхозов, проектных, научно-исследовательских институтов с призывом постоянно заботиться об укреплении учебно-материальной базы школ, техникумов, училищ профтехобразования, оборудовании кабинетов и лабораторий, оказывать помощь в ремонте учебных заведений, привлекать специалистов к организации технического творчества, руководству кружками, факультетами, создавать на каждом предприятии обстановку, при которой каждый молодой рабочий обязательно должен получить среднее образование.

Мы считаем, что главным долгом родителей является создание в семье всех условий для получения детьми и подростками среднего образования. Надо настойчивее заниматься воспитанием своих детей, глубоко выникать в их духовный мир, глубоко им в овладении знаниями.

Съезд считает, что коллективы трудящихся предприятий, строителей, колхозов и совхозов, культурно-просветительных и спортивных учреждений должны больше уделять внимания организации разносторонней и полезной деятельности детей — их эстетическому и физическому воспитанию.

Съезд призывает родительские и ученические комитеты, советы миноритарных, домашних, женсоветов, комсомольские и профсоюзные организации, все общественность Кузбасса усилить внимание к обучению и воспитанию молодежи, более настойчиво выраба-

тывать у нее интерес к знаниям, воспитывать высокую коммунистическую сознательность и убежденность, любовь к избранной специальности, трудолюбие.

Мы обращаемся к учителям Кузбасса. Вы должны быть и в первую очередь опорой партии в коммунистическом воспитании подрастающего поколения, постоянно совершенствовать педагогическое мастерство, искать эффективные пути обучения и воспитания, быть внимательными и заботливыми к детям и подросткам.

Областной съезд общественности обращается к коллективам предприятий, строителей, колхозов и совхозов, проектных, научно-исследовательских институтов с призывом постоянно заботиться об укреплении учебно-материальной базы школ, техникумов, училищ профтехобразования, оборудовании кабинетов и лабораторий, оказывать помощь в ремонте учебных заведений, привлекать специалистов к организации технического творчества, руководству кружками, факультетами, создавать на каждом предприятии обстановку, при которой каждый молодой рабочий обязательно должен получить среднее образование.

Мы считаем, что главным долгом родителей является создание в семье всех условий для получения детьми и подростками среднего образования. Надо настойчивее заниматься воспитанием своих детей, глубоко выникать в их духовный мир, глубоко им в овладении знаниями.

Съезд считает, что коллективы трудящихся предприятий, строителей, колхозов и совхозов, культурно-просветительных и спортивных учреждений должны больше уделять внимания организации разносторонней и полезной деятельности детей — их эстетическому и физическому воспитанию.

Съезд призывает родительские и ученические комитеты, советы миноритарных, домашних, женсоветов, комсомольские и профсоюзные организации, все общественность Кузбасса усилить внимание к обучению и воспитанию молодежи, более настойчиво выраба-

● ПО ДОРОГАМ ИДУТ МАШИНЫ ПРЕДПРИЯТИЕ-ПОСРЕДНИК

«Междугородные грузовые перевозки» — эту вывеску с изображением рефрижератора я увидел на здании Новокузнецкого отделения узлового транспортного-экспедиционного предприятия. Сюда мы приехали с директором предприятия Геннадием Васильевичем Тимофеевым. Все дорожку от вымостившей «своих» шоферов, и дело было видеть, как оживилась, как она теплая, ласковая, я бы сказал, отеческая улыбка освещала его лицо, когда появлялся междугородник, ведущий огромный «КАЗ» или «Колхиду», или «Шкоду», «Прагу».

Многих шоферов он помнил по фамилиям, по именам-отчествам. Радость Тимофеева передавалась и мне, и я решил написать о том, чему радовался Тимофеев.

Дело в том, что десять лет назад никакого узлового транспортного-экспедиционного предприятия не было. Грузовые автомобили вывозили грузы заказчиков, но заботы, чем заполнить машину в обратном рейсе. Не было службы, которая бы координировала это движение. Сегодняшнее предприятие, единственное в востоке от Урала, взяло на себя все междугородные перевозки, перевозки в контейнерах, обслуживание Кемеровского аэропорта и, кроме того, грузовой ведомственный транспорта.

Собрав свои силы, он дает прибыль, успешно доказав свою полезность народному хозяйству: ведь его функция — посредничество между заказчиком и автотранспортом. Если десять лет назад за год было перевезено 36 тысяч тонн грузов и получено шесть тысяч рублей прибыли, то в прошлом году — 564 тысячи тонн и получено 149 тысяч рублей прибыли.

Когда-то была одна автостанция в Кемерове и филиалы в Прокопьевске и Новокузнецке. Теперь еще в шести городах появились диспетчерские пункты. Сейчас для оперативной связи в Кемеровской, Прокопьевской и Новокузнецком отделениях предполагают установить телеаппараты. Совершенно изменилось обслуживание шофера на линии. Старые шоферы помнят, как нелегко приходилось им в рейсе: ночевали то у доброго деда с бабкой, то приютившись на диване, в каком либо автохозяйстве. Груз без присмотра. А где взять горячую воду зимой? Где погрузочно-разгрузочные средства?

Новое предприятие всерьез взялось за эти вопросы.

В первые годы появились специальные комнаты для ночлега в филиалах. В 1968—69 годах строились отдельные общежития. Новокузнецкое отделение возводило административное здание и гостиницу для водителей.

Новокузнецкое отделение построило новое общежитие. Оно сегодня самое богатое и благоустроенное. Большой двор, навес для стоянки автомобилей, козловый кран, здание со служебными помещениями и гостиница на 35 мест, склад, автозаправочная станция, автотранспортная территория благоустроена, охраняется.

Виктор Михайлович Рожков, начальник отделения, показал нам гостиницу. Очень тут хорошо! А некоторые детали просто трогательны, например, тапочки, которые выдают шоферу, чтобы отдохнуть после тяжелых сапог или валенок. В просторном красном уголке есть телевизор, свежие газеты и журналы, настольные игры. Комнаты радионифицированы. Перекушать можно в столовой рядом, а если ты приехал глубокой ночью, то дежурная согрет чай.

Расширится и Кемеровское отделение: увеличат территорию открытой стоянки с навесом. Уже строится склад для партиянных товаров, а через год — два оборудуют и столовую.

А это дежурит диспетчер нашей особой службы, — сказал директор предприятия Г. В. Тимофеев, когда мы проехали мимо женщин, стоявших возле построившего ведомственные машины, идущие по направлению к Новокузнецку.

Кажется, прощай, простого: отправляет владельца машины за грузом, сообщая об этом за сутки в узлово-транспортное-экспедиционное предприятие, и в машину полагает попутный груз. Владельцу это должно быть выгодно — 80 процентов стоимости перевозимого груза отдают ему. Надбавку за работу получает и водитель.

Но далеко не все руководители поняли важность этого дела.

Несмотря на трудности, все-таки в прошлом году удалось загрузить 3,456 ведомственных автомашин и перевезти около 26 тысяч тонн груза. Из года в год эта цифра растет. Все больше руководителей и шоферов осознают серьезность этого дела.

В. АНДРЕЙЦЕВ,
г. Кемерово.

О ПРЕБЫВАНИИ ПРЕЗИДЕНТА ФИНЛЯНДСКОЙ РЕСПУБЛИКИ УРХО КАЛЕВА КЕККОНЕНА В СССР

По приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства 25—27 февраля с. г. в Советском Союзе с неофициальным визитом находился Президент Финляндской Республики Урхо Калева Кекконен.

Во время визита состоялся прием и беседа Л. И. Брежнев, Н. В. Подгорного и А. Н. Косыгина с Президентом У. Кекконеном, прошедшие в духе взаимопонимания и в положительном дружелюбном характере.

Были подвергнуты обсуждению вопросы дальнейшего развития добрососедских отношений между Советским Союзом и Финляндией, а также наиболее актуальные проблемы современного международного положения.

В ходе встреч и бесед с обеих сторон была подтверждена добрососедская линия Советского Союза и Финляндии, направленная на установление прочного мира и международного разрядку.

Стороны с большим удовлетворением констатировали, что отношения между СССР и Финляндией, основанные на прочном фундаменте Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи 1948 года, идут по пути неуклонного развития.

Отметив наличие больших возможностей в области плодотворного советско-финляндского сотрудничества, они выразили твердое стремление к его дальнейшему расширению в политической, экономической и других областях. Обе стороны вновь подтвердили свою оценку внешней политики Финляндии, данную в советско-финляндском коммюнике от 21 июля 1970 г. и 24 апреля 1971 г.

Со стороны руководителей Советского Союза было вновь выражено доверие к тому, что проводимая Президентом Урхо Калева Кекконеном миролюбивая политика, основой которой является Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи 1948 года, содействует мирному развитию в Северной Европе и во всем мире.

При обсуждении международных проблем большое внимание было уделено обстановке в Европе и, в частности, вопросу о созыве Общоевропейского совещания по безопасности и сотрудничеству.

