

# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

● Год издания 49-й. № 223 (13112). Среда, 23 сентября 1970 г. ● Цена 2 коп.

## ГЛУБОКО ИЗУЧАТЬ ИСТОРИЮ ПАРТИИ

**С**ЕРЬЕЗНОЕ улучшение марксистско-ленинского образования, идейной закалки членов партии — одна из насущных задач наших партийных организаций. Настоятельно осуществляя эту задачу, поставленную XXIII съездом КПСС, они многое сделали и делают для того, чтобы вся система партийного просвещения соответствовала требованиям современного этапа коммунистического строительства.

Важной составной частью марксистско-ленинского образования коммунистов, политического просвещения всех трудящихся является изучение истории Коммунистической партии Советского Союза. Летопис формирования, развития, гигантской организаторской, политической и идеологической деятельности КПСС — высшей формы политической организации рабочего класса, ставшей ныне авангардом всего советского народа, — это богатейший источник революционной мысли, опыта, героических традиций. У нашей партии большая, насыщенная, богатая событиями история. Ее сила, влияние и авторитет — это великий итог самоотверженной борьбы и огромного труда поколений революционеров, отдавших себя беззаветному служению народу.

Раскрывая значение исторического опыта большевизма и необходимость глубокого знания его каждым революционным борцом, В. И. Ленин подчеркивал, что «не может быть сознательным рабочим тот, кто относится, как Иван Непомнящий, к истории своего движения», что нельзя правильно понять политику и тактику партии, не вдумываясь в ее историю. И сейчас с полной силой звучит ленинский призыв — заботливее и популярнее разъяснять историю и тактику партии. Этим требованием призваны неуклонно руководствоваться наши теоретические, пропагандистские и педагогические кадры, все работники идеологического фронта.

Известно, что история КПСС как учебный предмет включена в программы высших и многих средних специальных учебных заведений. Миллионы коммунистов и беспартийных изучают ее самостоятельно, в системе партийного образования и комсомольского политического просвещения. В народных университетах, клубах, домах культуры и других аудиториях, а также по радио и телевидению систематически читаются лекции на историко-партийные темы. В связи с десятилетним юбилеем по таким темам более широко стала выступать наша печать. Необходимо всемерно повышать идейный и научный уровень всей этой пропагандистской работы.

Главная роль в пропаганде и изучении исторического опыта партии принадлежит системе марксистско-ленинского образования. Предстоящий учебный год начнется в дни подготовки к очередному XXIV съезду КПСС, в условиях нового подъема общественной активности масс, их растущего интереса к вопросам политики, теории и истории партии. Это создает благоприятную атмосферу для дальнейшего совершенствования всех форм и направлений марксистско-ленинского образования, в том числе — историко-партийного. Плодотворной учебе способствует массовое издание необходимой литературы. В помощь изучающим историю КПСС в нынешнем году выпущены первая книга IV тома многотомной истории партии, новые издания учебника «История КПСС», учебного пособия для школ основ марксизма-ленинизма, три тома восьмого издания «Коммунистическая партия Советского Союза в резолюциях и решениях съездов, конференций и пленумов ЦК», ряд трудов, посвященных различным этапам деятельности партии, роли ее основателя и вождя В. И. Ленина.

Таким образом, в новом учебном году есть все возможности, повышая общую теоретическую подготовку коммунистов и беспартийного актива в области марксистско-ленинской философии, политической экономики, научного коммунизма, обеспечить более глубокое изучение истории нашей партии.

Прежде всего важно добиться органической связи занятий с жизнью, с практикой, рассмотреть вопросы истории в свете актуальных задач коммунистического строительства, мирового революционного движения, современной идеологической борьбы. Следует сделать необходимые выводы из уроков прошлых лет, когда главное внимание и усилия слушателей школ основ марксизма-ленинизма были нередко направлены на запоминание дат, событий и фактов. В результате многие из них слабо усваивали суть, особенность политики и тактики партии в тот или иной период, не всегда могли правильно и полностью учитывать значение накопленного опыта для деятельности партийных организаций в наши дни. Раскрывая непреходящую ценность исторического опыта партии, пропагандисты призваны глубоко разъяснять преемственность революционных принципов всех поколений коммунистов. Так, в современной борьбе против буржуазных идеологов, правых и «левых» ревизионистов нельзя не учитывать опыта идейной борьбы с меньшевиками, троцкистами, правыми оппортунистами и другими враждебными группами и течениями. В процессе учебы необходимо до конца разоблачать буржуазных фальсификаторов истории, попытки нигилистического отношения к славному прошлому нашей партии.

При изучении летописи борьбы КПСС в тесной связи с современными проблемами важное значение имеет использование материалов о деятельности ее отдельных отрядов — компартий союзных республик, краевых и областных партийных организаций. Местные материалы позволяют более полно и всесторонне рассматривать исторический путь КПСС в целом, яснее видеть конкретные задачи каждой партийной организации сегодня.

История партии всегда была и остается могучим средством идейного воспитания мужественных, стойких, убежденных борцов и строителей нового общества. Она учит самоотверженно бороться, не жалея сил и труда ради свободы и счастья народа, во имя светлых идеалов коммунизма. Она учит классовому подходу к явлениям современной общественной жизни, верности принципам марксизма-ленинизма, непримиримости к нашим классовым врагам, к идейным противникам. Она вселяет революционный оптимизм и уверенность в правоте и необходимости нашего великого дела.

Партия Ленина уверено шла и идет вперед, опираясь на свой исторический опыт, постоянно обогащая его новыми творческими достижениями. Овладевшие этим опытом, глубокое изучение истории КПСС, представляющей собою марксистско-ленинизм в действии, идейно вооружают коммунистов, всех советских людей в борьбе за новые победы коммунизма.

(Передовая «Правды» за 22 сентября).

## ПРИБЫТИЕ В СОВЕТСКИЙ СОЮЗ ПРЕЗИДЕНТА ИНДИИ

ТАШКЕНТ, 21 сентября. Президенту Верховного Совета СССР и Советского правительства прибыл Президент Индии Варрахгир Вейнгат Гиря.

## XXIV СЪЕЗДУ КПСС ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ

### ПЕРЕДОВИКИ ГИДРОДОБЫЧИ

22 тысячи тонн угля сверх плана добыли гидромеханизаторы «Красногорской» в нынешнем году, и более трети добычи дала бригада Ивана Федоровича Зайцева. Кинжалными мониторами струями она легко и быстро срезает угольные слои, подготовленные для отбойки проходческой бригадой Николая Александровича Токмакова. Проходчики тоже работают с гидромонитором. Бригада всегда опережает план проходки слоев штреков. Ныне она прошла сверх плана около 600 погонных метров.

А. НИКОЛАЕВ, г. Белово.

### ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РЕКА

Четко, как хороший часовой механизм, работает коллектив Тайгинского локомотивного депо.

Вступая в завершающий год пятилетки, тайгинские железнодорожники обещали вернуть в контактную сеть 8,5 миллиона киловатт-часов электроэнергии. Обязательство перекрывает. Электрическая река с каждым днем увеличивается. За восемь с половиной месяцев текущего года сэкономлено почти 10 млн. киловатт-часов.

