

МОЛОДЫЕ РАБОЧИЕ ДОЛЖНЫ УЧИТЬСЯ

● Среднее образование — каждому! ●

Летом 1973 года VI сессия Верховного Совета СССР утвердила «Основы законодательства Союза ССР и союзных республик о народном образовании». В этом документе придается большое значение повышению общеобразовательного уровня работающей молодежи. Стране, строящей коммунистическое общество, нужна передовая научно-техническая база, основой которой является мощная высокопроизводительная техника. Умело управлять ею могут только квалифицированные, грамотные рабочие. Поэтому повышение общеобразовательного уровня молодых рабочих было и остается предметом особого внимания партийных и общественных организаций города.

Вопросами обучения работающей молодежи стали значительно больше интересоваться на предприятиях. Частые представители общественности предприятий бывают в школах работающей молодежи, более оперативно стали работать комиссии содействия ШРМ. Этому во многом способствовало решение горисполкома от 20 сентября 1973 года, рекомендовавшее первым руководителям использовать все меры морального и материального поощрения тех рабочих, которые систематически повышают свой общеобразовательный уровень. Постоянное внимание к повышению общеобразовательного уровня рабочих дает свои результаты: в 1973 году выполнен план набора в ШРМ по городу.

Становится традицией подведение годовых итогов обучения в ШРМ труженников по предприятиям, а не только по школам. При выявлении победителей учитывается выполнение планового задания горисполкома, сохранение контингента учащихся до конца учебного года, создание условий для учебы, связь с ШРМ, систематичность и оперативность работы комиссий содействия ШРМ, материальная помощь школам работающей молодежи. В декабре 1973 года подведены итоги смотра «Каждому молодому труженнику — среднее образование». Победителями стали шахты «Октябрьская», им. Кирова и Ленинская автобаза комбината «Кузбассуголь».

Шахта «Октябрьская» перевыполнила план вовлечения работающей молодежи в вечерние школы на 1973 год, утвержденный горисполкомом. Отсев составил 4 процента от записавшихся (по городу в среднем — 20 процентов). Вопросами повышения общеобразовательного уровня рабочих занимается совет содействия ШРМ, работа которого находится под непосредственным ежедневным контролем директора шахты А. Н. Абрамова. Совет работает по четкому, составленному на год плану, в котором предусмотрен систематический контроль за посещаемостью и успеваемостью молодых рабочих. На курсы повышения квалификации посылают молодых рабочих только с соответствующим образованием. На шахте предусмотрено 15 поощрительных премий за успешное сочетание работы на производстве с учебой в ШРМ.

В тесном контакте с педагогическим коллективом ШРМ № 6 работает совет содействия на шахте им. Кирова.

Последние три года более систематической и целенаправленной стала работа комиссии содействия ШРМ на шахте им. 7 Ноября, которую возглавляет председатель шахткома Л. А. Глухих.

(Окончание на 2-й стр.)

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана 1 октября 1930 года

№ 66 (10940) Среда, 3 апреля 1974 г.

Цена 2 коп.

ДЕВИЗ СОРЕВНОВАНИЯ: БОЛЬШЕ, ЛУЧШЕ, ДЕШЕВЛЕ!

КАЖДЫЙ ТРУДОВОЙ ДЕНЬ — УДАРНЫЙ!

Шахтоуправление «Кольчугинское»:



НА ЭКОНОМЛЕННЫХ МАТЕРИАЛАХ

«Всем комсомольцам принять активное участие в «красной субботе» — под таким девизом развернул работу комитет ВЛКСМ шахтоуправления «Кольчугинское» сразу после решения ГК КПСС о проведении 20 апреля коммунистического субботника в честь 104-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина.

На заседании комитета комсомола было принято решение: 20 апреля всем комсомольцам работать на своих рабочих местах на экономленных материалах с повышенной производительностью труда.

Комсомольцы решили провести субботник и в марте. И вот уже 30 марта, выйдя на субботник, молодежь оказала большую помощь участкам №№ 3 и 4. На 3-м участке комсомольцы выдали из одной выработки в другую 140 рен-

таков, столько же концов скреповых цепей и 50 пятиметровых стальных труб. А на четвертом участке комсомольцы доставили в выработку конвейерный привод. Руководство участков горячо поблагодарило комсомольцев за самоотверженный труд.

УДАРНАЯ ВАХТА

По-ударному трудились в марте горняки шахтоуправления. В течение месяца ритмично шел уголь на-гора: 16934 тонны добыли кольчугинцы сверх государственного плана и прошли сверх плана 344 метра горных выработок.

Наибольший вклад в добычу коллектива внесли бригады Г. М. Шумкина, на счету которой плюс 9146 тонн, В. П. Громадюка и А. Л. Волдова.

За месяц кольчугинцы повысили производительность труда на 4,1 тонны на рабочее. Сейчас она составляет 81,9 тонны.

П. РЯЗАНОВ.

● С ТЕЛЕТАИПНОЙ ЛЕНТЫ

БОГАТЫРСКАЯ РУКА

ХАРЬКОВ. (ТАСС). Автомат, заменяющий стропальщика, обслуживающего подъемный кран, сконструирован в Харькове. На тросах крепится специальное устройство, которым крановщик управляет, не выходя из кабины. Нажатие кнопки — и сильные механические пальцы легко захватывают контейнер. «Богатырская рука» успешно выдержала производственные испытания, безотказно работала в жару, дождь и метель. Производительность подъемных кранов повысилась втрое. Намного сократились простои вагонов и автомашин, занятых на перевозке контейнеров.