Стороны высказались за скорейшее проведение совещания и в этих целях считают необходимым перейти к осуществлению в Хельсинки многосторонних консультаций с участием всех заинтересованных государств. Они выразили надежду, что подготовка совещания будет проведена таким образом, чтобы оно могло состояться в 1972 году.

Встреча советских руководителей с Президентом У. Кекконеном явилась продолжением установившихся и ставших традиционными личных контактов между ними и будет содействовать дальнейшему развитию дружбы, доверия и всестороннего сотрудничества между СССР и Финляндией, целям укрепления мира и международной безопасности.

ОТЪЕЗД ИЗ МОСКВЫ ПРЕЗИДЕНТА ФИНЛЯНДИИ УРХО КАЛЕВА КЕККОНЕНА

27 февраля из Москвы в Хельсинки отбыл Президент Финляндской Республики Урхо Калева Кекконен. Он находился в Советском Союзе с неофициальным визитом по приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства.

Во время визита состоялся прием и беседа Л. И. Брежнев, Н. В. Подгорного и А. Н. Косыгина с Президентом У. Кекконеном, прошедшие в духе взаимопонимания и в положительном дружелюбном характере.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

ВЫДАЮЩИЙСЯ КОСМИЧЕСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ ЗАВЕРШЕН!

Советской космической техникой одержана новая победа в исследовании Луны. Программа полета автоматической станции «Луна-20» успешно завершена.

25 февраля 1972 года возвращаемый аппарат автоматической станции «Луна-20» совершил посадку в расчетном районе территории Советского Союза. Блестяще решена очередная задача в изучении Луны. На Землю доставлены образцы лунного грунта, впервые взятые в труднодоступном материковом районе Луны.

Сложный космический эксперимент проходит в несколько этапов.

Запуск автоматической станции «Луна-20» состоялся 14 февраля 1972 года. После 105 часов космического полета станция вышла на селеноцентрическую орбиту. 19 февраля была введена ее коррекция с целью обеспечения посадки в расчетном районе Луны.

21 февраля в 22 часа 19 минут по московскому времени автоматическая станция «Луна-20» осуществила мягкую посадку в горную материковую область между морем Изобильный и Морем Кризисов. При этом была успешно решена научно-техническая задача посадки автоматического аппарата в район со сложным рельефом поверхности.

После посадки и проверки состояния бортовых систем были включены телеметрические устройства. Полученные с их помощью изображения лунной поверхности позволили выбрать место для взятия про-

бы грунта. Все операции по забору грунта проводились по командам с Земли. Грузополетный механизм провозил бурение и забор образцов лунного грунта, которые затем были помещены в контейнер возвращаемого аппарата и загерметизированы.

В период работы станции на Луне уточнялись координаты местонахождения станции и проводилась подготовка к старту.

23 февраля в 1 час 58 минут по московскому времени, используя посадочную ступень как платформу, космическая ракета с возвращаемым аппаратом стартовала с Луны.

В ходе полета по трассе Луна—Земля в сеансах радиосвязи наземные станции командно-измерительного комплекса принимали телеметрическую информацию и проводили траекторные измерения. Полученные данные обрабатывались в координации — вычислительном центре с целью контроля состояния бортовых систем и фактической траектории полета.

25 февраля космическая ракета станции «Луна-20» приблизилась к Земле со второй космической скоростью. В расчетное время произошло отделение возвращаемого аппарата от космической ракеты. После этого слежение за полетом возвращаемого аппарата до посадки на Землю осуществлялось наземными радиолокационными средствами.

При входе возвращаемого аппарата в плотные слои земной атмосферы началось

аэродинамическое торможение. На его заключительном этапе была введена в действие парашютная система, и в 22 часа 12 минут по московскому времени возвращаемый аппарат с большой точностью совершил посадку в расчетном районе в 40 километрах северозападнее города Джержаганна Казахской ССР.

После посадки, несмотря на исключительно неблагоприятные метеорологические условия: сильный ветер, метель и низкую облачность, обеспечена эвакуация возвращаемого аппарата.

Все этапы сложного космического эксперимента — полет станции к Луне и по селеноцентрической орбите, мягкая посадка на поверхность, забор грунта, старт с Луны и возвращение на Землю — прошли в полном соответствии с программой.

Образцы лунного грунта, доставленные автоматическим аппаратом из материковой части Луны, будут переданы Академии наук СССР для научных исследований. Изучение и анализ пробы грунта из нового района Луны дадут данные для расширения знаний о природе и эволюции Луны. Результаты исследований образцов лунного грунта будут опубликованы.

Полет советской станции «Луна-20» еще раз продемонстрировал широкие возможности исследований Луны и планет с помощью автоматических аппаратов и вписал яркую страницу в историю мировой космонавтики.

НАГРАДА ОБЯЗЫВАЕТ

Коллективу шахты имени С. М. Кирова вручено переходящее Красное знамя Совета Министров СССР и ВЦСПС. В первом году девятилетки горняки этой шахты добыли более двух миллионов шестисот тысяч тонн угля, из них сверх плана — 244,469 тонн. Среднесуточная добыча составила 8,276 тонн, или на 629 тонн больше плановой.

Коллектив справился также с выполнением задания по продаже подготовительных выработок. Неплохих результатов достигли обогатители. Они переработали сверх плана 281,9 тысячи тонн угля, выдали концентрата сверх задания 191,2 тысячи тонн. Особенно хороших успехов горняки и обогатители шахты

достигли в четвертом квартале, за что и отмечены высокой наградой. Во втором году пятилетки горняки «Кировки» намерены работать еще лучше. Сейчас на сверхпланово счету коллектива около двадцати тысяч тонн угля.

(Корр. «Кузбасса»), г. Ленинск-Кузнецкий.

ЛЮДЕЙ МЕНЬШЕ, УГЛЯ БОЛЬШЕ

Горняки комбината «Юнкубассуголь» выдали с начала года 250-тысячную тонну сверхпланового топлива. Успех достигнут за счет комплексной механизации шахтерского труда. Число забоев на шахтах не увеличилось, зато больше стало бригад тысячников. Сейчас их в комбинате 21. Близки к достижению тысячной суточной нагрузки на агрегат еще пять коллективов. Производительность оштукатуренного забоя против прошлого года поднялась на 980 тонн. Число людей, занятых добычей, в комбинате в сравнении с началом 1971 года уменьшилось на 1250 человек.



Смена горного мастера шахты «Прокопьевская» Кабира Горевыча Миргазыазова по итогам социалистического соревнования за январь признана на предприятии лучшей.



НА СНИМКЕ: на переднем плане горнорабочие семьи М. Х. Хуснутдинов, Р. Ф. Миллер, А. П. Якимович и С. Т. Пабок. Фото Ю. Сергеева.

СОРЕВНОВАНИЕ ЖИВОТНОВОДОВ

На 26 февраля совхозы, колхозы и хозяйства треста «Птицепром» надолго молока по 293,1 килограмма на корову — на 3,1 кг меньше, чем на эту дату прошлого года.

Ленинск - Кузнецкий	Промышленновский	Юртинский	Беловский	Новокузнецкий	Яншинский	Краснинский	Чебулинский	Яйский	Прокопьевский	Тяжинский	Маринский	Топкинский	Тисульский	Ижморский	По области
6,6 +0,1	6,4 +0,2	6,4 -0,2	6,4 -	5,9 +0,2	5,9 +0,2	5,8 +0,4	5,8 +0,4	5,8 -	5,7 -0,1	5,6 +0,1	5,5 +0,1	5,3 +0,4	4,9 +0,1	4,7 +0,1	5,9 +0,1

По районам и тресту ход освоения животноводческих ферм хайнтерализуется такими показателями в первом квартале — среднесуточный надой молока на корову в килограммах, во второй — ярос или минус в сравнении с этим же периодом прошлого года: Кемеровский 6,9 -0,1 «Птицепром» 6,7 -0,4

В течение пятой пятидневки февраля молока получено 29,7 килограмма на

корову против 29,1 кг в предыдущей пятидневке. В среднем по области несколько выше среднесуточный надой против соответствующего периода прошлого года. Одинадцать районов из шестнадцати дали прибавку выдои на прошлый годный уровень и четыре района — выше и четыре района — такие хозяйства «Птицепрома» продолжают минувать, хотя имеют полную возможность преодолеть отставание.

Несколько повысилась то-варность молока, но по-прежнему остается низкой — 84 процента.

НАУКА И ПРОИЗВОДСТВО

ЗАБОТЫ ОБЩИЕ

Сибирский металлургический институт прочными узами связан со многими предприятиями не только города, но и страны. Особенно крепки эти связи с предприятием Сибирской металлургии — Кузнецким комбинатом им. В. И. Ленина. Заботы металлургов, проблемы, возникающие на заводе в связи с техническим прогрессом, становятся заботами и проблемами ученых института.

Наш корреспондент встретился с проректором института по науке Н. В. Доджиным и попросил его рассказать, как ученые помогают производственникам.

— Николай Васильевич, много ли научных исследований таких тем, связанных с производством, ведет ваш институт? Каковы результаты этой работы?