В предъездовском соревновании выдвинулись новые мастера вождения тяжеловесных поездов и рекуперативного торможения. Это машинисты электровозов И. Ермолаев, В. Каравский и К. Кротов, которые вернули в контактную сеть по 45—50 тысяч киловатт-часов электроэнергии, перекрыв норму техникой скорости.

Всплески соревнования, развернувшись соревнование за экономию и бережливость, ринулись в честь XXIV съезда партии обеспечить работу электровозов в течение 25 дней марта 1971 года на энергетических ресурсах, сэкономленных в этой пятилетке и первом квартале нового года.

Ф. ДЕМИН, г. Тайга.

## НА ПОЛЯХ И ФЕРМАХ ОБЛАСТИ

### Последние гектары

В совхозе «Мельковский» завершается уборка зерновых. На третьей ферме обмолот хлебов уже закончен, комбайнеры И. И. Харитонов и его сын Николай, М. Д. Ерохин и М. Д. Балхонов выехали на помощь к соседям.

Земледельцы уже сегодня заботятся об урожае будущего года. След за обмолотом будет завер-

## ДНЕВНИК ПОЛЕВЫХ РАБОТ

На 21 сентября совхозы, колхозы и хозяйства трестов области скопили хлеба с площади 674.700 гектаров — 74,5 процента к плану. Сомоложены хлеба с площади 572.500 гектаров — 61 процент к плану. Задание по всажке зяби выполнено на 36,5 процента, уборке картофеля — на 85,5 процента.

По районам и трестам ход основных полевых работ характеризуется такими показателями: (в первой колонке — процент выполнения плана обмолота хлебов, во второй — всажки зяби, в третьей — уборки картофеля):	80,3	48,8	76,7
Промышленновский	76,0	38,2	76,9
Ленинск-Кузнецкий	69,4	35,1	92,9
Кемеровский	67,5	41,0	86,0
«Птицепром»	66,5	34,0	92,0
Прокловский	66,4	32,5	98,7
Юргинский	64,8	35,1	79,4
«Кузбассуголь»	64,6	35,2	90,4
Тяжинский	64,1	39,2	86,3
Красноярский	64,0	43,2	87,5
Беловский	63,8	29,7	79,4
Чебулинский	61,9	40,7	56,9
Новокузнецкий	59,6	38,6	82,5
Яшкский	55,6	30,9	74,0
Маринский	47,5	33,4	70,0

### Киселевский машиностроительный завод имени И. Черных

выпускает механизированные комплексы, шахтные вагонетки, центрифуги для обогащения фабрик, гидростойки и другое оборудование. Коллектив взял обязательство только в нынешнем году дать сверхплановой продукции на 100 тысяч рублей. Это будет подарком XXIV съезду партии.

НА СНИМКЕ: молодые рабочие-фрезеровщики четвертого механического цеха Виктор Кустов и Владимир Збаровский. Фото П. Костюкова.



цена осенняя обработка почвы: плен вспашки зяби выполнен на 80 процентов. Заканчивается и зябка семян.

В. ГОРБАЧЕВ, Крайинский район.

### Сто тысяч — в кассе

Коллектив совхоза «Притомский» первым в Новокузнецком районе убрал картофель на всей площади — 503 гектара. Здесь хорошо поработали механизаторы Николай Беспяты, Алексей Кутылин и Николай Заречев, а также горюжане из Орджоникидзевского района Новокузнецка.

Государству отправлено 1.500 тонн картофеля высокого качества, засыпаны добротные семена. Особенно порадовали притомцев результаты на плантациях раннего картофеля. Этой продукции продано 509 тонн. От реализации ее в совхозную кассу по-

## «ЛУНА-16» СТАРТОВАЛА К ЗЕМЛЕ НА БОРТУ АВТОМАТИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ — ОБРАЗЦЫ ЛУННОГО ГРУНТА СООБЩЕНИЕ ТАСС

СОВЕТСКАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ «ЛУНА-16» ВЫПОЛНИЛА ПРОГРАММУ РАБОТЫ НА ЛУННОЙ ПОВЕРХНОСТИ, И 21 СЕНТЯБРЯ 1970 ГОДА В 10 ЧАСОВ 43 МИНУТЫ ПО МОСКОВСКОМУ ВРЕМЕНИ С НЕЕ СТАРТОВАЛА КОСМИЧЕСКАЯ РАКЕТА К ЗЕМЛЕ. НА БОРТУ КОСМИЧЕСКОЙ РАКЕТЫ НАХОДЯТСЯ ОБРАЗЦЫ ЛУННОГО ГРУНТА.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БУР СТАНЦИИ «ЛУНА-16», УПРАВЛЯЕМЫЙ ПО КОМАНДАМ С ЗЕМЛИ, ПРОИЗВЕЛ БУРЕНИЕ ЛУННОГО ГРУНТА И ОСУЩЕСТВИЛ ЗАБОР ОБРАЗЦОВ ПОРОДЫ ДО ГЛУБИНЫ 350 МИЛЛИМЕТРОВ. ПО ОКОНЧАНИИ БУРЕНИЯ ЛУННАЯ ПОРОДА С ПОМОЩЬЮ МАНИПУЛЯТОРА БЫЛА ПОМЕЩЕНА В КОНТЕЙНЕР КОСМИЧЕСКОЙ РАКЕТЫ И ЗАГЕРМЕТИЗИРОВАНА.

ИСПОЛЬЗУЯ ПОСАДОЧНУЮ СТУПЕНЬ СТАНЦИИ КАК СТАРТОВУЮ ПЛАТФОРМУ, КОСМИЧЕСКАЯ РАКЕТА С ВОЗВРАЩАЕМЫМ АППАРАТОМ, СОДЕРЖАЩИМ ОБРАЗЦЫ ЛУННОЙ ПОРОДЫ, СТАРТОВАЛА С ЛУНЫ. ПОСАДОЧНАЯ СТУПЕНЬ ОСТАЛАСЬ НА ЕЕ ПОВЕРХНОСТИ И ПРОДОЛЖАЕТ ПРОИЗВОДИТЬ ТЕМПЕРАТУРНЫЕ И РАДИАЦИОННЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ.

КОСМИЧЕСКАЯ РАКЕТА ВЫШЛА НА БАЛЛИСТИЧЕСКУЮ ТРАЕКТОРИЮ ДВИЖЕНИЯ К ЗЕМЛЕ, БЛИЗКО К РАСЧЕТНОЙ. ПОСАДКА НА ЗЕМЛЮ ПРОИЗОЙДЕТ 24 СЕНТЯБРЯ 1970 ГОДА.

СРЕДСТВА ПОИСКОВОГО КОМПЛЕКСА ПРИВЕДЕНА В НЕОБХОДИМУЮ ГОТОВНОСТЬ.

## СЕЛЬСКИМ НОВОСТРОЙКАМ

Социалистические обязательства, принятые кузнецкими предприятиями в начале нынешнего года, выполнены досрочно. Отвечая на призыв коллективов передовых предприятий Кузбасса, рабочие и инженерно-технические работники завода дали слово ознаменовать XXIV съезд партии новыми трудовыми успехами.

В предъездовском соревновании одержана первая победа. В августе и сентябре выдано 900 тонн сверхпланового цемента. Третий реализуемый завод отгружает сельским новостройкам.

Е. ФЕДОРОВ.

г. Новокузнецк.