НА КОСТРОМСКОЙ ГРЭС

Сооружение Костромской ГРЭС вступает в новый этап: начинается возведение второй очереди станции. Уникальный котел, турбина и генератор составят невиданный в мировой практике энергоблок мощностью миллион двести тысяч киловатт. Все станции царской России за три года не смогли бы выработать столько электроэнергии; сколько ежегодно способен давать он один. На Костромской ГРЭС таких блоков будет два.

Установка на электростанциях столь мощных агрегатов диктуется большими экономическими выгодами, которые дадут народному хозяйству эти гиганты в процессе эксплуатации. (ТАСС).

СТАЛЬНАЯ МАГИСТРАЛЬ

ХИВА (Хорезмская область). (ТАСС). В центре Наракумов встретились передвижные колонны строителей газопровода Шатлык—Хива, штурмовавшие пустыню одновременно с севера и юга. Они сварили последний стык многокилометровой магистрали, которая позволит подключить к трассе Средняя Азия — Центр месторождение Шатлык, содержащее свыше полутора триллионов кубометров природного газа.

СВЕРЯ ШАГ СВОЙ

В эти дни в средней школе № 18, в связи с приближающейся годовщиной Мартовского восстания комсомольскими активистами намечен и проводится цикл мероприятий.

Учащиеся старших классов — члены лекторской группы — подготовились и сейчас выступают с беседами о Мартовском восстании перед своими товарищами и перед пионерами.

Нередко в просторном коридоре, где размещены стенды о Мартовском восстании и его участниках, можно видеть группы учащихся во главе с экскурсоводом. Ребята младших классов, благодаря помощи комсомольцев, словно заново открывают страницы героической летописи нашего рудника.

Возглавляет всю эту работу молодой преподаватель Н. Скуратова, которая и сама выступает перед ребятами с лекциями.

В комсомольских группах и пионерских отрядах сейчас проходят классные часы, на которых учащиеся не только проникаются чувством гордости за прошлое, но и анализируют свою деятельность, сверяют свои дела и поступки с подвигом старшего поколения.

С. СЕРЕГИН.

К новому сезону

Весенняя аттестация платьев, пальто, костюмов закончилась в объединении «Ленпромодежда». Специалисты «проэкзаменовали» более четырех тысяч образцов. «Прходной балл» в новый сезон не получили около двух тысяч изделий. Они снимаются с производства и заменяются новыми. Всю одежду ленинградские предприятия в нынешнем году выпускают только высшей и первой категории.

ТАСС.

По перспективному плану на нынешнее пятилетие коллектив Ленинск-Кузнецкого кирпичного завода должен увеличить производительность труда на 5,6 процента. Намеченный рубеж успешно выполняется.

Заводские умельцы усовершенствовали печь № 2. Весь процесс изготовления кирпича механизирован. Это дало возможность увеличить суточную производительность печи на 6 тысяч штук кирпича и получить экономии по фонду заработной платы 3 тысячи рублей.

Строительные организации смогут теперь дополнительно получить в год 700 тысяч штук кирпича хорошего качества — марки 125.

НА СНИМКАХ: мастер печи Н. А. Старовойтова;

выставщики Г. Г. Галимянов и А. П. Ештрапов выгружают кирпич из новой печи.



По родной стране



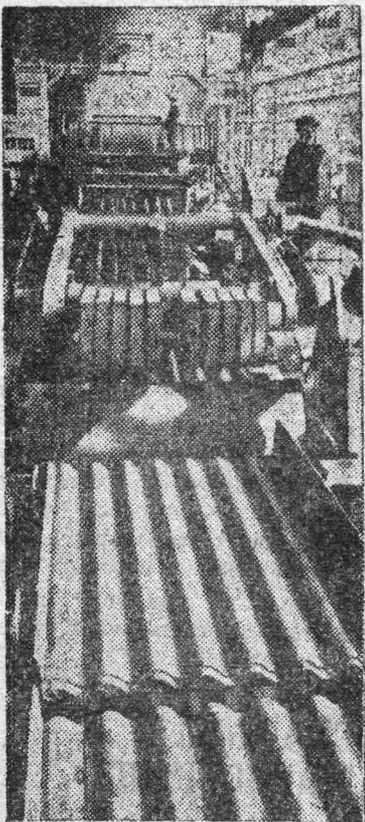
Москва. В основу организации института молекулярной биологии Академии наук СССР, возглавляемого академиком В. А. Энгельгардтом, положен принцип объединения трех направлений современной науки, составляющих фундамент молекулярной биологии, а именно: химии, физики и биологии.

Ученые института исследуют, главным образом, молекулярные основы жизнедеятельности клетки: функционирование ее наследственного аппарата, системы биосинтеза белка и важнейших ферментов.

В ходе исследований широко используются разнообразные физические и физико-химические методы: электронная микроскопия, рентгеноструктурный анализ, инфракрасная, ультрафиолетовая и флуоресцентная спектроскопия.

На снимке: младший научный сотрудник Н. А. Шаронова за исследованием белков с помощью магнитоспектрополяриметра.

Фото О. КУЗЬМИНА.
(Фотохроника ТАСС).



Азербайджанская ССР. Недавно на Бакинском комбинате азбоцементных и керамических изделий вступил в строй после реконструкции цех шифера. Дала продукцию первая из четырех автоматических линий, рассчитанных на выпуск 30 миллионов условных плит в год каждая. Новая линия позволила увеличить параметры изделий и значительно улучшить их качество.