— Тематика таких работ очень обширна. Только в прошлом году мы вели 88 тем. Правда, мы давно вышли за пределы области. Территория наших действий — от Новокузнецка до Ленинграда, Лынная доля работ приходится на металлургические предприятия.

А результаты? За прошлый пятилетний период ввели в эксплуатацию 60 миллионов рублей. Отданы пять рублей 84 копейки на один рубль затрат.

Назовите, пожалуйста, наиболее интересные работы, которые выполняла ваш вуз для Кузнецкого металлургического комбината.

— Несколко лет кафедра металлургии стали под руководством профессора Е. Я. Зарина на активно вела исследования над раскислением стали комплексными раскислителями. Недавно результаты исследований введены. Качество стали значительно повысилось. Экономический эффект только на выплеске раскислительной стали — 272.193 рубля. Технологично эту можно внедрить на всех марках стали.

Большую работу провели наши ученые в прокатныхехах. Оборудование постоянно меняется, причем не везде сразу заменяются все узлы. В один ремонт поставят новый роллинг, в другой — какой-то узел, а третий — машину. Как определить фактическую нагрузку станом, прочность отдельных деталей? Все это требует кропотливых исследований, которыми и занимаются наши ученые-прокатчики.

На блочные, например, заменили главный двигатель, значит можно увеличить производительность стана. Но чтобы сделать это, надо путем научных исследований определить, могут ли остальные детали и узлы вынести эту нагрузку.

Очень интересная работа велась на стане «500» — применение технологического смазки при горячей прокатке швеллеров и балок. Создана промышленная установка для подачи смазки в калибр при прокатке. Что это дает? Стойкость калибров валков увеличилась в 1,7–2 раза. Нагрузка на главный двигатель снизилась на 8–15 процентов в зависимости от профиля проката. Снижаются усилия прокатки и расход электроэнергии на тонну металла. Смазку эту можно внедрить на всех станах, катающих фланцевые про-

фили. В целом — это колоссальный экономический эффект. Исследования выполняла кафедра обработки металла давлением под руководством доктора технических наук Н. А. Челышева. Ответственным исполнителем был и. о. доцента Е. Д. Белинский.

— Николай Васильевич, в городе много лет идут дебаты вокруг отходов доменного производства. Только на отвалу КМК их накопилось более миллиона тонн. А теперь прибавились домы Запсиба. Занимаетесь ли ваш институт проблемами использования шламов?

— Да, эту работу институт считает очень актуальной. Мы можем сказать, закончили ее. Занималась ей кафедра цветных металлов под руководством доцента А. К. Пинаева. Исследования вели очень долго. Так называемые отходы доменного производства содержат 10,7 процента цинка, 19,5 процента железа и немало других полезных компонентов.

Можно ли извлекать из шлама железо и цинк, выгодно ли это? На территории старого корпуса нашего института была построена довольно большая рудно-термическая электротеплица. Работа на ней показала стабильные результаты. Переработка шламов сулит заводу огромные прибыли. Цинк и железо можно извлекать из шламов на 95 процентов. На КМК намерены построить подобную печь больших размеров.

Надо сказать, что почти все кафедры института выполняют для КМК какую-нибудь работу.

— Как строится ваша работа с производственниками, всегда ли вы находите общий язык?

— Пожалуй, я не могу найти примера, когда мы не нашли бы с металлургами общего языка. Они охотно поддерживают все наши идеи, помогают институту в приобретении дефицитных материалов, а иногда и оборудовании. Часто отходят главного механика КМК выполняет наши заказы на нестандартное оборудование.

Институт также идет на встречу заводчанам. Многие преподаватели читают лекции в университете технических знаний, проводят консультации с инженерами, работающими над диссертациями. Каждый год несколько специалистов КМК защищают кандидатские диссертации. Недавно я был в библиотеке им. В. И. Ленина в Москве и с радостью узнал, что диссертации наших металлургов пользуются огромным спросом. Это значит, ведь пишут они на основе самых животрепещущих проблем, которые выдвигает жизнь.

Беседу вела Н. СПИРИНА, спец. корр. «Кузбасса».

ЭТО было многолюдное и представительное собрание. В зале Дома политического просвещения, в кулуарах можно было встретить не только директора школы, техникума или профтехучилища, партийного, профсоюзного или комсомольского работника, но и руководителя завода, совхоза, ученого, спортивного выправки молодого рабочего или следователя, бесположительно пенсионера. Делегаты III областного съезда общественности обсуждали животрепещущий вопрос о выполнении роли общественности в развитии страны. Это были полные решения XXIV съезда КПСС по завершению перехода ко всеобщему среднему образованию.

Сложная и ответственная задача, поставленная съездом партии, требует участия в ее выполнении не только тех, кто непосредственно учит и воспитывает молодое поколение, — она затрагивает огромный круг людей, на первый взгляд и не связанных со школой. Разве может сегодня стоять в стороне от забот школы директор шахты, завода или совхоза, если уже сегодня уровень работы его предприятия во многом определяется уровнем общеобразовательной и квалификационной подготовки гражданской зрелостью работников?

Более тесными и взаимопрозрачными становятся связи школы и производства, более многообразными формы участия общественности в воспитании детей, и разговору, состоявшийся на съезде, — подтверждение, отрезвление этих тенденций.

Донная заместителя председателя облкомитета Г. В. Корникова раскрыла картину того, как осуществляется в области переход ко всеобщему среднему образованию, подробно говорилось в нем и о нерешенных задачах, и о путях решения их. Выступления делегатов расширили, дополнили тему разговора, помогли взглянуть на обсуждавшуюся проблему с разных сторон.

Главная мысль, главный тезис доклада и выступлений в области, называемой в введении «образованием», — каждый подросток после окончания восьми классов обязательно пойдет учиться дальше. Он может продолжить обучение в девятом классе или поступить в техникум, в профтехучилище. К концу текущей пятилетки почти половина из 89 профессионально-технических училищ будет вместе с профессией давать молодежи и среднее образование. Но если даже он поступает в училище, которое не дает среднего образования, у него все равно имеется возможность получить аттестат, занимаясь одновременно в школе работающей молодежи. Значит, нужно создавать в молодежи психологический настрой непрерывно учиться дальше, и это работа общая — школы, семьи, общественности.

Основная причина отрыва — низкое качество знаний, вторичности. Правда, наметилась тенденция и сокращения числа вторичников, но то, что в прошлом учебном году на второй год отставлено свыше 10 тыс. учащихся и три тысячи из них больше не пришли в школу, не может не вселять

глубокой тревоги. А ведь есть учителя (почти 11 тысяч человек), которые работают без вторичников. Их охот свидетельствует — преодолеть, изжить вторичность можно.

Задачи коммунистического воспитания детей требуют тесной связи школы с жизнью, с производственными коллективами. В совхозе «Ельнянский» эти связи выстраиваются в совместный труд школьников и их родителей в совхозном овцеводстве. Школьная про-

дукционная бригада стала весьма ощутимой силой в совхозе. 12 плевных теплиц в тысячу парниковых рам находится на получении репродукции, урожай, который они снимают, не ниже тех, что вырабатывают овцеводы со стажем.

— А главное, — подчеркивает директор совхоза А. И. Маркоча, дети изучают себя подоправными членами нашего рабочего коллектива, и это очень благотворно влияет на закалку рабочих душ и сил. Мы получаем хорошие кадры из школы.

У юргинских машиностроителей свои формы участия в жизни подшефного профтехучилища № 55, и они направлены на то, чтобы воспитать хорошо подготовленного молодого рабочего, патриота своего предприятия.

Формы трудового обучения и воспитания многогранны: это — ученические производственные бригады в сельских школах, клубы и станции юных техников, лагеря труда и отдыха старших школьников, строительные отряды в городских школах, трудовые десанты, воскресники и Ленинские субботники. Форм много, надо их только уметь использовать.

Многие выступавшие говорили о «трудных» подростках. Обычно это ребята легкой судьбы, у них сложились стойкие отрицательные привычки. Как найти ключик к их душам, как исправить педагогический и воспитательный брак, сделать семью, школой? Председатель совета микрорайона № 6 г. Кемерово И. П. Леонов рассказал, как общественность совета пытается исправить ошибки семейного воспитания, инспектор отдела кадров Прокопьевского государственного педагогического университета нескольких «трудных» подростков — поделилась своим опытом, своими наблюдениями. О работе студентов в оперативном

подростковом отряде говорил секретарь комитета комсомола Новокузнецкого педагогического института Светлана Филимонова. Судья «трудных» была посвящена большая часть выступления начальника УВД области В. И. Новикова.

Учение не может заполнить весь духовный мир, исчерпать всю энергию подростка. Очень важно интересно организовать досуг его, чтобы и в часы отдыха жадно черпали из сокровищницы знаний, приобщались к искусству, музыке, книгам. Возвращаясь домой, он благоговейно влиянии музыки на детскую душу заслуживает внимания культуры РСФСР, руководитель прославленного школьного Мундыбашского оркестра народных инструментов Н. А. Капичников. Многолетние наблюдения позволяют ему сделать вывод, что если музыка вошла по-настоящему в юном возрасте в жизнь человека, то это окажет сильнейшее влияние на формирование нравственных качеств личности. Жизнь, работа воспитанников оркестра, находящихся в различных городах и районах страны, подтверждают это. Они, как правило, высокообразованные люди, с большой ответственностью относящиеся к своей работе, с широким кругом интересов, с активным отношением к жизни.