## ВЧЕРА В ОБЛАСТИ

ШЕСТЬСОТ РУКОВОДИТЕЛЕЙ СЕМИНАРОВ ПО ИЗУЧЕНИЮ РАБОТ В. И. ЛЕНИНА И ПРОБЛЕМНЫХ ВОПРОСОВ МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКОЙ ТЕОРИИ СОБРАЛИСЬ В НОВОКУЗНЕЦКОМ ГОРКОМЕ ПАРТИИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ НОВОГО УЧЕБНОГО ГОДА В СЕТИ ПАРТИЙНОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ.

Перед участниками семинара — шахтерами, металлургами, строителями, докерами — «Задачи совершенствования марксистско-ленинского образования коммунистов и трудящихся города в новом учебном году» выступила заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации горкома КПСС Л. М. Абдуллаева. Затем внимательно слушатель было представлено два доклада: «Ленинизм — знамя коммунистического строительства» и «Ленинизм и мировая революция». С первым выступил заведующий кафедрой научного коммунизма педагогического института В. Е. Савельев, со вторым — заведующий таежной кафедрой Сибирского металлургического института Н. П. Болтухин.

ГРУППА СПЕЦИАЛИСТОВ КЕМЕРОВОГРАЖДАН ПРОЕКТА ВЫДАЛА КОМБИНАТУ «КЕМЕРОВОШАХТОХИМСТРОЙ» РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ НА ИЗМЕНЕНИЕ ОБЪЕМОВ ПЕЧЕНЕ НОВОГО КРУПНОГО ЖИЛОНА МИКРОРАИОНА № 14, КОТОРЫЙ БУДЕТ СООРУЖАТЬСЯ НА БЕРЕГУ ТОМИ, НАПРОТИВ СТРОЯЩИХСЯ НЫНЕ МИКРОРАИОНОВ №№ 20 И 21.

Завершена огромная и интересная работа, которой занимались более сорока архитекторов, проектировщиков, конструкторов, сантехников, электриков и других специалистов. Впервые в рабочих чертежах по новому решена система прокладки инженерных коммуникаций — в проходной железобетонной коллектор.

КУРАКОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ — ЛУЧШЕЕ В ПЕРЕДОВОМ СОВХОЗЕ ЧЕБУЛИНСКОГО РАЙОНА — «ЧУМА И СКОМ». ВЧЕРА УЖЕ ХЛЕБОРОБЫ ЗАВЕРШИЛИ УБОРОЧНУЮ СТРАДУ И ПОЛНОСТЬЮ ЗАСЫПАЛИ СЕМЕНА. СОБРАНО ЗЕРНО НОВЫХ В СРЕДНЕМ ПО 17,8 ЦЕНТНЕРА С ГЕКТАРА.

Механизаторы передового отделения переводят свои комбайны на другие отделения своего совхоза — надо помочь товарищам быстрее убрать урожай.

ЦЕРЕМОНИЯ ПОСВЯЩЕНИЯ В СТУДЕНТЫ СЕМИДЕСЯТИ ТРЕХ ПЕРВОКУРСНИКОВ ВЕЧЕРНЕГО ОТДЕЛЕНИЯ СИБИРСКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА СОСТОЯЛАСЬ В МЕЖДУРЕЧЕНСКЕ.

Тех, кто работает и учится, тепло поздравила секретарь горкома партии Л. Ф. Харчинова. Затем директор учебного — консультационного пункта СМи в Междуреченске С. Е. Котляров вручил виновникам торжества В. И. Рамазанову, Н. Д. Васькову, А. С. Баранову, А. Н. Пушкину, В. А. Попову и другим студенческие билеты и почетные книжки.

ступило более 100 тысяч рублей.

П. МЕДОВ, Новокузнецкий район.

### План выполнен

По 16—18 центнеров зерна с гектара получают в совхозах «Шахтер», «Литвиновский», «Красносельский», «Лачинский», в совхозе «Яшкинский» урожайность превышает 22 центнера с гектара.

Как нам сообщили из Яшкинского района, эти хозяйства уже выполнили план продажи хлеба государству.

### На зимние «квартиры»

В совхозе «Чебулинский» начался перевод скота из летних лагерей и с выпасов на зимнее содержание в животноводческие помещения.

Помещения отремонтированы, утеплены, оборудованы поилками, организован подогрев воды

для поения, к фермам подвезены корма. Эта работа закончится до 1 октября.

О. ВЕРИНА, Чебулинский район.

### Привес — больше килограмма

По 3.304 килограмма молока получила от каждой коровы доярка колхоза им. Ленина Л. Михалина — самый высокий показатель в хозяйстве. Больше, чем предусматривалось обязательствами, надоили молока также А. Панфилова, Н. Бесчасова.

Хороших результатов добиваются и другие доярки колхоза: З. Гриб, М. Пасихина, М. Шуверова. В их группах каждый теленок прибавляет за сутки в весе больше чем на килограмм.

С. КАЧАЛОВ, Ленинск-Кузнецкий район.

## КАРТОФЕЛЬ — ГОРОДАМ

По оперативным данным областного управления торговли на 21 сентября, задание по закладке картофеля на зимнее хранение в целом по области выполнено на 82 процента. По городам эти данные выглядят так: в первой колонке — план (в тоннах), во второй — выполнение, в третьей — процент.

Анжеро-Судженск	3400	3011	88,6
Белово	3550	3916	101,7
Березовская	630	441	70,0
Гурьевск	900	862	95,8
Кемерово	10800	10260	95,0
Киселевск	3100	3171	102,3
Ленинск-Кузнецкий	3900	3486	89,4
Маринский	620	530	85,5
Междуреченск	2508	1620	64,8
Мыскы	950	445	46,9
Новокузнецк	16000	10743	67,1
Осинники	3006	1250	41,7
Прокловский	7600	7700	101,3
Тайга	600	610	101,7
Топки	560	560	100,0
Таштаголь	950	500	52,7
Юрга	1400	804	57,4
Яшкино	200	201	100,5
Прочие	340	200	58,8

Как мы уже сообщали, Прокловск, Белово и Киселевск справились с планом закладки, вслед за

ними выполнили задание Тайга, Топки, Яшкино. И хотя по области до плана осталось 18 процентов, погашение их будет даваться с большим трудностями, чем раньше. Причиной тому являются прежде всего начавшиеся дожди. В ряде городов, особенно в Новокузнецке и Кемерове, только в последние дни стало известно, что до выполнения плана закладки не хватило ресурсов. Новинно в этом и управление сельского хозяйства областного комитета: по многим хозяйствам оно зависело от урожайности картофеля. Теперь эта ошибка исправлена — к городам приехали другие хозяйства. Сейчас дело за горносплошными и руководителями торговых организаций.

Ничем не оправдана медлительность в закладке картофеля в Ленинск-Кузнецком, Междуреченске, Осинниках, Таштаголе, Юрге, Маринске, Мысках.

Начавшиеся перепады дождей пока позволяют заложить качественные клубны картофеля — земля еще не так сильно промокла. Нужны высокие темпы.

ЗАМЕТКИ О ПАРТИННОЙ РАБОТЕ НА ЖАТВЕ

И ПО ФОРМЕ, И ПО СОДЕРЖАНИЮ

По тому размаху уборочных работ, который достигнут в колхозе имени 1 Мая, можно судить, что партийной организацией, коммунистами в эти жаркие, страдные дни сделано немало. Обмолочиваются последние гектары зерновых.