На снимке: идет продукция шиферного цеха.
Фото В. ПАЩЕНКО.
(Фотохроника ТАСС).

В текущем учебном году в эту работу активно включился секретарь шахтовой комсомольской организации Алексей Емельяненко. Шахта им. Ярославского не выполнила планового задания горисполкома по вовлечению в ШРМ, но очень зорко следит за тем, чтобы ни один из записавшихся не оставил школу.

Хотя и оживилась на предприятиях работа по повышению общеобразовательного уровня рабочих, но она не везде является эффективной. Комиссии содействия ШРМ не спланировали свою работу и собираются только по тревожным сигналам из вечерних школ. Шахтоуправление «Кольчугинское» из года в год не выполняет план вовлечения в вечерние школы. Из 90 человек молодежи, не имеющей среднего образования, учатся в ШРМ города 19, многие из них уже сейчас не посещают школу, контроля со стороны пред-

(Начало на 1-й стр.)

Молодые рабочие должны учиться

● Среднее образование — каждому! ●

приятия нет, учителям ШРМ не к кому обратиться за помощью. На КСК повышение общеобразовательного уровня молодых рабочих пушено на самотек. Здесь самый большой отсев за полугодие и самая низкая посещаемость вечерних школ. По-прежнему не занимаются вопросами вовлечения в ШРМ молодых рабочих строительные организации города: Ленинские ПСУ-1, ПСУ-2, СУ-1 треста «Кузбассжилстрой».

За первое полугодие из школ работающей молодежи города выбыло 306 человек, что составляет почти 10 процентов записавшихся. Сейчас

низок процент посещаемости в ШРМ: колеблется между 55 и 70 процентами, а в отдельных школах еще ниже. Многие учащиеся сейчас на грани выбытия, а они прочулись три четверти учебного года!

Городской отдел народного образования проанализировал показатели работы вечерних школ и на базе ШРМ № 6, которая вышла победительницей в 1973 году, провел семинар по воспитательной работе в условиях вечерней школы. Ведется подготовка к новому учебному году. Составлены списки моло-

дежи до 29 лет, не имеющей среднего образования. Силами учителей ШРМ подготовлены лекции для молодежи на темы: «Культурная революция в СССР», «Образование и научно-технический прогресс» и др.

Нужно уже сейчас приступить к комплектованию вечерних школ учащимися. Всем вновь поступающим создать условия для посещения подготовительных курсов при ШРМ, предоставить очередной отпуск до 1 сентября.

До завершения пятилетки осталось два набора: 1974 и 1975 годы, а в городе около 9 тысяч молодых рабочих без среднего образования. И перспективными планами предприятий должен быть предусмотрен охват обучением в вечерних школах всей молодежи для получения среднего образования.

В. ЕЛСУКОВ,
заведующий горно.

МНЕ вспоминается Всесоюзное комсомольское собрание «Ударным трудом и отличной учебной олимпиадой определяющий год пятилетки!». Выступали на нем многие, горячо обсуждали итоги минувшего года, намечали новые рубежи.

Выступление Анатолия Роганова, комсорга комсомольско-молодежной бригады Василия Самойлова, не блистало большими цифрами. Он просто сказал, что в 1974 году бригада пройдет сверх плана 100 метров. Вначале это вызвало недоумение: ведь в прошлом году эта же бригада сверх плана прошла 282 метра. Не занижают ли комсомольцы цифру, чтобы потом сказать вот, мол, и обязательство перевыполнили?

— В этом году нашей бригаде, — сказал тогда А. Роганов, — предстоит работать в трудных условиях. Поэтому, прежде чем взять такое обязательство, мы обстоятельно взвесили свои силы и возможности, посоветовались с руководителями и участка, и шахты.

Тогда же, на Всесоюзном комсомольском собрании от имени бригады А. Роганов сказал, что к дню открытия XVII съезда ВЛКСМ сверх плана комсомольско-молодежная пройдет 50 погонных метров, то есть половину того, что ребята берут на год.

Надо сказать, тогда (чего греха таить) мало кто верил, что цифра будет достигнута за три с небольшим месяца. И дело здесь было не в самих ребятах. Первые дни работы нового года стали для них наиболее трудными. Обводненность, слабая кровля, постоянное вслушивание почвы — все это мешало успешной работе.

Но упорства молодежи не занимать. Юрий Будников, Владимир Федоров, Виктор Чарухин всегда появлялись в

самых трудных местах. И работа шла, спорилась. После смены они удовлетворенно замечали, что суточную норму не только выполнили, но и перевыполнили. И тут же обсуждали, где еще можно было более плодотворно работать.

Комсомольцы бригады твердо знали, что намеченный рубеж будет взят. И для та-

бригада все-таки выполнила. На самых ответственных участках работы были комсомольцы. Они и задавали тон.

По итогам работы в третьем квартале минувшего года бригаде В. Самойлова на XXX городской комсомольской конференции первый секретарь обкома ВЛКСМ В. Б. Хануков вручил Почетную грамоту.

Встречают достойно

НА СЧЕТУ КОМСОМОЛЬСКО-МОЛОДЕЖНОЙ БРИГАДЫ В. САМОЙЛОВА 63 ПОГОННЫХ МЕТРА, ПРОЙДЕННЫХ СВЕРХ ПЛАНА.