О необходимости более широкого вовлечения в занятия физкультурой и спортом подростков говорила директор детской спортивной школы г. Междуреченска Р. В. Калинина. Проблема школ работающей молодежи касается своих выступлений М. И. Тарасова, секретаря облсовета Ф. С. Зубарев — секретаря областного комитета ВЛКСМ.

Игорь разговору подвела секретарь областного комитета партии З. В. Кузмина.

Все большую необходимость и значение приобретает современная деятельность школы, семьи и общественности. В наш бурный динамический век на формирование личности подрастающего поколения оказывают влияние множество различных факторов, и задача в том, чтобы скоординировать эти факторы, направить их в нужное нам русло.

Надо работать с каждым подростком индивидуально. В области широкая сеть учебных заведений, но среди работающей молодежи еще много таких, кто не имеет среднего образования и не учится. Надо укреплять материальную базу ПТМ, создавать лучшие учебные заводы. На каждом предприятии разрабатывать перспективные планы учебной молодежи. Переход ко всеобщему среднему образованию — дело общенациональное, партийное. Самое активное участие в его осуществлении предстоит принять общественности Кузбасса.

Съезд общественности Кузбасса выдвинул в большую, заинтересованный разговор о том, как лучше выполнить решения партийного съезда. Делегаты приняли обращение к педагогическим коллективам, родителям и общественным организациям области.

Э. СУВОРОВА, г. Кемерово.

ПОХОРОНЫ Н. С. БЕЛОВА

В минувшую субботу трудящиеся Кемерово проводили в последний путь управляющего Кузбасским районным энергетическим управлением Героя Социалистического Труда Николая Семёновича Белова.

Гроб с телом покойного был установлен в центральной фойе театра драмы имени А. В. Луначарского. Тысячи кемеровчан пришли проститься с Н. С. Беловым.

В 13.30 у гроба с телом покойного становится первый секретарь обкома партии А. Ф. Ештокин, председатель облкомитета П. В. Гузенко, секретарь обкома партии В. Т. Карелин, чле-

ны бюро обкома и горкома КПСС.

Последние минуты прощания и гроба остаются подья и близкие покойного.

Похороны Н. С. Белова состоялись на законном кладбище. Траурный митинг открыл первый секретарь Кемеровского горкома КПСС Г. А. Навасардян. Затем выступили член коллегии Министерства энергетики и электрификации СССР К. С. Сторожук, машинист паровых котлов Кемеровской ГРЭС В. Т. Багдikian, главный инженер управления «Кузбассэнерго» В. А. Сорочин.

На могилу возлагаются венки и живые цветы.

БОЛЬШОЙ РОДИТЕЛЬСКИЙ СОВЕТ

На III съезде общественности

Известная бригада стала весьма ощутимой силой в совхозе. 12 плевных теплиц в тысячу парниковых рам находится на получении репродукции, урожай, который они снимают, не ниже тех, что вырабатывают овцеводы со стажем.

— А главное, — подчеркивает директор совхоза А. И. Маркоча, дети изучают себя подоправными членами нашего рабочего коллектива, и это очень благотворно влияет на закалку рабочих душ и сил. Мы получаем хорошие кадры из школы.

У юргинских машиностроителей свои формы участия в жизни подшефного профтехучилища № 55, и они направлены на то, чтобы воспитать хорошо подготовленного молодого рабочего, патриота своего предприятия.

Формы трудового обучения и воспитания многогранны: это — ученические производственные бригады в сельских школах, клубы и станции юных техников, лагеря труда и отдыха старших школьников, строительные отряды в городских школах, трудовые десанты, воскресники и Ленинские субботники. Форм много, надо их только уметь использовать.

Многие выступавшие говорили о «трудных» подростках. Обычно это ребята легкой судьбы, у них сложились стойкие отрицательные привычки. Как найти ключик к их душам, как исправить педагогический и воспитательный брак, сделать семью, школой? Председатель совета микрорайона № 6 г. Кемерово И. П. Леонов рассказал, как общественность совета пытается исправить ошибки семейного воспитания, инспектор отдела кадров Прокопьевского государственного педагогического университета нескольких «трудных» подростков — поделилась своим опытом, своими наблюдениями. О работе студентов в оперативном

э. СУВОРОВА, г. Кемерово.

КАК ДВАДЦАТЬ ЛЕТ НАЗАД...

На Ямчесоюзкомском лесопункте таежное «шошсе» — это узкая дорога, пробитая в сугробах бульдозером. То она петляет по лесу, то взлетает на перевал. Прибавьте к этому неровные тропы, вы получите представление о каководневной работе «лесных» водителей, таежников, как Матвей Васильевич Логинов.

О работе своей он говорит просто: «Вожу лес из тайги на личный склад. Придётся на лесосеку, поставив машину под погрузку, опустить стойки, и уехать, опогласть — готово. Закрепишь стойки — и в путь. А на нижнем складе — обратная операция. И снова все повторяется».

Не успевешь отключиться. Действительно, процесс погрузки и разгрузки на лесосеке механизирован. Но и присматривать тоже надо. А на трассе — глядеть в оба. На любом повороте, даже самом незначительном, может снести принцип. Угодить в кювет — и несколько часов простоя обеспечено.

У Матвея Васильевича на этот счет свое правило: лишней раз осмотреть опасное место.

Около двух десятков лет проработал М. Логинов в одном лесропхозе. Наверно, за это постоянство, верность делу и добросовестность уважают его люди. За успехи в выполнении

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

КОМУ ЭТО НУЖНО?

Мы открываем свиной в совхозе «Новоромановский». Производственный помещеник у нас хорошие, все процессы в них механизированы. Вторым мы открываем за один тур 4.500 голов. В прошлом году бригада сдала государству 4.607 откормленных свиней с живым весом в среднем по 129 килограммов. 2.175 голов были зачтены в жирной убитости.

Мы брали обязательство: добится среднесуточного привеса каждой головы по 500 граммов. И это обязательство не выполнили. До ноября все шло нормально, привесы получались нередко даже выше пятисот граммов в сутки на голову, а за год вышло только 475 граммов. Почему?

К концу года свиной, понятно, заметно выросли. Им стало тесно, и привесы снижались. В декабре, например, они составили всего по 258 граммов в сутки на голову. Это намного ниже, чем планировалось. Мы надеялись, что часть свиней сдадим до нового года, но их у нас не хватило, как мы планировали, потому что и наш совхоз и район в целом значительно перевыполнили план продажи мяса государству.

Такая же история повторяется и сейчас. В январе

мы сдали 175 голов, в феврале — 20, а недавно поселили еще 23 свиной, но нам их вернули обратно.

В настоящее время у нас в свиноводстве творится такое, что зайти страшно. Очень большая перегрузка, свином даже лечь негде.

Нам сейчас крайне необходимо сдать на убой примерно 800 свиной. Но их у нас не принимают. А ведь в маточниках уже растут поросята, которых мы должны поставить на откорм. Куда мы их поместим?

Мы хотим спросить руководителей, руководителей управления сельского хозяйства райисполкома: кому

КУЗБАСС ОТВЕЧАЕТ

26 ноября 1971 года в «Кузбассе» была опубликована корреспонденция Г. Лебедева «НЕИСПОЛНИЕННЫЙ РЕЗЕРВ». Описанные в ней недостатки в использовании и ремонте горных машин имеют место.

Основными причинами, снижающими эффективность использования горнопроходческих машин, являются несоблюдение комбинированных частей и недостаточное развитие заполов по централизованному ремонту оборудования.

Несмотря на принятые Минуглепром меры, в результате которых поставка запасных частей заводами Минтяжмаша увеличилась с

54 млн. рублей в 1966 году до 90 млн. рублей в 1971 году, обеспеченность в настоящее время составляет 70–80 процентов от потребности, определяемой действующим нормативом расхода.

По этому достоянию механизированному оборудованию, как механизированные крепи, конвейеры и погрузочные машины, потребность в запчастях удовлетворяется лишь на 60–65 процентов.

Положение усугубляется еще и тем, что заводы Главуглемаша при заключении договоров всесторонне ограничивают поставку трудоемких в изготовлении деталей, особенно гидравлических.

Для ликвидации отставания развития ремонтной базы от уровня механизации процессов добычи угля в Кузнецком бассейне институтом Уралгипрошах раз-



Конверторщик Геннадий Куртуков работает в проделанной бригаде коммуниста Николая Васильевича Пушкинца на Западно-Сибирском металлургическом заводе. Бригада была признана лучшей в стране по итогам работы в первом полугодии прошлого года. Отлично работает коллектив и ныне. В феврале конверторщики выдали свыше тысячи тонн металла сверх плана.