Секретарь парткома колхоза Петр Александрович Мищенко называет передовиков. Список открывают коммунисты — Чупина, Федор Градович, Николай Градович, Гербер, Федюшкин, Катрущенко, Истомин. За ними первенство. В комбайновых отрядах действуют партгруппы, народные контролеры, депутатские посты, выходят «боевые листки», за каждую намолоченную тысячу центнеров зерна на буквере комбайна передовики рисуют очередную звездочку — сразу видно, у кого какой вклад в общий успех на уборке урожая.

Но картина еще не полная. Ей не хватает живых, взятых на месте действия примеров. Мы едем в поле, в комбайновые

отряды. И вот первая встреча с зареченцами, как здесь называют комбайновый отряд, работающий за Иней. Стали видны и просчеты, и недостатки, и сделанное скорее напоказ, чем для усиления партийного влияния на работающих в поле людей.

Партгруппы комбайнового отряда, он же секретарь цеховой партийной организации, Егор Ефремович Чупин показал на примере, что с гласностью соревнования механизаторов дело обстоит неважно. В парткоме нам сказали: Чупин намолотил 2.100 центнеров. А оказалось — 2.900. У него на руках копии выданных весовщика. Н. Н. Градович намолотил не 1.900, а 2.800 центнеров. Значит, в отрядах о работе соседней получают неточную информацию.

А интерес к работе соседей большой. Секретарь парткома Мищенко рассказывал, как на днях «атаковал» его комбайнер Баев. Два дня он пытался узнать, как идут дела у Чупина и

И. И. Путинцева. И не ради праздного любопытства, а чтобы строго оценить собственные показатели, настойчивее искать резервы. А где узнать: на зареченском участке нет доски показателя. Истари, даже в тех случаях, когда отряды работали рядом, партгруппы не нашли нужным организовать взаимопроверку выполнения обязательств.

По дороге в отряд где партгруппором Анатолий Андреевич Гербер, мы разговорились о содержании работы партийной группы: собирается ли она, каков характер вопросов, которые она рассматривает, что пишется в «боевом листке», боевой ли он?

Оказывается, собрание партгруппы не проводится, если не считать обсуждения одного ЧП — когда остались не полобраными несколько валков. Что касается «боевых листков», то в них лишь отмечают передовиков. Может быть, некое критическое Обстановку убедила нас в другом. Дорога, по которой шли авто-

машины с хлебом, была отмечена рассыпанным зерном.

— Много ли тут потеряно? — старается сгладить остроту разговора Мищенко. — Дожди пойдут — можем потерять больше.

Непонятно, зачем утешать себя подобной мыслью. Речь не только о конкретных центнерах. Не мешает подумать о том, в каком духе может воспитать людей вот такая терпимость к потерям.

Качество, бережливость, гласность соревнования, действенность передового опыта, взаимопроверки — вот вопросы, которые могли стать темой разговора на собрании партгруппы, в стенгазете. Необходимость острого разговора о качестве уборки, например, стала еще более бесспорной, когда мы приехали на массив пшеницы, где шла подборка валков. Агроном сельхозуправления Т. А. Доровская указала секретарию парткома и здесь на потери. На квадратном метре поля — 10—12 подрезан-

ных колосков. Один валок вдавлен колесом машины и вообще не подобран.

— Это не везде, — говорит Мищенко.

Согласился, не везде. Но и этот участок полевой пшеницы можно было убрать лучше. Где ниже срез — потеря почти не видно. Где убрали с эксцентрикными мотами — потеря не видно.

Правда, колхоз им. 1 Мая собирает неплохой урожай зерновых — 15,6 центнера с га при плане 15,5 центнера. По урожайности он на втором или третьем месте в районе. Но ведь биологический потенциал показывал возможности другие — 18 центнеров с га, т. е. то, что и определено в обязательствах. Были попытки объяснить расхождение ошибками подсева урожайности. А, может, ошибка все-таки не только в этом?

Партгруппа при коллективной строгой оценке своей работы, видимо, не прошла бы ми-

мо потерь. Даже короткое, летучее собрание в поле могло помочь коммунистам зорче, взыскательнее посмотреть на уборочные дела, дало бы возможность сделать необходимые выводы, заметить, что еще партгруппа должна сделать для улучшения воспитания людей.

У секретаря парткома бываю встречи, беседы с механизаторами. Не всегда коллективные, бывает — обратная с просьбой, вопросом, предложением один человек. А интерес у него не личный, а общий. Например, был такой разговор с партгруппором Иваном Николаевичем Истоминым. Тот высказал обиду: Герберу-де дали все лучшие комбайны, с более сильными моторами, и участок у него лучше. Чувствуется, за Истоминым — мнение его товарищей по отряду. Почему бы такой разговор не перенести на собрание партгруппы или всего отряда и не помочь разобраться, где же внутренние резервы повышения производительности комбайнов своего отряда и как они используются?

Нередко бывает так. Хозяйство передовое. Коллектив сложился дружный. На его счету немало сплавных дел. И на каком-то этапе в парткоме, в парт-

бюро успоаиваются, считая, что теперь, когда дела в бригадах, на фермах идут неплохо, вроде бы излишне задаваться вопросом: все ли сделала партийная организация цеха или партгруппа, что от них требовалось? И в партийной работе в такой обстановке теряется влук и поиску...

Смотреть иногда — все будущее на месте: создается партгруппа, выходит «боевой листок», идет в поле член группы народного контроля. А наполнено ли это богатый содержанием, активным действием, когда на земном деле зно для в день продолжается воспитание коллектива, в том числе и передовиков, воспитание бойцовских качеств у коммунистов? Вот что еще необходимо иметь в виду — не только форму, но и содержание.

Повторяю: партийная организация колхоза им. 1 Мая на уборке урожая сделала немало. Самое сильное в ее делах — личный пример коммунистов на жатве. И все же далеко не один доллар видится в работе передовика, партгруппы и лично секретаря парткома, как в этом признался и сам тов. Мищенко.

Я. СЕВЕРНЫЙ, спец. корр. «Кузбасса», Ленинск-Кузнецкий район.

БУДНИ СТАРЕЙШЕГО УЧИЛИЩА

Тридцать лет готовит кадры металлостроителей и металлургов ППТУ № 52 — старейшее училище Новокузнецка. За эти годы отсюда выпущено почти семь тысяч молодых рабочих. Сейчас в училище 300 юношей и девушек учатся рабочему мастерству.

Мягким светом и ровным гулом наполнен цех. С утра поют свою трудовую песню токаря, фрезерные и сверлильные станки. Над ними склонились ребята в черных беретах. Изпод стальных резцов змейкой ползет стружка. И вот уже готова деталь.

От станка к станку идет мастер. Остановился около Анатолия Горюшина. Измеряет деталь микрометром: Молодец! Чистая работа. Готовясь сдавать на разряд, — говорит он.

А у меня почему-то резец не берет, — жалуется Гая Колдоловцова.

В. В. Яковлев ей помогает. Яковлев — опытный педагог, отличный мастер. Много лет он работает в училище.

То же самое можно сказать и о Д. С. Леонтьеве, Т. С. Юргине, С. А. Косорукове, В. М. Языкове и других. Каждый из них отдает ребятам все свои знания, опыт, мастерство, теплоту души.