кой уверенности были все основания. В конце прошлого года сложилась точно такая же обстановка, когда «горел» месячный план. И казалось, что бригада В. Самойлова не выполнит его. Кое-кто уже разуверился в своих силах, поддавался пессимистическим настроениям. Тогда было проведено комсомольское собрание.

— Не гоже комсомольско-молодежной идти в хвосте, — такого мнения были все выступающие. Говорили о недостатках прямо, открыто, с желанием поправить дело.

Как потом сказали комсомольцы, дело все было не в формальной стороне невыполнения месячного плана, а в принципе. Не было еще такого — привыкли проходить сверх плана. И все тут.

Кстати замечу, тот план

Но вернемся к сегодняшним дням. Сейчас на счету бригады 63 погонных метра, пройденных сверх плана. Выработке комсомольцы проходят без брака. Это самый лучший подарок съезду комсомола.

Члены бригады брали на себя обязательство: постоянно повышать уровень своих знаний. Оно тоже успешно выполняется. Один учится в институте на заочном отделении, двое — в техникуме, один — на подготовительных курсах, остальные занимаются в кружках экономического образования.

В общем, свой съезд комсомольско-молодежная бригада В. Самойлова встречает хорошими делами.

Г. ДАВИДОВИЧ,
секретарь комитета ВЛКСМ шахтоуправления «Кольчугинское».



После окончания городского профессионально-технического училища № 36 Люда Федотова нашла свое рабочее призвание в коллективе работников столовой № 9. Здесь она работает буфетчицей. Ежемесячно перевыполняет план. Люда активная общественница. Она редактирует стенную газету.

НА СНИМКЕ: Л. Федотова.
Фото А. ЗИНОВЬЕВА.

НАРУШЕНА вековая тишина бухты Троица — одной из многочисленных природных гаваней залива Петра Великого. Здесь развернулись подготовительные работы, связанные с возведением нового транспортного узла, города-спутника Владивостока. Прокладывается высоковольтная линия электропередачи, сооружается причал, к которому будут швартоваться суда с техникой и строительными материалами. На первом этапе эти объекты будут служить строителям, а затем войдут в число действующих предприятий порта-города.

Транспортный узел в бухте Троица станет третьим выходным портом рыбной промышленности, сосредоточенной

ТРЕТИЙ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ

● НОВЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЦЕНТРЫ

в дальневосточном бассейне. Выходным он назван потому, что будет связан веткой с транссибирской железнодорожной магистралью.

Новый спутник Владивостока будет располагать портом для швартовки транспортных рефрижераторов, доставляющих рыбную продукцию. Предприимчивый Приморского края, Сахалина, Камчатки, Магаданской области, Хабаровского края. С помощью современной техники, которая в корне изменит труд докера, продукцию перегрузят в рефри-

жераторные поезда, совершающие регулярные рейсы между тихоокеанским побережьем СССР и всеми республиками страны.

В утвержденном проекте предусматривается построить причалы для стоянки промысловых судов, судоремонтную базу и другие предприятия, обслуживающие транспортный и промысловый флоты. На побережье возникнет город моряков, докеров, рыбаков, железнодорожников, судоремонтников.

Н. МОИСЕЕВ, корр. ТАСС.

КАК ВАС ОБСЛУЖИВАЮТ?

Без чувства ответственности

— Если бы я знала, что вы их так отремонтируете, разве бы принесла сюда? — досадует заказчица М. Н. Алтухова. — Незрячий и тот сделал бы лучше.

— Вряд ли можно было сделать иначе, — пытается оправдаться главный инженер комбината бытового обслуживания В. Н. Дробот.

— Зарплаты как зарплаты, — реагирует технолог обувного цеха Н. Н. Зеленин.

— Да кто ставит такие зарплаты, кто делает так строчку?! — возмущается заказчица. — Сапоги-то носить девчонка отказалась. Стыдно.

Расстроенная женщина положила на стол мастера девичьи лакированные сапожки и ушла. Наступила неловкая тишина, которую первой нарушила В. Н. Дробот.

— Переделайте, — сказала она технологю.

— Это можно, да что толку-то? Ручная работа есть ручная, а ведь это лакировки...

И вот сапожки, значащиеся отремонтированными, снова вернулись в цех. Стопроцентный брак! К сожалению, явление такое не столь уж редкое в обувном цехе.

Объективности ради следует сказать, что в последние два года качество этой услуги несколько улучшилось: сократились сроки ремонта, успешно освоены некоторые новые методы пошива и ремонта обуви, повышающие качество. И все-таки, несмотря на сделанное, приходится констатировать: неполноценна эта услуга. Старомодна, что ли, несовершенна. Уж очень от нее отдает кустарщиной.

Как бы ни старался мастер пришить заплату — ручная работа, как говорит технолог, есть ручная. А это значит: неровная строчка, неодинаковые стежки. Да плюс ко всему устаревшие колодки, несовременные отделочные машины.

— Что поделаешь, — разводит руками главный инженер КБО тов. Дробот, — цех по ремонту — не фабрика.

Слов нет, права Валентина Николаевна, не на всех еще фабриках по ремонту обуви, не то что в цехах, труд рабочих механизирован и подчинен конвейеру, но, пожалуй, через год-два трудно будет найти в области город с более примитивной техникой ремонта обуви и организацией труда этого вида услуги, чем наш. Ведь до сих пор при видимости коллективного, бригадного труда обувь ремонтируется индивидуально. Получив пару сапожек или туфель, мастер выполняет все операции по приведению ее в нормальный вид. Опытный мастер, разумеется, выполнит эту работу на «хорошо» и «отлично», середнячок — на «три» или «три с минусом». А то и на «двойку». Ну не виноват же он, этот середнячок, если у него строчка почему-то не получается красивой.