НА СНИМКЕ: Геннадий Куртуков.

Фото Ю. Сергеева.

г. Новокузнецк.

НОЧНОЙ ПОИСК

РЕПОРТАЖ С МЕСТА ПРИЗЕМЛЕНИЯ ВОЗВРАЩАЕМОГО АППАРАТА СТАНЦИИ «ЛУНА-20»

ПРОГНОЗ погоды не превращал ничего хорошего. Плотные низкие облака еще накануне угрожающе нависли над районом, куда было намечено посадить возвращаемый аппарат автоматической станции «Луна-20» с бесценной пробой материковых пород лунного грунта.

К вечеру ветер утихнул, пошел снег, и над белыми барханами неоглядной равнины закрылся свой король февральская поэма. В такую погоду степь казалась особенно пустынной.

Но вот равнина оживилась. В район, где вот-вот должен был опуститься на Землю возвращаемый аппарат с контейнером грунта, прибыли поисковые группы. На многие километры вдоль траектории аппарата загорелись в оживлении вертолеты. Над ними за облаками барражировали мощные воздушные лайнеры. Чутьки лонаторы нетерпеливо обшаривали небо.

— Есть сигнал... Произошло разделение с лунной ракетой... Аппарат вышел на траекторию снижения... Парашют раскрылся... — деловито, с короткими паузами комментировал этапы посадки оператор радиолокационного дозора. И тогда эстафету поения подхватили летчики. «Парашют раскрылся, снижение нормальное, ложусь на курс сопровождения», — сообщили сразу три экипажа самолетов.

Возвращаемый аппарат плавно вошел в облака. Еще через некоторое время на карте района посадки руководитель группы поиска аккуратно кружком обозначил место, где приземлился аппарат, и сделал отметку: 25 февраля, 67 градусов, 34 минуты восточной долготы и 48 градусов северной широты, 22 часа 12 минут по московскому времени.

Пурга разбухивалась не на шутку. Ветер бросал в лицо пригоршни мелкого колючего снега. Однако в точном соответствии с графиком на поиск вышел вертолет. И вот командир винтокрылой машины В. Г. Мироненко передал, что наблюдал аппарат станции «Луна-20» сквозь пелену снегования с высоты примерно сто метров. Как только это сообщение было получено, руководитель решил послать туда вертолет. Выяснилось, что приземление произошло в долине небольшой речки Каранайчир в 40 километрах северо-западнее Дзезказгана.

Транслюция с места, тяжелая машина скрылась во тьме. Вертолет, подобно челноку, курсировал между вертолетом и речкой, наводя его по радию на цель. Вскоре к головной машине присоединились еще три. Медленно и упорно продвигались они по снежным барханам. И тут неожиданно выяснилось, что ступбы своей тяжестью разрушили ледяной покров речки. Вода пошла поперек льда. Фоном послышалась стонущая масса прерывающегося льда. Больше, что возвращаемый аппарат станции «Луна-20» приземлился на небольшом острове.

Когда чуть стих ветер, В. Г. Мироненко вновь поднял в воздух свой МИ-8. Необходимо было срочно эвакуировать драгоценный космический груз. Через несколько минут вертолет завис над островком. Выбрав ровную площадку метрах в трехстах от космического путешествия, В. Г. Мироненко посадил машину.

Так закончился этот нелегкий ночной поиск. Лунный грунт отправлен в Москву, в специальную приемную лабораторию Академии наук СССР.

Д. ДМИТРИВ, спец. корр. ТАСС.

СОВЕТСКО-СИРИЙСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ

ДАМАСК, 26 февраля. (Спец. корр. ТАСС). Здесь состоялось подписание соглашения между правительством Сирийской Арабской Республики и правительством Советских Социалистических Республик об оказании Советским Союзом экономического и технического содействия Сирийской Арабской Республике.

С советской стороны соглашение подписала глава находящейся здесь с официальным дружественным визитом советской партийно-правительственной делегации, член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР К. Т. Мазуров.

С сирийской стороны соглашение подписала Премьер-министр Сирийской Арабской Республики Абдель Рахман Хлефауи.

Выступая на церемонии подписания соглашения, Абдель Рахман Хлефауи заявил, что этот документ является новым шагом на пути

упрощения и развития сотрудничества между двумя странами во всех областях. Наш народ, сказал он, высоко ценит отношения дружбы с СССР и не рассматривает эту дружбу, строящуюся на принципиальной основе, как временный фактор.

К. Т. Мазуров отметил, что во время переговоров были рассмотрены как мероприятия, укрепляющие обороноспособность Сирийской Арабской Республики, так и меры по успешному строительству объектов, в которых Советский Союз принимает участие, а также планы на будущее.

Мы, сказал К. Т. Мазуров, рассматриваем подписанное соглашение как новое проявление дружбы и сотрудничества между СССР и САР и можем с полным основанием заявить, что наша дружба искренна, неслеплена на борьбу против империализма, за мир и социальный прогресс всех народов.

Музей народных умельцев. По соседству с Ботаническим садом в самом центре Парижа высятся современные здание из стекла и бетона. В его просторных залах только что открылся Национальный музей народного искусства и традиций, в котором собрано свыше 70 тысяч произведений народных умельцев и 800 тысяч различных документов по истории фольклора и развития народных ремесел во Франции. Среди них предметы крестьянского быта, богатая коллекция музыкальных инструментов, керамические маски, гравюры по дереву и меди. Отдельные стенды посвящены

ОКНО В МИР

НОВАЯ ПОБЕДА СОВЕТСКОЙ НАУКИ

В центре внимания международной общественности и печати находится успешное завершение программы полета советской автоматической станции «Луна-20».

СОФИЯ. «Лунная станция в истории космонавтики», «Луна-20» приземлилась, «Блестяще решена космическая задача», «Триумф советской науки» — такими заголовками болгарские газеты сопровождают сообщение ТАСС об успешном завершении сложного космического эксперимента — приземлении в заданном районе возвращаемого аппарата автоматической станции «Луна-20» с пробрами лунной породы.

Возвращение автоматической станции «Луна-20», пишет газета «Народна младеж», еще раз подтверждает неисчерпаемые возможности автоматических аппаратов при исследовании Луны. Более того, блестяще выполнение заданной программы показывает большую их перспективность при исследовании самых сложных и самых интересных районов спутника Земли без необходимости прямого присутствия человека.

ВАРШАВА. «Луна-20» с успехом выполнила очередную исследовательскую миссию, дополнила новыми данными наши знания о естественном спутнике Земли, отмечает газета «Жиче Варшавские».

В комментариях, озаглавленном «От эксперимента к космической промышленности», польская газета отмечает последовательность советских космических экспериментов, результаты которых позволяют создать четкую и стройную систему человеческих знаний о строении, физико-механических особенностях, размерах и движении самой Луны, а также о происхождении и эволюции всей Солнечной системы.

БУХАРЕСТ. Новое достижение советской науки и техники с большим интересом встречено и комментируется в Румынии. Сообщение ТАСС о возвращении на Землю «Луна-20» передавалось неоднократно по радио и телевидению как важное событие, его освещение опубликовано сегодня под крупными заголовками в газетах.

Газета «Скынтея» опубликовала подробный комментарий румынского ученого, члена Международного комитета по исследованию космического пространства (КОСНАР) профессора К.

Половичи. Советские ученые и инженеры, пишет он, одержали новую замечательную победу на успешно открытым Советским Союзом пути исследования Луны и планет Венеры и Марса пилотом автоматизированными средствами.

БУДАПЕСТ. Новым крупным достижением советской науки и техники называет будапештская газета «Непсабашат» завершившийся полет автоматической станции «Луна-20».

Он вновь доказал действительную возможность автоматических космических станций в исследовании Луны и других планет. Полет станции «Луна-20», подчеркивает газета, вписал новую блестящую страницу в мировую историю исследования космического пространства.

БЕРЛИН. «Новая победа советской науки и техники», «Последовательность советской программы исследования Луны достигла восхитительных успехов» — под такими заголовками «Нойес Дойчланд» и другие газеты сообщают на первых полосах о завершении полета автоматической станции «Луна-20».

Успешное проведение Советским Союзом нового космического эксперимента, пишет «Нойес Дойчланд», свидетельствует об огромных творческих силах советского рабочего класса и интеллигенции. Станция «Луна-20» доставила на Землю образцы лунного грунта из труднодоступного района Луны, изучение которого будет иметь важное значение.

НЬЮ-ЙОРК. Успешное завершение полета советской автоматической станции «Луна-20» находится в центре внимания американской печати, радио и телевидения.

Информационное агентство ЮПИ указывает, что «Луна-20» вернулась «на Землю с образцами лунного грунта, который, возможно, за миллиард лет старше грунта, доставленного предыдущими экспедициями». Подробно рассказывает о полете и мягкой посадке автоматической станции на Луне, ЮПИ подчеркивает, что «Луна-20» совершила посадку в районе, где до этого не удавалось «прилунить» ни одну из межпланетных станций.