На втором этаже учебного корпуса идут практические занятия. Учащиеся изучают механику, электротехнику, черчение, технологию металла, математику. По объему и трудности материал приближается к программе техникума. И все-таки во многих группах — стопроцентная успеваемость по всем предметам.

В кабинете электротехники ребята ловко и точно собирают электрические схемы, подлапывают аппараты. Скоро экзамены. И каждый старается еще раз проверить свои знания.

Р. НЕФЕДЬЕВ.

НА СНИМКЕ: отличница Тая Будатова из группы электриков готовит прибор для опыта по электротехнике. Фото автора, г. Новокузнецк.



НАШИ ИНТЕРВЬЮ

НЕ ТЕРЯТЬ ДАРОМ ВРЕМЕНИ

Почти 600 тысяч учащихся в нашей области сели первого сентября за парты. Среди них несколько десятков тысяч юношей и девушек, которые работают и учатся. Но бывает так: проходит месяц-другой, и как ни печально об этом говорить, в классах появляются пустые парты, а в журналах против некоторых фамилий слова: «выбыл».

Сейчас разговор не о причинах отсева. Иногда они бывают достаточно вескими. Но при всех затруднениях коренью следует подумать, прежде чем решиться терять год. Для работающих юношей и девушек открыты не только вечерние школы. В нашей области существует две заочные общеобразовательные школы (в Кемерове и Новокузнецке) и 18 заочных отделений в районах с разветвленной сетью консультационных пунктов. Учиться в такой школе можно, если даже ты живешь где-то в отдаленном населенном пункте. Корреспондент газеты попросил директора Кемеровской областной заочной средней школы Г. П. Колмогорова рассказать об этой форме обучения работающей молодежи.

Заочная форма обучения

удобна, а порой она и единственно возможная для работающих по сменному графику, да тех, кто часто выезжает в командировки, и для женщин, не имеющих возможности регулярно посещать занятия в вечерней школе.

Вместе 4—5 дней в неделю, как это бывает в вечерней школе, учащиеся-заочники посещают групповые консультации 2—3 раза в неделю. В случае отъезда в командировку они могут воспользоваться индивидуальной консультацией и получить задание по изучаемой теме, а приехав — подготовиться и сдать зачет.

Учащиеся центрального учебно-консультационного пункта нашей школы профессора В. Шаняна и В. Кнелеева часто ездят в командировки, но в школе они успевают на 4 и 5. Наладчик автоматической системы Е. Воеводина, учащийся всего же учебно-консультационного пункта, большую часть времени проводил в командировках. Каждый раз он брал задания, консультировался у преподавателей и не только успешно сдал экзамены за 11-й класс, но и поступил в политехнический институт.

Трудно совмещать и работу на стройке с обучением в вечерней школе. Вот почему рабочий А. Каверин перешел из вечерней школы на заочную форму обучения. В прошлом году он окончил 11-й класс на УВП при школе № 5 г. Кемерова, успешно сдал приемные экзамены и теперь является студентом Томского университета, пишет теплые письма своим преподавателям. И я мог бы назвать многих бывших наших учащихся, ставших студентами.

Готовятся самостоятельно, успешно сдают зачеты Надежда Мусоханова, Майя Пакулова, Елена Коношенко, имеющие грудных детей. Учебный год у них не пропадает даром, хотя они и не могут регулярно посещать занятия.

А чем удобна заочная форма обучения для сельской молодежи?

Во всех сельских районах открыты заочные отделения, и они-то дают возможность охватить обучение всех желающих, независимо от того, набирается класс-комплект или нет. Мы беремся учить даже одного ученика.

Заочные школы проводят для учащихся, которые проживают в отдаленных населенных пунктах, сессии, организуют консультации, берут их на индивидуальное обучение. Эти учащиеся могут сдавать зачеты письменно. В ближайших летских школах они могут получить и устную консультацию, под руководством учителя пройти лабораторные работы. Об этом мы с детьми школами договариваемся конкретно по каждому ученику. В прошлом году индивидуальной формой обучения у нас пользовались 70 человек. Между прочим, когда строители Кузбасса уезжают на восстановление Тамыша, они тоже письменно сдавали зачеты.

Есть ли разница в программах вечерних и заочных школ?

Мы занимаемся по тем же программам

но если в вечерней школе на каждом уроке идет учет знаний и случается, что работающий человек, не успев подготовиться к ответу и не желая получить отрицательную оценку, иногда из-за этого пропускает занятия, то при заочном обучении учащиеся сдают зачеты тогда, когда они считают, что уже готовы к нему. Кроме того, зачет сдается по целой теме, а контроль за знаниями оказывается лучше. Опрос на зачете носит обучающий характер. Учитель, выявив слабые места в знаниях учащегося, после зачета имеет возможность поработать, объяснить еще раз непонятный материал. Время на это ему отводится.

И еще немалое преимущество заочного обучения — возможность последовательного изучения предметов. Отдельные, хорошо подготовленные учащиеся, при серьезном стремлении к овладению знаниями, успевают иногда за один учебный год изучить программу двух классов. В порядке поощрения хорошие успевающие учащиеся могут в некоторых темах. Перевод из класса в класс у нас осуществляется в течение всего учебного года. На каждом консультационном пункте создается ведомость из наших учителей и советских учителей. И он следит о переводе учащегося в следующий класс.

Учащимся 11 классов разрешается некоторые экзамены на аттестат сдать в январе, что облегчает им экзаменационную страду весны.

Как вы считаете, хорошо ли информирована молодежь об этой форме обучения?

Думаю, что не очень, хотя количество учащихся у нас в год растет. Десять лет назад в области заочно обучались 1189 человек, сейчас — свыше 12 тысяч. Иначе только наша школа открыла 24 консультационных пункта, в Кемерове они работают при школах №№ 3, 4, 44, 60, 68; ППТУ №№ 1, 3, 48, 65, 70, в Анжеро-Судженске — 3 пункта, в Ленинск-Кузнецком — 6 и т. д. Мы открываем консультационные пункты при ПШР, где не набирается комплект-класс, беремся обучать всех, кто не имеет возможности систематически посещать занятия.

Какие документы нужны для зачисления в вашу школу, до какого месяца идет прием?

Заявление, документ об образовании, справка с места работы. Если нет документа об образовании, то мы зачисляем после собеседования по русскому языку и математике. Занесение в ведомость, вплоть до 1 октября. Хотим напомнить и о такой детали: при переезде из одного города в другой зачеты сохраняются — ведь на руках учащегося имеется зачетная книжка, в которой все отмечено, и поэтому обучение может продолжаться дальше. Мой совет работающей молодежи: не терять ни при каких условиях учебный год, использовать все возможности для получения среднего образования.

Всекузбасский рейд печати ХОЗЯЙСКИЙ СЧЕТ РЕЗЕРВАМ

НА УРОВНЕ ВЫСШЕГО БАЛЛА

Какие возможности для улучшения работы были использованы вашим коллективом после обсуждения Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ? На этот вопрос нашего внешнего корреспондента А. Снеткова ответил начальник Прокопьевского участка энергоснабжения Западно-Сибирской железной дороги В. Н. БЫДАНЦЕВ:

Наша задача — обеспечивать бесперебойное движение поездов с заданными скоростями. На это мы направляем все свои усилия, знания, опыт. Не буду занимать внимание читателей подробным перечислением всех наших повседневных забот и дел. Скажу одно: состояние контактной сети на нашем участке оценивается самым высоким баллом — отлично.