Казалось бы, чего проще — бригадой работать, чтобы сложные операции распределялись между более опытными мастерами, а те, в свою очередь, контролировали качество других, подтягивали их до своего уровня. К сожалению, в цехе этого нет.

— Неплохо, пожалуй, — соглашается главный инженер, — да мы что-то об этом не задумывались.

А стоило бы. Именно в этом цехе и именно на ремонте обуви несколько лет назад работа велась по бригадному методу.

Коллективный труд обувщиков наверняка бы поставил руководителей комбината перед фактом необходимости механизации: внедрения швейной машины для заплат (о которой речь идет уже два года), прессов, универсальной отделочной машины.

Ну, допустим, не нашел признания коллективный труд. Что делается, чтобы был более эффективен труд индивидуальный? Оказывается, не так уж много. По сути дела, кроме напоминания мастером о добросовестности да «накачки» руководителей цеха за брак — ничего больше. Но от таких «мер», как говорят, ни жарко ни холодно: материальной ответственности за брак никто не несет — форма оплаты не позволяет. Потому как ни за выполнение плана, ни за качество здесь премии не выплачивают. Хочешь — работай на «три», хочешь — на «четыре с плюсом» — зарплата одинакова. Хотя нет, делая работу на «три», то есть более торопливо, и не очень-то задумываясь о качестве, зарабатываешь больше. Возможно, это и учитывал мастер, ремонтировавший сапожки для дочери гр-ки Евтуховой.

Моральные же стимулы в борьбе за качество ремонта здесь не воспринимают вовсе, и создается впечатление, что работающие рядом, в одном шагу от другого мастера-одиночки совершенно безразличны к успехам и неудачам друг друга. Если это и так, то нет ничего удивительного: при такой организации труда каждый болеет лишь за свой карман.

— О соревновании мы как-то не подумали, — признается начальник цеха М. И. Ковалева. — Соберемся как-нибудь, примем обязательства.

Не собрались, к сожалению. Не собрались и для другого: серьезного разговора о качестве работы, техническом перевооружении цеха, технической помощи рабочих. Заряд хватил лишь на второстепенное: ремонт и реконструкцию подсобных помещений. Но и в расширенных, более светлых помещениях все осталось по-старому: и кустарная организация труда, и приниженное чувство ответственности за дело.

А. МАРКОВА.

Большое дело — утвердиться в трудовом коллективе. Это придает человеку силы для того, чтобы трудиться еще лучше. Именно поэтому примечательна трудовая биография учительницы школы № 42 Нины Николаевны Кулаковой. Восемь лет назад она окончила педучилище и пришла работать в школу. За все эти годы она показала себя хорошим учителем и воспитателем. Ребята увидели в своей учительнице не только педагога, но и хорошего друга.

За годы работы в школе молодая учительница смогла завоевать уважение у всего педагогического коллектива.

НА СНИМКЕ: Н. Н. Кулакова ведет урок. Фото Н. Достовалова.



НА ПОМОЩЬ ПРИХОДИТ БЮРО

Постановлением Совета Министров РСФСР от 28 февраля 1969 года при отделе по использованию трудовых ресурсов облисполкома создано бюро по трудоустройству и информации населения, основными задачами которого являются оказание помощи пусковым объектам, важнейшим предприятиям и стройкам, в быстрейшем укомплектовании рабочей силой, сокращение сроков трудоустройства населения, закрепление кадров на производстве, а также упорядочение информации о потребности предприятий и организаций в рабочих.

Исполком Ленинск-Кузнецкого Совета своим решением обязал всех руководителей предприятий и строек, учреждений города ежемесячно представлять в бюро, не позднее 25 числа каждого месяца, извещения о наличии свободных мест и вакансий по форме, утвержденной приказом ЦСУ СССР от 23 января 1969 года, и высылать в пятидневный срок подтверждения о приеме на работу граждан.

За период существования в нашем городе бюро по трудоустройству и информации населения к услугам его обратилось 14 897 человек, направлено на работу 13139 человек, трудоустроено — 6100 человек.

Систематически осуществляемый анализ состава обращавшегося, направленного и трудоустроенного населения на основе перфокартного учета дает возможность выявить истинные причины перемены места работы, профессии, возрастной состав, что в конечном итоге дает возможность составлять конкретные мероприятия, направленные на сокращение текучести рабочих кадров.

Какие потери дает каждый рабочий, пришедший в отдел кадров с заявлением «по собственному желанию»? Получив расчет, он в течение 28 дней практически выбывает из процесса производства, то есть

занимается самостоятельным выбором новой работы путем посещения отделов кадров предприятий. Сейчас ему на помощь приходит бюро по трудоустройству, которое располагает данными о потребности в рабочих всех существующих предприятий в городе. Это позволило сократить срок трудоустройства до 19 дней, то есть на 9 дней раньше рабочий может прийти на рабочее место. В результате сокращения срока для трудоустройства городские предприятия только за 1973 год получили дополнительно 68016 человеко-дней производительной работы, или 225 человек. Этого количества рабочих вполне достаточно, чтобы такое предприятие, как например, гормолзавод, могло нормально работать в течение года.