Под заголовком «Советский Союз завершил полет автоматической станции «Луна-20»» газета «Нью-Йорк таймс» помещает статью, в которой сообщается о новой блестящей победе советских ученых в исследовании естественного спутника Земли. Газета излагает содержание статьи ТАСС о завершении полета «Луна-20», отмечает четкую и слаженную работу научно-исследовательской аппаратуры, установленной на борту станции.

ПАРИЖ. «Станция «Луна-20» полностью выполнила свою миссию, доставив на Землю образцы грунта, взятые в гористой части Луны», — пишет научный комментатор агентства Франс Пресс Аллен Раймон. «До сих пор», — продолжает он, — ученые не располагали образцами грунта, взятыми непосредственно среди чрезвычайно твердых пород на поверхности, находящейся на высоте от 500 до 1000 метров над уровнем лунных «юр».

Сумев успешно провести все сложные и трудные фазы программы «Луна-20», советские ученые доказали свое мастерство в исследовании планет с помощью автоматических станций, свою решимость продолжать изучение Луны с помощью автоматов.

ТОКИО. Газеты помещают сообщения своих московских корреспондентов о завершении советского космического эксперимента, отмечая, что будет продолжаться обработка научных данных с Луны.

«Асахи» указывает в комментарии, что после того, как «Луна-16» в 1970 году доставила пробу лунного грунта с лунной равнины — из района «Мори Изобилия», «Луна-20» взяла пробу в гористой местности. Газета отмечает, что исследование спутника Земли с помощью непилотируемых космических кораблей требует меньше затрат, чем запуск кораблей с astronautами на борту. Запуск в соответствии с программой «Луна-20», подчеркивает «Асахи», свидетельствует о больших возможностях Советского Союза в области исследования космоса с использованием непилотируемых кораблей.

ЗАРУБЕЖНАЯ МОЗАИКА

ПОХИТИТЕЛИ КАРТИН

БОНН. Из музея изобразительных искусств в Дюссельдорфе похищены три картины, в том числе всемирно известная «Святая Цецилия», принадлежавшая кисти голландского живописца Рубенса. Эксперты считают, что общая стоимость украденных полотен превышает 1 миллион марок. Однако лишь полотно Рубенса оценивается примерно в 600 тысяч марок.

Налет на Дюссельдорф. Западнееманская печать призывает власти принять меры против необычайно возросшего числа ограблений музеев в ФРГ.

ВТОРОЕ ЗНАКОМСТВО

МЕХИКО. Более пятисот малоизвестных и забытых картин видных мексиканских художников будут экспонироваться в ближайшее время в нескольких городах Мексики. Среди них — ранние работы Диего Риверы, Давида Альфара Сикейросы, Хосе Клементе Орроско, Ольги Акосты и Роберто Монтенегро.

Это станет возможным благодаря инициативе национального института изящных искусств организованного по инициативе Фонда Мундана. Созданные передвижными выставками, по мнению мексиканских искусствоведов, позволят открыть широким массам доступ к произведениям национальных мастеров.



Советский Союз готовится принять участие в открывающейся в марте Лейпцигской международной ярмарке. В 1922 году молодое Советское государство впервые продемонстрировало свои экспонаты на этом торговом форуме. В наступившем году оно будет участвовать в специальной ярмарке в 50-й раз. ИА СНИМКЕ: павильон СССР на Лейпцигской международной ярмарке в 1926 году. Фото АДН-ТАСС.

НА КОНФЕРЕНЦИИ «МОЛОДЕЖЬ И КОСМОС»

ПАРИЖ, 27 февраля. Корр. ТАСС Ю. Бабанж передает: Участники проходившей в Марли-ле-Руа первой европейской конференции «Молодежь и космос» высказались в пользу сотрудничества различных европейских организаций и развития деятельности молодежи в области авиации и космоса. Устав конференции, в частности, предусматривает содействие в обмене информацией и выработке совместных проектов сотрудничества в области работы молодежи в кружках и клубах космического и авиационного направления.

На пленарном заседании делегаты избрали бюро конференции и составили две рабочие комиссии: по научной программе работ молодежи и по сотрудничеству. С большим интересом участники конференции ознакомились с докладом, представленным руководителем делегации ЦК ВЛКСМ Г. Чубаровой, на тему: «Внешкольная деятельность — важное средство приобщения молодежи к научным проблемам космонавтики». В настоящее время в СССР, говорится в докладе, авиационной и космической моделизм охватывает более 100 тысяч юной и подростковой в возрасте от 11 до 17 лет. В СССР регулярно проводятся всесоюзные соревнования на приз первого летчика-космонавта Ю. Гагарина и на приз дважды Героя Советского Союза летчика-космонавта В. Комарова.

В заключение в докладе выражается уверенность, что проходящая конференция послужит обмену опытом, привлечению молодежи к изучению проблем космонавтики. Конференция продолжит свою работу.

ПО ЗАКОНУ МАФИИ

Ему было 15 лет, когда он покинул домашний очаг и отправился учиться. Не в Рим и даже не в центральные города родной ой Сицилии — Палермо, где он мог бы закончить среднюю школу. Он проходил первоначальный курс в исправительной колонии города Мессина.

Учителями юного Франческо Коппола стали доверенные люди из мафии донна Вито. После прохождения «курса наук» он пополнил ряды «пиччинти» — готовых на все подручных мафии. В качестве испытанного ему поручили небольшое дело — внимание налога с уличных шарманщиков Палермо. Задание оказалось несложным, ибо несчастные были как правило, слепыми. Но начинающий мафиози проявил уже свои «вспарывающие» способности. Для тех шарманщиков, кто не платил налог мафии, он придумал «оригинальное» наказание: пробивал собак-поводырей и тем самым обрекал нищих на дополнительные страдания.

После такого удачного дела Франческо дали более серьезное поручение — убить некоего Антонио Люпо, задолжавшего мафии сбор за выращиваемые им фрукты. Однако убийца потерпел неудачу. Он был арестован на месте покушения. Состоялся суд. Мафия не бросила своего «мальчика» и навяла для его защиты лучшего адвоката в городе. Коппола был оправдан «за недостатком улик».

Ито среди мафиози не мечтает о большой карьере! И Франческо Коппола едет за океан. «Трехпалый» — таково его прозвище после того, как Франческо сам отрезал себе два пальца, застрелив в каком-то кафе «мальчика» своим верным и молчаливым палачом «Коца ностра». Мелкая и фамилия, Франческо удается продержаться в США до 1948 года.

«Погорел» он на новом виде бизнеса — наркотиках. По решению специального бюро по борьбе с наркотиками «трехпалый» выславлен из страны.

В маленьком местечке Муссомели, затерянном в Центральном Сицилии, «император» мафии дон Калочелло атлетического телосложения — принимает высланных из США италийско-американцев. Среди смиренно целующих руку великана в ожидании раздачей выгодных мест и зон действия можно было увидеть и Копполу. Дон Калло по достоинству оценил эту маленькую жесткую «змею с хитрым взглядом» с благожелательной улыбкой хозяин бродячих «Ты не покажешь, что вернул. Нам нужны такие парни, как ты».

В то время мафии и впрямь нужны были молчаливые «парни», быстро схватывающие суть дела. Мафиози начали сближение с христианскими демократами. И Коппола, обучившись в США искусству использования выборов в нужных для мафии целях, поддерживает в своей деревне кандидатов от христианских демократов. Одновременно он за свой счет заново отстраивает помещене местного отделения комисариата полиции. Пусть все видит Коппола — друг закона и власти. Разве кому-нибудь не ясно, что у такого человека не бывает неприятностей с правосудием. Правда, подпольный бизнес Копполы (торговля наркотиками) все же дважды стиливается его с законом. В первый раз он обманен в подготовке оформления. Вторая кража была в Мессине. Там же в плену Коппола обнаружил труп с германом, отправленный Франческо из

Такой же неужели же зло названо и торжествует спиральность? Нет. Разве после извержения Франческо Коппола с трона преизрадена торговля наркотиками? Или мафия объявляет о самороспуске? Или, может быть, будут приняты меры к другим главарям кланов и семейств, во всем остальном невидимым мафиози? Разве кто-то станет утверждать, что у мафии в Италии и в Соединенных Штатах больше нет покровителей, тех самых, что обеспечивают безнаказанность лона Франческо в течение 57 лет его «славной» карьеры?

Король пап, но его бывшие вассалы продолжают преступную деятельность. А. ВАСИЛЬЕВ, (АПН).

Музей народных умельцев. По соседству с Ботаническим садом в самом центре Парижа высятся современные здание из стекла и бетона. В его просторных залах только что открылся Национальный музей народного искусства и традиций, в котором собрано свыше 70 тысяч произведений народных умельцев и 800 тысяч различных документов по истории фольклора и развития народных ремесел во Франции. Среди них предметы крестьянского быта, богатая коллекция музыкальных инструментов, керамические маски, гравюры по дереву и меди. Отдельные стенды посвящены

Э К З А М Е Н Е Н А Л Ы Ж Н Е

КЕМЕРОВСКОМУ педагогическому институту и областному совету студенческого общества «Буревестник» была оказана большая честь стать хозяйками финала I зимних всероссийских студенческих спортивных игр по горным лыжам в Междуреченске, а затем и зональных состязаний в Кемерове по лыжным гонкам. Кемеровские горнолыжники стали чемпионами, а их товарищам по учебе, гошникам, еще предстояло вести борьбу в отборочных соревнованиях.