В социалистическом соревновании за выполнение этой нашей главной задачи особенно отличаются коллективы Прокопьевской тяговой подстанции (нач. В. Е. Колбин) и Бузунской дистанции контактной сети (нач. С. Н. Бедарев), электромеханики дистанции контактной сети станции Прокопьевск И. Махтыкин, электромонтеры М. Старовойтов, Г. Распутин, А. Федин, М. Степанов, дежурный электромеханик Трудармейской тяговой подстанции Тамара Фукалова. Это наши маяки, по ним равняются в труде все остальные энергетики.

Наш коллектив своими силами в свободное от работы время оборудовал восемь километров стационарных путей. Три тяговые подстанции переведены на обслуживание с дежурным на дому, благодаря чему в два раза сократилась численность дежурных. Для улучшения работы других транспортных подразделений мы построили своими силами шесть километров новых высоковольтных и низковольтных линий.

Освещение погрузочных площадок обычно производилось прожекторами, установленными на мачтах. Оно было явно недостаточным, и потому в ночные часы замедлялась очистка вагонов, предназначенных под погрузку угля. Энергетики нашли способ подвешивать дополнительные светильники на провода контактной сети. Темп обработки и загрузки вагонов в ночное время ускорился, условия работы железнодорожников улучшились, стали еще более безопасными.

Этот новый экономичный способ освещения применяется сейчас не только на погрузочных площадках нашей дороги. Им пользуются железнодорожники Свердловска, Челябинска, Кургана.

И сегодня наш коллектив продолжает искать дальнейшие возможности сокращения потерь электроэнергии в тяговой сети и на подстанциях. Сейчас мы заменяем ртутные выпрямители на кремниевые. Брали обязательство реконструировать нынешние два агрегата, а сделали уже три. Каждый из них даст по 5 тыс. рублей экономии в год.

КУЗБАССУ отбечают

18 августа в газете «Кузбасс» была напечатана корреспонденция И. Ляха «КАК БРИГАДУ СДЕЛАЛИ ОТСТАЮЩЕЙ». Этот материал обсуждался в коллективе участка № 19 шахты «Коксовая-1» и в партийном комитете предприятия.

На заседании парткома были заслушаны отчеты районного инженера тов. Кедуна, начальника участка тов. Бакалова, началь-

ХРОНИКА РЕЙДА

На заседании партийного комитета треста «Кемерово-Химстрой» обсуждался вопрос о выполнении мероприятий по использованию резервов производства. Был отмечен большой перерасход средств и материалов по тресту, особенно в пятом стройуправлении.

Партком предложил парторганизациям постоянно осуществлять контроль за выполнением мероприятий.

В УЗКОМ КРУГУ...

О том, что делается на четвертом заводе железобетонных конструкций, по Письму ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве», большинство рабочих, с кем мы беседовали, ничего конкретного ответить не смогли.

Быть может, предприятие действует настолько слаженно и экономно, что в тех мерах, о которых говорится в Письме, нет особой нужды?

За пять минувших лет завод действительно добился многого. То, что предприятие удалось произвести и реализовать за весь 1965 год спустя четыре года, реализовано за шесть месяцев. Затраты на рубль выпущенной продукции снизились за это время почти на одну треть.

Однако о том, что на предприятии достаточно еще неиспользованных резервов, говорит ход бы проекта партийного собрания, которое состоялось 20 мая. В этом документе, в частности, сказано: «Мощность пропарочных камер в четвертом цехе используется лишь на 50, а имеющаяся на заводе металлическая опалубка — на 60 процентов. Слабо совершенствуется технология производства, медленно автоматизируется и механизуется ручная труд. Плохо производится в жизнь научная организация труда».

В управлении нам показали список мероприятий, составленных по Письму ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. Намечено повысить квалификацию рабочих, обучить вторым профессиям 50 человек, заменить обыкновенные торцы опалубки стальной на прочностные, за счет внедрения непрерывного строения соорудить арматурного металла на 3.000 рублей, за счет применения хлоридов, пластификаторов

и приготовления бетона на новейших смесителях сэкономить 7.200 рублей, обеспечить максимальную загрузку камер и при помощи этого сэкономить пара на 18.000 рублей. Словом, в списке намечено много хороших, безупречных, полезных дел. И все же после подробного с ним ознакомления испытываешь противоречивые чувства.

Большее того, после посещения цехов у рейдовой бригады сложилось мнение, что над мероприятиями по Письму работало очень ограниченное круг людей, что большинство действительно нужных, требующих немедленного решения проблем вышло из поля зрения администрации.

Взять механический цех. Он выполняет капитальные, средние и текущие ремонты заводского оборудования, монтирует подкрановые пути и вновь поступающие подъемные механизмы.

По свидетельству его начальника Ю. А. Колесниченко, справляется коллектив цеха со всем званием «наверх». Станочный парк устарел.

Как же думать за заводом ремонтировать оборудование через два-три года?

Помещение, в котором все еще «спрыскивают ветераны», тесно настолько, что станочник может не сходя с рабочего места, свободно дотянуться до своего соседа. Не в лучшем положении и слесари. Все ремонтные операции они вынуждены выполнять на улице. Летом это терпимо. А зимой?

На бетонно-растворном узле — свои проблемы. Здесь действует единственная растворомешалка. Песок и цемент подаются вручную. Но, несмотря на трудные условия работы, бригада Василия Терентьевича Покаяйло дает за месяц по 1.275 кубометров раствора. Работает этот коллектив хорошо, а в социалистическом соревновании занимает последние места.

С бетоном история повторяется. За месяц узел выдает 5.225 кубометров продукции, полностью удовлетворяет потребности всех цехов завода. Но когда начинают подводить итоги, получается, что государственный план выполнен буквально всеми, кроме бетонно-растворного узла.

Как составляется здесь исходная смесь? Когда-то завезли тачки с цементом и гравием и с тех пор готовят бетон следующим образом: надо материал марки «100» — столько-то тачек цемента и столько-то гравия. Меньше ушло цемента на кубометр продукции или больше — установить невозможно.

В третьем цехе бригада из шести человек обслуживает две камеры. Она заливает опалубку в одной, затем выгружает готовый железобетон из другой и... ожидает, пока подойдет очередь опалить же первой. Детали по технологии нужно пропаривать 16—18 часов. Бригада успевает обслуживать две камеры за 8 часов. Сами рабочие предлагают добавить им еще одну камеру. И тогда не было бы вынужденного опалубки, а производительность труда выросла бы на одну треть.

Но ни одного из перечисленных выше вопросов в заводском списке мероприятий нет.

Крупное упущение администрации завода, партийной и профсоюзной организаций заключается в том, что, намечая меры для более полного использования внутренних резервов производства, они не посоветовались с коллективом, не учли его пожеланий и предложений.

Н. БОРОЗДУН, бригадир цеха № 3 ЗЖБК-4.

Н. ПРИХОДКО, начальник бетонно-растворного узла.

О. МАНДИК, корр. «Кузбасса», г. Кемерово.