Одним из немаловажных факторов в работе бюро является снижение затрат предприятий города на объявления, рекламу о потребности в кадрах. В городе существует 12 действующих стендов для информации населения. Стоит сопоставить такие цифры: до создания бюро камвольно-суконный комбинат на информацию затрачивал 800 рублей, а при функционировании бюро — 450 рублей. Из 500 рублей, затрачиваемых ранее швейным объединением «Одежда», 50 процентов из них сейчас остается на предприятии. Выгодно? Безусловно. Да плюс ко всему эффективность такого метода информации.

Только совместная работа бюро с отделами кадров предприятий и организаций даст возможность глубже изучать причины текучести кадров, разрабатывать мероприятия, направленные на устранение этих причин, а в случае необходимости вносить предложения на рассмотрение партийных и советских органов.

С. НОВОСЕЛОВА, зав. бюро по трудоустройству и информации населения.



Мобилизующий фактор

С 24 по 27 марта в столице Иракской Республики — Багдаде проходила XI сессия Совета организации солидарности народов Азии и Африки (ОСНАА). Ее работа вызвала большой интерес в кругах прогрессивной общественности мира. И это вполне понятно. Сессия послала необычайно представительный характер. В ней участвовали делегаты 67 стран. Актуальны были вопросы, обсуждающиеся на сессии, важными являются принятые решения, призванные послужить целям дальнейшей мобилизации общественности стран Азии и Африки на решение задач национально-освободительного движения, укрепление дела мира, безопасности и свободы народов.

Нынешняя сессия ОСНАА собралась после Всемирного конгресса миролюбивых сил в Москве, наметившего широкую программу действий сил мира и прогресса. Осуществление решений конгресса, консолидация движения солидарности народов и стран двух континентов были в центре внимания участников сессии.

Как отмечали на сессии представители национальных комитетов различных афроазиатских стран, сейчас создались более благоприятные условия для решения задач, стоящих перед этими странами. Этому способствует развивающийся в мире процесс разрядки международной напряженности, все более расширяющийся на эти районы мира, растущая роль молодых и развивающихся стран во всех сферах мировой политики и международных отношений. В обстановке позитивных перемен, происходящих в мире, этим странам легче осуществлять свои программы социально-экономического развития, совместно давать отпор прощам империалистов.

В этой связи на сессии было подчеркнуто, что интересам независимого развития и всестороннего сотрудничества азиатских стран способствовала бы реализация советской идеи создания вместе с другими странами системы коллективной безопасности в Азии. В то же время ее участники выразили крайнюю озабоченность общественности своих стран планами Пентагона создать крупную военную базу в бассейне Индийского и Тихого океанов, а также прощам империалистов в районе Персидского залива.

Участники сессии отметили, что народы Азии и Африки имеют в лице стран социалистического сотрудничества своих естественных и верных союзников. Они указали на огромную роль Советского Союза в поддержке национально-освободительного движения народов Азии и Африки.

Сессия продемонстрировала, что движение солидарности народов Азии и Африки остается важным фактором борьбы против империализма, за национальную независимость, социальный прогресс, прочный мир и безопасность народов.

А. БИРЮКОВ, обозреватель ТАСС.

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

В статье «И концы... в землю», опубликованной в «Ленинском шахтере» 26 февраля 1974 г., отмечался слабый контроль за качеством строительства водопровода в городской черте. Эта статья была обсуждена

на открытом партийном собрании Ленинск-Кузнецкой дирекции строящихся предприятий угольной промышленности комбината «Кузбассуголь».

На собрании были приглашены секретарь партбюро ПМК-2 Ю. В. Игнатов, главный инженер В. Ф. Сафонов, главный инженер предприя-

тия водопроводно-канализационного хозяйства УЖКХ комбината «Кузбассуголь» В. Т. Ермолович.

Критика, изложенная в статье, признана правильной.

Инженеру технадзора З. А. Ниничук указано на слабый контроль за качеством строительства водопровода. В при-

емке выполненных работ вперед будет участвовать представитель от предприятия водопроводно-канализационного хозяйства УЖКХ комбината «Кузбассуголь».

Г. СУППЕС, секретарь парторганизации Ленинск-Кузнецкой дирекции ЦП комбината «Кузбассуголь».

СПОРТ

В ПРИЗЕРАХ — ПЯТЕРО

В конце марта в Кемерове в третий раз проходил юношеский турнир по классической борьбе, посвященный памяти заслуженного тренера РСФСР Владимира Михайловича Игнатцева. Три дня в зале индустриально-педагогического техникума проходили жаркие схватки юных спортсменов, прибывших из десяти городов: Омска, Новосибирска, Бийска, Абакана, Кургана, Междуреченска, Юрги, Новокузнецка, Кемерова, Ленинска-Кузнецкого. Всего в соревнованиях приняло участие 356 человек.

Впервые наряду со старшими юношами боролись и юноши младшего возраста. В итоге трехдневной борьбы первое место и переходящий кубок завоевали хозяева ковра — кемеровчане. Третье место заняли борцы нашего города.

В личном зачете наши ребята завоевали три первых и два вторых места.

Обладателями чемпионских лент и ценных призов этого турнира стали учащиеся ПТУ-38 Рафис Абдурахманов, Виктор Парамонов, Александр Казаков. Вторыми были Александр Осинцев и Юрий Михайлов. Хочется отметить и самых юных участников нашей команды — Анатолия Литвинова, Юрия Шкупова, Владимира Хрустова, которые хоть и не заняли призовых мест, но боролись с таким задором и темпераментом, что не раз награждались аплодисментами зрителей.