Однанадцать сборных команд областных советов «Буревестник» оспаривали первенство и путевку в финал, розыгрыш которого состоится в марте в Горьком.

Студенты Кемеровского педагогического института были победителями в зональных и республиканских соревнованиях. Командой тренеров-преподавателей накоплен большой опыт. Сосновый бор Рудничного района — место соревнований — им хорошо знакомо, на его трассах пройдены сотни километров во время тренировок.

ором стал его товарищ по команде Владимир Черненко.

В эстафете 4х10 километров первым принял старт в команде кемеровчан старший преподаватель кафедры лыжного спорта Александр Коньков.

Старт был для него неудачным. Соперники сделали все, чтобы не дать ему свободно выйти на лыжню. Попаз в завал, он последний покинул стартовый городок. Глубокое сознание долга, ответственности перед коллективом, воля и мастерство позволили А. Конькову передать эстафету вторым. В борьбу вступил В. Журкин, и на шестом километре обошел В. Сотникова из команды Алтайского края. В Журкин был самым быстрым на этапе в 10 километров — 37 мин. 28 сек.

Ю. Титов и С. Бабанов с честью завершили борьбу. Команда заняла первое место.

Выиграв эстафету, кемеровчане все же отставали на 19 очков от команды Алтайского края.

Последний день соревнований дается старт на 50 километров. Лыжники ждет трудная, изурядительная

борьба на переметной трассе.

Обычно в такой борьбе победу одерживают гонщики с большим мастерством, опытом и в зрелом возрасте. Студентам пединститута только за двадцать, но велико желание победить. Не поделили они своего тренера, чемпиона универсиады Дмитрия Ярлыкова. Вторым финишировал С. Бабанов, показав результат 3 часа 26 минут. В призовую тройку вошел А. Коньков. Этот успех на самой трудной дистанции и принес команде Кемеровского пединститута желанную победу в комплексном зачете. На втором месте команда Алтайского края, на третьем — Омская область.

На снимке: старт женской эстафеты 3х5 километров.

Текст и фото С. ФЕДОРОВА.

г. Кемерово.



Коробка на переметной трассе.

Обычно в такой борьбе победу одерживают гонщики с большим мастерством, опытом и в зрелом возрасте. Студентам пединститута только за двадцать, но велико желание победить. Не поделили они своего тренера, чемпиона универсиады Дмитрия Ярлыкова. Вторым финишировал С. Бабанов, показав результат 3 часа 26 минут. В призовую тройку вошел А. Коньков. Этот успех на самой трудной дистанции и принес команде Кемеровского пединститута желанную победу в комплексном зачете. На втором месте команда Алтайского края, на третьем — Омская область.

На снимке: старт женской эстафеты 3х5 километров.

Текст и фото С. ФЕДОРОВА.

г. Кемерово.

ВИКТОРИНА

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ ГДР?

Скоро Германская Демократическая Республика отметит 23-ю годовщину своего рождения. За это время ГДР добилась больших успехов в экономическом и культурном развитии. Она относится к числу десяти сильнейших промышленных держав мира. Областной совет профсоюзной, областной организации журналистов, правление областной организации общества «Знание» и редакция газеты «Кузбасс» предлагают вам совершить мысленно небольшое путешествие по ГДР. Победители будут отмечены:

ДВУМА ПЕРВЫМИ ПРЕМИЯМИ — льготными путевками в ГДР.

ДВУМА ВТОРЫМИ ПРЕМИЯМИ — фотопарами.

ТРЕМЯ ТРЕТЬИМИ — книгами об искусстве ГДР.

Победители также награждаются Почетными грамотами областной организации Союза журналистов СССР.

Итоги викторины будут подведены к 1 октября 1972 года. Ответы присылайте до 20 сентября.

1. Когда возникла Германская Демократическая Республика? Какая партия в ГДР является ведущей? Ее роль в образовании пер-

жирский вокзал? Что изображено на гербах этих городов?

6. Кто из композиторов ГДР написал оперу по мотивам повести известного советского писателя? Какие произведения еще написаны этим композитором?

7. С какого года спортсмены ГДР принимают участие в Олимпийских играх? Кто из них стал чемпионом Олимпийских игр?

8. Назовите писателей ГДР лауреатов Ленинской премии мира. Что было им написано после 1945 года?

9. С какими государствами ведет торговлю ГДР? Кто является ее главным торговым партнером? Что получает Кузбасс из ГДР и что он поставляет?

10. Что вы знаете о деятельности общества «Ураган»? Когда оно возникло?

11. Раскажите об единственном национальном меньшинстве в ГДР.

12. Назовите крупные промышленные предприятия республики с числом трудящихся более 10 тысяч. Где в ГДР работает первый на учено-исследовательский ядерный реактор? В каком городе для производства чугуна используется кокс из бурого угля?

13. Назовите сохранившиеся средневековые замки на территории ГДР. В каком из них были подписаны Потсдамские соглашения?

14. Чей подвиг послужил прообразом и в известной скульптуре советского воина в берлинском Трептовпарке? Кого вы знаете из своих земляков, отличившихся в борьбе с фашизмом на территории Германии в годы Великой Отечественной войны? Расскажите об одном из ярких эпизодов.

15. В каких городах ГДР находится самая высокая телевизионная башня в Европе и самый большой пасса-

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ФИЛАРМОНИИ

29 ФЕВРАЛЯ, 1, 2 И 3 МАРТА

ГАСТРОЛИ В СССР

АРТИСТЫ ЮГОСЛАВСКОЙ ЭСТРАДЫ

СЕНКА ВЕЛЕНТАЛИЧ БОЯН КОДРИЧ ЗАФИР ХАДЖИМАНОВ

ЭСТРАДНЫЙ АНСАМБЛЬ «ДЕЛЬФИНЫ»

Начало концертов: 29 февраля и 1 марта — в 20 часов; 2 и 3 марта — в 21 час.

Касса работает с 13 до 20 часов.

В ТЕАТРАХ И КИНО

Театр ДРАМЫ ИОНЬЕ, НАЧАЛО ЛЕТА. Начало в 19 час. 30 мин. 1 марта — УНИЖЕННЫЕ И ОСКОРБЛЕННЫЕ.

Театр ОПЕРЕТТЫ КОРЛЬ ВАЛЬСА. Начало в 19 час. 30 мин. 1 марта — НЕ ПРЯЧЬ УЛЫБКУ.

Кинотеатр «ОСКА». Цветной широкоэкранный художественный фильм ЗА РЕКОЙ ГРАНИЦА (9, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22).

Кинотеатр «ПРОГРЕСС». Подвиг Разведчика (10, 14), ТЫ МОЯ ЖИЗНЬ, две серии (12, 17, 20).

Кинотеатр «ЛЮЧ». Офицеры (10, 14, 18, 21-50), НШНА (11-50, 16-10, 20), УПРЯЖКА (к сеансу в 11-50).

Кинотеатр «КОСМОС». Новый широкоэкранный художественный фильм, производство киностудии «Дефа», ГДР, ТУМАННАЯ НОЧЬ (9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 24-0), БОЛЬШАЯ ЛЮБОВЬ (11, 17), ПОЖЕНИЛИСЬ СТАРИК СО СТАРУХОЙ (к сеансам в 21 и 21-40).

Кинотеатр «ПИОНЕР». ФЛИППЕР (10, 11-50, 13-40, 15-30), СМЕРТНЫЙ ВРАГ (17-20, 19-10, 21).

Кинотеатр «ОКТАБРЬ». ПРЕСТУПЛЕНИЕ И НАКАЗАНИЕ, две серии (14), ЗАГЛАДКА МЕРСЕДЕС (10, 12, 18, 19-50, 21-30).

Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ». Кинескопик — мультфильмов НЕСМЫСЛЕННЫЙ ВОРОБЕЙ (10, 14), ПРИШЕЛ СОЛДАТ С ФРОНТА (12, 16, 17-50, 19-30, 21-10).

Кинотеатр «ПРОГРЕСС». Подвиг Разведчика (10, 14), ТЫ МОЯ ЖИЗНЬ, две серии (12, 17, 20).

Кинотеатр «ЛЮЧ». Офицеры (10, 14, 18, 21-50), НШНА (11-50, 16-10, 20), УПРЯЖКА (к сеансу в 11-50).

Кинотеатр «КОСМОС». Новый широкоэкранный художественный фильм, производство киностудии «Дефа», ГДР, ТУМАННАЯ НОЧЬ (9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 24-0), БОЛЬШАЯ ЛЮБОВЬ (11, 17), ПОЖЕНИЛИСЬ СТАРИК СО СТАРУХОЙ (к сеансам в 21 и 21-40).