ПАМФЛЕТ

ЧАРЛЬЗ ЛИНДБЕРГ, ТРИЖДЫ ПОКОЙНИК

ЧАРЛЬЗ Линдберг родился в богатой американской семье. Достаточно сказать, что служить в армию он пришел со своим собственным самолетом. Однако через год младшим лейтенантом запаса вышел в отставку. Высокий, худощавый, привлекательный с виду Линдберг, как его звали приятели, оказался весьма предприимчивым. Возил на своем самолете почту, выполнял другие частные поручения.

Однажды он узнал, что некий миллионер Ортхэм установил свой личный приз — 25 тысяч долларов тому, кто один на одномоторном самолете пересечет Атлантический океан. В ночь на 27 мая 1927 года Чарльз на самолете «Дух Сан-Луи» взлетел с Рузвельтовского аэродрома под Нью-Йорком. 33 часа спустя, прикрыв 5.100 километров пути, он приземлился на аэродроме Орли в Париже. Приземлился национальным героем Америки.

В начале 30-х годов Линдберг зачастил в гитлеровскую Германию. Геринг оказывал ему королевский прием, от него ни шагу не отходил нацистский ас полковник Удет. Линдберг высоко отзывался о воздушных палачах Геринга, поддерживал заявления гитлеровцев о «необходимости» авиации. Он поддержал нацистскую агрессию, когда Гитлер бросил свои орды против Европы. Генерал Фридрих Боттшнер, военный аташе нацистской Германии в Вашингтоне, в своих опубликованных записках крайне лестно отзывался о «высоко одаренном Линдберге, чьи связи простираются весьма далеко».



ВЫДАЮЩЕЕСЯ ДОСТИЖЕНИЕ

Как очень важную новость, прервав другие передачи, сообщили зарубежные информационные агентства, радио и телевидение о том, что советская автоматическая станция «Луна-16», выполняя программу работы на лунной поверхности, стартовала к Земле.

НЬЮ-ЙОРК. Радио и телевидение передали сообщение ТАСС о том, что советская автоматическая станция выполнила программу работы на Луне и совершила взлет с лунной поверхности. В передаче указывается, что «Луна-16» осуществила забор образцов лунной породы, которые будут доставлены на Землю.



ГДР. Памятник В. И. Ленину в Берлине на новой площади, которая носит имя вождя международного пролетариата. Фотохроника ТАСС.

Южный Вьетнам бурлит

ХАНОИ, 22 сентября. Корр. ТАСС С. Афонин передает. По сообщениям из Южного Вьетнама, там усиливается борьба за прекращение войны и установление мира. Ареной острых политических схваток стал Сайгон, обстановка в котором, судя по поступающей информации, обострилась до предела.

Только в сентябре в Сайгоне состоялось несколько забастовок. Профсоюзные организации создали специальный комитет для общего руководства выступлениями рабочих. Как показывают лозунги, под которыми про-

НА ПРОВОДЕ — СТОЛИЦЫ СТРАН СОЦИАЛИЗМА

СЕРЕБРЯНАЯ — ЮБИЛЕЙНАЯ

ПРАГА. (АПН — Прагапресс). Чехословацкий государственный банк объявил открытый республиканский конкурс на лучший проект юбилейной серебряной монеты.

И поэтому не удивительно, что Будапешт избран местом проведения первой в истории Всемирной охотничьей выставки. До этого события еще целый год. Но уже сейчас детально разработана программа экспозиции. В ней делается акцент на тесную связь, существующую между человеком и природой.

ОСТРОВ-САД

ТАВАНА. (Корр. АПН). Нах островом Пинос, названном в народе островом молодежи, стоит непрерывный гул бульдозеров и скреперов. Здесь создается система гидросооружений, которые позволят намного расширить земельные площади, пригодные для посадки цитрусовых культур, ананасов, кофе.

Программой предусмотрено проведение фестиваля прикладных искусств, составлений охотничьих собак, охота на фазана и дикую утку, спортивные стрельбы из лука, конноспортивные игры. В Будапештском выставочном зале «Мючарнок» откроется выставка «Охота в изобразительном искусстве», в музее имени Эрста — международная специализированная фотоконференция.

ВСЕМИРНАЯ ОХОТНИЧЬЯ

БУДАПЕШТ. (АПН — Будапешт). О высоком профессиональном мастерстве специалистов охотничьего дела Венгрии свидетельствуют не только богатые трофеи, но и рост поголовья благородного оленя, ланей, косуль, фазанов, зай-

ОГНИ НОВОГО ЦИРКА

УЛАН-БАТОР. (Корр. АПН). Одно из самых любимых в Монголии зрелищ — цирк. Выступления отечественных артистов и ставшие уже традиционными представления «Дружба», когда на арене сменяют друг друга мастера циркового искусства братских стран, проходят с неизменным успехом.

ЧАСЫ СЛЕСАРЯ ЗАГРЕБЕЛЬНОГО

Друзья Василия Петровича Загребельного — слесаря Липецкого трубного завода, побывав у него дома, удивляются его чуду-часам. А они действительно необыкновенные: вместо циферблата земной шар. Вокруг него движется крошечный советский космический корабль. Он отсчитывает московское время, а когда проходит волею столиц мира, отмеченных светящимися звездочками, то показывает и полевое время. После каждого часа космический корабль подают свои позывные.

Ю. НИКОНОВ, корр. ТАСС, г. Липецк.

КНИЖКА ПОТЕШКА

В Перми издана необычная книжка-сувенир — сборник русских народных потешек «Ехала деревня мимо мужика». Любопытно, что в оригинале книжки нет ни одной набойки строк: иллюстрации и текст написаны от руки художником В. Вагним. В создании книги принимала участие группа мастеров народных промыслов Прикамья. Обложка книги обтянута мелкосплетенной рогожкой, специально изготовленной старожилками уральского села Чернышевское.

В. ПАШИН, корр. ТАСС, г. Пермь.

В МЭРИИ — ТОЛЬКО ЖЕНЩИНЫ

ВАРШАВА. (Корр. АПН). Вот уже год, как польским городом Руцине-Ниде (Мазурское побережье) управляют женщины: на последних выборах в местный горсовет прошли исключительно представитель-

«слабого пола». За это время на работу коллективного мэра Руцине-Ниде не поступило ни единой жалобы. Пост председателя президиума городского совета уже десять лет беспрерывно занимает Халина Кемска.

НА МЕДИЦИНСКИЕ ТЕМЫ

ГДЕ ЖДАТЬ ХОЛЕРУ?

Ответить на этот вопрос несложно: по данным Всемирной организации здравоохранения, в последние годы холера получает все более широкое распространение в Юго-Восточной Азии, на Ближнем и Среднем Востоке, в западной части Тихого океана. Можно также предсказать, каков холера может быть «импортирована» в первую очередь. В то время, как заката тисками жестких карантинных мер, «классическая» холера, шесть пандемий которой буквально потрясли мир, вынуждена была вернуться в свой исконный, исторически сложившийся эндемический очаг Юго-Восточную Азию, холера Эль-Тор процветает, ареал ее распространения увеличивается.

В чем же причины подобной эволюции и каковы факторы, определяющие ход холеры и появление Эль-Тора? Каковы закономерности, обуславливающие в некоторых странах существование различных возбудителей холеры, сохранение или появление одного из возбудителей этой инфекции? Наконец, где ждать холеру, из каких территорий она способна не только появиться, но и укорениться?