А. АГАФОНОВ,
тренер.

НАШИ — ТРЕТЬИ

С 21 по 26 марта в городе Осинниках проходило первенство Кузбасса по волейболу среди горкомов профсоюза медицинских работников и медицинских училищ. Оспаривать первенство съехало 28 команд из разных городов Кузбасса. Наш город представляли три команды — мужская и женская горкома медицинских работников и женская команда медицинского училища.

Неудачно выступили на этот раз волейболисты горкома медицинских работников, а вот девушки медучилища показали интересную игру. В первый день они встретились с командой Прокопьевского медицинского училища и уверенно победили — 3:0. Второй и третий дни соревнований для наших девушек были неудачны: они терпят поражение от команд медучилищ городов Кемерова и Новокузнецка.

В последний день, встречаясь с командой медицинского училища города Белова, наши волейболистки выигрывают и в итоге выходят на третье место.

А. СМОЛЬЯКОВ.

С ГЛУБОКОЙ древности болезни преследовали человека. В поисках средств для их лечения человек обращался к окружающей его природе. Могучий инстинкт жизни и длительное наблюдение за действием различных растений на животных помогали человеку найти нужные целебные травы, так же как и определить съедобность и доброкачественность природных пищевых продуктов задолго до знания их химического состава.

Валериана, подорожник, донник, салеп, кукурузные волоски, гранатная корка являлись излюбленными народными средствами. Часто применялись дикая мята как средство для лечения ран, незрелые абрикосы — как средство, повышающее кровяное давление, яблоки — как укрепляющее средство при заболеваниях сердца и мозга.

Народы Прибалтики коклюш лечили мятой с сахарным сиропом, васильком, анютиными глазками, липовым цветом, черникой, картофельным цветом. При кашле использовали богуйник, можжевельник, жостер, тысячелетник, землянику, жареный лук, первоцвет желтый. При воспалении миндалин и затрудненном дыхании — сок лука, арнику, черную редьку с медом.

В русской народной медицине широко применялись при раковых заболеваниях лекарственные растения в свежем виде и соки из них: дурнишник обыкновенный, чертополох шерстистый, подмаренник цепкий, плоды кизила, моркови, очиток острый, ноготки лекарственные, подорожник большой, черныбыльник, татарник колючий, березовый гриб (чага).

Безусловно, не все приведенные растения обладают антибактериальными свойствами, но положительный эффект их при злокачественных новообразованиях связан с наличием в растениях обезболивающих, тонизирующих свойств, улучшающих деятельность желудочно-кишечного тракта, печени, почек, что давало заметное улучшение в состоянии больного.

Употребление соков березы, сосны, ели предохраняло людей от заболеваний цингой. Целительные свойства сибирского «корня жизни» — левзеи — были обнаружены охотниками во время погони за оленями: уставшее животное с жадностью поедало стебли и корни левзеи, после чего легко убегало в горы.

Лечение лекарственными растениями успешно выдержало длительную, многотысячелетнюю проверку. Лекарственная флора, несмотря на огромные успехи химии по созданию синтетических препаратов, продолжает оставаться и в настоящее время ценным,

эффективным лечебным средством, вполне соответствующим требованиям современной научной медицины.

Кто не знает русскую красавицу — белую березу, которая растет в диком виде и культивируется как декоративное и озеленительное растение. Пчелы любят березовый сок и собирают его даже из березовых опилок. В медицинской практике находят применение почки, листья, березовый сок, кора и древесина. Настой из молодых листьев применяют при расстройствах нервной системы как стимулирующее средство, при почечной колике, желтухе и как противоспазматическое и витаминное средство.

При ревматизме рекоменду-

ЗЕЛЕНАЯ АПТЕКА

Беседа врача

ктся компрессы из смятых свежих листьев, наложенных на область больных суставов или ванны из отвара листьев. Весенний сок березы применяют при подагре, ревматизме, цинге, а также при отеках, длительно незаживающих ранах, трофических язвах, фурункулезе, ангине, как мочегонное и общеукрепляющее средство.

Березовый деготь, полученный при сухой перегонке коры, обладает бактерицидным действием и входит в состав мази Вишневского, применяемой как ранозаживляющее средство, и мази Вилькинсона, используемой для лечения чесотки и чешуйчатого лишая. Настой и отвар почек обладает мочегонным, антисептическим, желчегонным свойствами.

При назначении отвара из березовых почек следует учитывать возможность раздражения почек смолистыми веществами, поэтому необходимы наблюдения врача. Почки березы находят применение и в парфюмерной промышленности. Собирают их ранней весной, в период набухания, но обязательно до распускания. Срезают ветки, связываются в пучки и сушатся в тени. Затем почки обираются вручную и досушиваются в тени на воздухе или сушилке при температуре 25—30 градусов.

Необходимо следить, чтобы почки при сушке не распускались.

Аптеки города производят прием березовых почек от населения и заготовительных организаций по цене 2 рубля 40 копеек за один килограмм.

Н. САЛАЗКИНА,
провизор.

КНИЖНЫЕ НОВИНКИ

Пятилетним планом развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы предусматривается повышение экономической эффективности горнопроходческих работ. Успешное решение задачи требует дальнейшего повышения производительности труда на базе внедрения новой техники и передовой технологии.

В «Методическом руководстве по техническому нормированию горнопроходческих работ» — автор Бонас О. В., М., «Недра», 1973 — изложены основные понятия и общие методические положения, изучение затрат рабочего времени, проектирование норм времени и выработки, конкретные особенности технического нормирования горнопроходческих работ.