Кинотеатр «ПИОНЕР». ФЛИППЕР (10, 11-50, 13-40, 15-30), СМЕРТНЫЙ ВРАГ (14, 16, 18, 20).

Кинотеатр «КОСМОС». Новый широкоэкранный художественный фильм, производство киностудии «Дефа», ГДР, ТУМАННАЯ НОЧЬ (9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 24-0), БОЛЬШАЯ ЛЮБОВЬ (11, 17), ПОЖЕНИЛИСЬ СТАРИК СО СТАРУХОЙ (к сеансам в 21 и 21-40).

Кинотеатр «ПИОНЕР». ФЛИППЕР (10, 11-50, 13-40, 15-30), СМЕРТНЫЙ ВРАГ (14, 16, 18, 20).

Кинотеатр «КОСМОС». Новый широкоэкранный художественный фильм, производство киностудии «Дефа», ГДР, ТУМАННАЯ НОЧЬ (9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 24-0), БОЛЬШАЯ ЛЮБОВЬ (11, 17), ПОЖЕНИЛИСЬ СТАРИК СО СТАРУХОЙ (к сеансам в 21 и 21-40).

Кинотеатр «ПИОНЕР». ФЛИППЕР (10, 11-50, 13-40, 15-30), СМЕРТНЫЙ ВРАГ (14, 16, 18, 20).

К СВЕДЕНИЮ ВЫПУСКНИКОВ СРЕДНИХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛ И ВОИНОВ, ДЕМОБИЛИЗОВАННЫХ ИЗ РЯДОВ СОВЕТСКОЙ АРМИИ!

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ И НОВОСИБИРСКОЕ МОНТАЖНО-УПРАВЛЕНИЕ ТРЕСТА «СОЮЗСТЕКЛОМОНТАЖ»

ОБЪЯВЛЯЮТ ПРИЕМ НА КУРСЫ

слесарей-монтажников стеклянных трубопроводов.

На курсы принимаются юноши в возрасте не моложе 18 лет с образованием 7-10 классов, срок обучения 2 1/2 полугодовой месяца. Начало занятий 15 апреля.

Обучение на курсах организуется при Новокузнецком учебном комбинате. При комбинате имеются общежитие и столовая. После окончания курсов работа предоставляется в Кемеровской области.

За справками обращайтесь в бюро по трудоустройству по адресу: г. Новокузнецк, пр. Курако, 3 (тел. 4-65-03), ул. П. Лумумбы, 31, учебный комбинат Минмонтажспецстрой СССР (тел. 7-30-82); г. Прокопьевск, пр. Шахтеров, 10 (тел. 2-33-27); г. Междуреченск, ул. 50 лет Комсомола, 9 (тел. 22-09); г. Киселевск, горисполком (тел. 35-21); г. Кемерово, ул. Трудовая, 4 (тел. 6-42-80).

САРАТОВСКИЙ ЖИРОВОЙ КОМБИНАТ ПРИНИМАЕТ ЗАЯВКИ

на отгрузку мыльной пасты по цене 167 рублей за тонну. Мыльная паста изготовляется из натуральных жиров, соды и наполнителей; является прекрасным средством для мытья сильно загрязненных рук (металлической пыли, технического масла), кафельных стен, металлических полов, ванн, раковин, кухонных принадлежностей, пригодна для стирки спонджей, удаляет черные пятна на школьной мебели, хорошо моет вагоны всех систем: железнодорожные, трамвайные, троллейбусы, автобусы и т. д.

Паста упаковывается в бочки весом 50 кг.

Может отгружаться в жел. год. контейнерах по 1,500 кг. или в вагонах по 10-15 тонн.

Заявки направлять по адресу: 410040, г. Саратов, жиркомбинат, отдел сбыта.

Коллективы областного и городского отделов здравоохранения и городской детской клинической больницы № 1

известают об безвременной кончине врача-педиатра

ГОРКОВ

Лин Ефимович

и выражают глубокое соболезнование родным и близким покойной.

Администрация, партийная, комсомольская и профсоюзная организации Кемеровского завода механомонтажных заготовок скорбят по поводу безвременной кончины товарища, члена КПСС, участника Отечественной войны **ЛИПЧАНСКОГО** Василия Федоровича и выражают соболезнование родным и близким покойного.

ЛОТЕРЕЯ ПРИНОСИТ ПОДАРОК

Комитет ДОСААФ Кузнецкого завода Феррославова постоянно учитывает в распространении билетов автомолотереи ДОСААФ.

Во второй половине 1971 года наш комитет распространял билеты второго выпуска лотереи на полторы тысячи рублей. Многие наши члены ДОСААФ оказались владельцами счастливых билетов, на которые выпали крупные выигрыши. Так И. Барзов стал владельцем мотоцикла «Восход», а Б. Тусевский — «Иж-Планета-2».

И. ВАВЕНШЕВ, председатель завкома ДОСААФ.

г. Новокузнецк.

КАСАЕТСЯ ВСЕХ

АУКЦИОН ИЗ-ПОД ПОЛЫ

ЭТОТ тип все может, все умест. Нужны запчасти к автомобилю, мотоциклу — пожалуйста, к лодочному мотору — все будет. Но эти вещи в нашем магазине не считаются дефицитными. Сейчас в моде меха. Элегантные шубы, изящные воротнички и шапочки из натурального меха очень популярны. Именно это обстоятельство используют поставщики. У фельдшера поликлиники № 10 Новокузнецка Н. Н. Новичковой широкие связи с охотниками Горной Шоры. Ее бы позовали любой купец-перекупчик. Купцу до улуса приходилось добираться на лошадей, а к услугам Новичковой — современный транспорт. Сегодня она в Новокузнецке, а завтра уже в далеком поселке Адаксе, что стоит на дной Мрассу. Благо, что руководители поликлиники — люди отзывчивые, сердечные.

Мех секретарь парткома треста столовых Кузнецкого металлургического комбината Н. Н. Иванов, познакомившись с Новичковой, с завистью вдохнула.

— Чуднейший у вас воротничок из норки. Давно мечтаю о таком, да купить никак не удается.

Новичкова сорентировалась быстро: — Может, еще кому-нибудь из ваших знакомых нужно?

— Да что вы говорите? — всплеснула руками Ивановна. — Многие из моих знакомых мечтают о таких воротничках. Да и шапочки очень хочется сшить...

И вот итог этого разговора. Несмотря на то, что торговля мехами у нас — монополия государства, через несколько дней в помещении

А ТЕЛ Ь Е «ЗОЛОТАЯ ТУФЕЛЬКА»

Золотые черевички, за которыми к самой царнице послала кузнецка Вакулу напризна красавица Оксана, достались бы ему куда легче, существуй в Риге те времена «Зелта курпите». Приехал бы Вакула в Ригу, пришел в ателье «Зелта курпите», что значит «Золотая туфелька», и выбрал бы все, что душе угодно. — «Черевички из парчи, золото и серебро шитые, из бархата и велюра, замши и велюра, расписной искрящейся металлизированной тви...»

В производственном цехе первого в стране специализированного ателье особо рвотными заняты высококвалифицированные масте-

«ЗОЛОТАЯ ТУФЕЛЬКА»

тера, прошедшие подготовку в «Латгипробле» — институте, разрабатывающем модели для промышленности, в том числе и для «Золотой туфельки». Моделируют и мастера ателье. Клиенты могут внести дополнения и изменения в модель, которые записываются в графу «Пожелания заказчика».

В Латвии работают 43 ателье и мастерских, причем 29 из них — на селе. Их мощносты — 200 тысяч пар в год, а это значит, что каждый десятый взрослый житель Латвии носит обувь, изготовленную у его вкучу.

Г. БАРДЫШ, корр. ТАСС.

Рига.



ВЕЧЕР ПУШКИНСКОЙ ПОЭЗИИ

В книжном магазине № 1 областного центра прошел вечер поэзии, посвященный А. С. Пушкину. Студенты педагогического института читали произведения поэта, главный редактор книжного издательства З. А. Чигарева поделилась впечатлениями о поездке по пушкинским местам.

Продавцы магазина в этот день предложили своим покупателям собрание сочинений великого русского поэта, а также «Избранные» «Евгений Онегин».

Здесь же была развешена выставка репродукций с изображением поэта, иллюстраций к пушкинским произведениям.

ПОЗДРАВЛЯЕМ РАБОТНИКОВ КИНО!

В адрес Кемеровского областного управления кинификации пришла телеграмма о присуждении работников кино Кузбасса второй премии Комитета по кинематографии при Совете Министров РСФСР.

ЗА ПАРТОЙ РОДНОЙ ШКОЛЫ

Ежегодно, в первую неделю февраля, в 44-й кемеровской школе можно наблюдать необычную картину. В классах собираются молодые рабочие, вернувшись из армии партия, студенты институты. Они приходят на традиционную встречу выпускников.

С утра нынешние школьники беседуют с ними в классах. Вечером показывают свой концерт художественной самодеятельности.

М. ПАНЬКОВ, г. Кемерово.

Ф. ИВАШНЕВ, **В. МОИСЕЕВ.**