Книга предназначена для инженерно-технических работников.

Книга «Экономика горной промышленности» под общей редакцией Науменко К. Д. и Кулеша С. А. обобщает передовой опыт работы угольной промышленности. В ней рассмотрены системы и структура управления производством.

Книга предназначена в качестве учебного пособия для студентов вузов, для инженерно-технических работников.

Флотация все в большей степени становится ведущим и универсальным методом обогащения большинства полезных ископаемых. Учебник «Флотация» — авторы Глембоцкий В. А. и Классен В. И., М., «Недра», 1973 — содержит теоретические основы флотационного процесса обогащения полезных ископаемых. Рассмотрены технология флотации, конструкции флотационных машин.

Книга предназначена для студентов обогатительной специальности горных и горнометаллургических вузов, а также для инженерно-технических работников.

«Сборник руководящих материалов по охране недр» — М., «Недра», 1973 — содержит основные положения, инструкции и методические указания по нормированию, опрелделению, учету и экономической оценке при эксплуатации месторождения полезных ископаемых.

Сборник предназначен для инженерно-технических работников, занимающихся строительством горных предприятий.

Эти книги можно получить в научно-технической библиотеке Дома техники, пер. Трестовский, 3.

Н. БАБКИНА,
библиограф.

К И Н О

Кинотеатр «ПОБЕДА»

РАБЫ (Производство США) (19-50, 22) (Кроме детей до 16 лет). НУ, ПОГОДИ! (По заявкам зрителей, семь выпусков) (10, 11-40, 14-20, 16, 18-10).

Центральный ДК

Цветной широкоэкранный художественный фильм СЛУГИ ДЬЯВОЛА НА ЧЕРТОВОЙ МЕЛЬНИЦЕ (16, 18, 20),

ДК им. Ярославского

ГЕНЕРАЛЫ ПЕСЧАНЫХ КАРЬЕРОВ (16, 18, 20),

Кинотеатр «СИБИРЬ»

СУПРУЖЕСКАЯ ЖИЗНЬ (12, 17, 20). НИ СЛОВА О ФУТБОЛЕ (10, 14),

Кинотеатр «РАССВЕТ»

ПОГИБШИЙ ЛЕС (17, 19, 21),

Кинотеатр «РОДИНА»

И НА ТИХОМ ОКЕАНЕ (11, 16, 17-50, 19-30, 21-30). ВКЛЮЧИТЕ СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ (9-30, 14).

И УСЛУГАМ НАСЕЛЕНИЯ

Бюро услуг объявляет набор на курсы вязания. Занятия — в бывшем помещении Подысаевского поссовета.

★ ★ ★

Бюро услуг объявляет набор на курсы кройки, шитья и вязания. Здесь же производится набор на курсы гитаристов и баянистов.

★ ★ ★

Наш адрес: пр. Кирова, 87-а, кв. 23 (остановка «Вокзальная»).

Городской отдел внутренних дел проводит набор юношей, демобилизованных из рядов Советской Армии, имеющих среднее образование, в средние и высшие школы МВД СССР. Срок обучения 2—4 года.

За справками обращаться в 31 кабинет ГОВД. Телефон № 2-08-76.

Меняю двухкомнатную благоустроенную квартиру в райцентре Хороль Приморского края на равноценную или однокомнатную в Ленинске-Кузнецком. Обращаться: пр. Ленина, 36.

Администрация, партийная, профсоюзная организации городской больницы № 1 выражают глубокое соболезнование медицинской сестре Митяевой Елене Савельевне по поводу преждевременной смерти ее мужа

ПОТЕРЯВА
Виктора Михайловича

Телевидение

СРЕДА
3 АПРЕЛЯ
I ПРОГРАММА, Москва.

13.30 Программа передач. 13.35 Для школьников. «Костер». 14.05 Новости. 14.15 «Веселый хоровод». Концерт. 14.50 «Встречный план Костромской области — в действии». В передаче принимает участие первый секретарь Костром-

ского обкома КПСС Ю. Н. Баландин. 15.35 «Как закалялась сталь». Многосерийный художественный телефильм. 1—2-я серии. Киностудия им. Довженко. 1973 г. Кемерово. 18.00 Строитель, примени! О применении нового строительного материала перлита. 18.20 Новости Кузбасса. Москва. 18.30 Чемпионат СССР по боксу. Финал. Передача из Ижевска. 19.10 Торжественное открытие дней польской культуры в СССР. Трансляция из Кремлевского

Дворца съездов. 22.35 Поэт М. Николова. 23.00 «Время». 23.30 Н. Долинина. «Разные люди». Многосерийный телеспектакль. Глава 6-я. II ПРОГРАММА: Москва. 18.00 «Время». Кемерово. 18.30 «Секундомер». Художественный фильм. 20.05 Для октябрят. «Подсолнушек». 20.35 «Я, партизан Украин...». Документальный фильм. 21.25 Реклама.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

ПИШИТЕ, ЗВОНИТЕ

652500, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17. Телефоны: редактора — 2-07-05, заместителя редактора — 2-07-06, отв. секретаря — 2-07-07, отдела партийной жизни — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 21-47, отдела информации — 2-07-09, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13, директора типографии — 2-07-19.

Газета выходит ежедневно, кроме воскресенья и понедельника. Объем 1 п. л. Тираж 31192. ОП 16026. Заказ № 2956.