Правильные ответы на эти вопросы могут быть получены лишь при расшифровке внутренних механизмов явления, определяющих отличия классической холеры от Эль-Тора. С клинической точки зрения, наиболее важное отличие в том, что первая протекает исключительно тяжело, вызывая ярко выраженные заболевания. Больной прикован к постели, неработоспособен. Выявить его, диагностировать заболевание не представляет трудностей не только для медиков, но и для любого человека, когда-либо вплотную столкнувшегося с этой инфекцией.

Очевидно, что такой больной может рассевать инфекцию в условиях низкого медицинского обслуживания населения и неудовлетворительного санитарного состояния окружающей среды, когда источник инфекции, либо вообще не изолируется, либо изолируется поздно, и за это время больной успевает заразить окружающих.

Совсем иное положение с холерой Эль-Тор. Большинство заболеваний протекает легко, часто встречается бактерионосительство возбудителей холеры, но сопровождающиеся какими-либо клиническими проявлениями болезни. По данным Всемирной организации здравоохранения, на один клинически выраженный случай холеры Эль-Тор может приходиться до 10-100 инфицированных лиц, у которых отсутствуют какие-либо симптомы заболевания. Инфици-

рованный человек (вибрионконоситель) и не подозревает о том, что представляет угрозу для окружающих, тем более, что является источником такой опасной болезни, как холера. Относительно легкое клиническое течение болезни, более высокая частота различных форм заболевания и бессимптомное носительство, а отсюда большие сложности выявления холеры Эль-Тор по сравнению с классической, определяют не только большие возможности «экспорта» современной холеры за пределы эндемической зоны, но и более высокую вероятность ее широкого распространения.

Другое «преимущество» холеры Эль-Тор перед классической — значительно более высокая устойчивость ее возбудителя в различных объектах внешней среды. Этим в свою очередь определяется возможность более широкого и интенсивного распространения Эль-Тора с помощью массовых факторов передачи инфекции. Наконец, Эль-Тор по сравнению с возбудителем классической холеры более устойчив к действию лекарственных средств, в частности антибиотиков.

ЗЛОВЕЩАЯ ТЕНЬ

Рисунки из американской газеты «Дейли уорлд».



ЗЛОВЕЩАЯ ТЕНЬ. Рисунки из американской газеты «Дейли уорлд».

ВСЕМИРНЫЙ СОВЕТ МИРА О СОБЫТИЯХ В ИОРДАНИИ

ХЕЛЬСИНКИ, 22 сентября. (ТАСС). Мировая общественность глубоко встревожена угрожающими событиями в Иордании и попытками Соединенных Штатов, других государств — членов НАТО и Израиля, использовать их в качестве предлога для военного вмешательства в Иордании. Сохранение нынешней обстановки в Иордании связано с риском расширения конфликта и угрожает безопасности и миру в этом районе и во всем мире.

США сосредоточивают корабли 6-го флота в восточной части Средиземного моря. На Ближнем Востоке военно-воздушные силы Соединенных Штатов, Атлантики и других государств — членов НАТО приведены в состояние готовности. Помимо новых поставок вооружений Израилю, Соединенные Штаты обещают оказать агрессору дальнейшую крупную экономическую и финансовую помощь.

ВСЕМИРНЫЙ СОВЕТ МИРА О СОБЫТИЯХ В ИОРДАНИИ

Соединенные Штаты и их союзники, говорят далее в заявлении, хотят извлечь выгоду из событий в Иордании, чтобы осуществить военное вмешательство в дела Ближнего Востока, точно так же, как они поступили в Ливане в 1958 году. Они умышленно нагнетают обстановку в этом районе.

США поддерживают усилия, приложенные советом Лиги арабских стран, и предлагают правительства арабских государств не поддаваться на провокации агрессора и его союзников.

# ЛУННЫЙ ГРУНТ — НА ПУТИ К ЗЕМЛЕ

## РЕПОРТАЖ ИЗ КООРДИНАЦИОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

В залах координационно-вычислительного центра идет напряженная работа. Советская автоматическая станция «Луна-6», совершившая мягкую посадку на лунную поверхность, 1 сентября стартовала с Луны. Как известно, станция «Луна-16» прилунится в Море Изобилия. Надо отметить, что посадка могла бы произойти в любой выбранной точке. В течение его времени, пока станция облетала по орбите лунной орбиты, баллистические расчеты ее параметров. Высокоскоростные электронно-вычислительные машины прогнозировали эволюцию орбиты, вызванную гравитационными аномалиями Луны.

По командам с Земли станция начала осуществлять маневры ориентации на орбите и затем перешла на орбиту с минимальным расстоянием от лунной поверхности около 15 километров. Однако в наибольшей точке орбита достигала высоты 106 км.

Каждую секунду «Луна-16» преодолевает более полутора километров пути. Эту громадную скорость необходимо погасить только за счет импульсов ракетного двигателя. Ведь на Луне абсолютно нет атмосферы. Следовательно, нельзя, как на Земле, использовать тормозящее воздействие атмосферы и провести спуск на парашютах.

На электронных часах в оперативном зале стремительно мелькают цифры, отмечая даже десятые доли секунды до выбранного момента включения тормозного двигателя. На световых табло высвечены измеренные с Земли параметры орбиты, режимы работы двигателя, установка, время и место включения двигателя. Эти данные, тщательно проанализированные ведущими специалистами, в оче-

редном сеансе связи были переданы на борт станции «Луна-16». Теперь дело за автоматами.

Гигантские чаши параболических антенн наземного радиокомплекса нацелены в сторону Луны. Вновь возникают сигналы. Это станция, пролетая над невидимой стороной Луны, вошла в зону радиовидимости наземных средств измерений. Непрерывным потоком по телеметрическим каналам поступает информация, сообщая, что все бортовые системы функционируют нормально. Работает тормозной двигатель, снижает скорость станции. Все ближе и ближе к лунной поверхности.

В этот период радиосистемы станции непрерывно измеряют расстояние до лунной поверхности и скорость снижения станции. Данные молниеносно обра-

батываются бортовыми логическими устройствами, которые выдают команды двигателю. Ведь по мере сближения с Луной должны изменяться и режим работы двигателя, и направление его тяги.

Высотомер сообщает, что до лунной поверхности остается всего двадцать метров. Мгновенно выключается основной ракетный двигатель. Теперь работают двигатели малой тяги, обеспечивая плавное снижение станции. Вот до Луны осталась пара метров.

Автоматическая станция «Луна-16» мягко опустилась на лунный грунт. В сторону Земли понеслись сигналы: «На борту все в норме. Приступлю к программе научных исследований».

Место прилунения автоматического посланника Земли находилось в теневой части лунного диска. Механическая рука с электрооборудованием по команде с Земли взяла пробу лунного грунта и аккуратно уложила его в герметичную упаковку, тщательно загерметизировав отверстие.

В течение суток пребывания на Луне станция полностью выполнила намеченную программу научных исследований. С Земли приходит сигнал, разрешающий старт. В 10 часов 43 минуты по московскому времени вновь заработал двигатель взлетной ступени, для которой оставалась на Луне часть станции по-прежнему своеобразным космодомом.

Стремительно набрав скорость, «лунник» вышел на траекторию возвращения к родной Земле.

**Э. ГРЕЧУК,**  
инженер,  
(ТАСС).

## МИНУТНОЕ УЧЕБНОЕ

В этом году я закончу восьмикласску. Давно мечтаю стать монтажником, но не знаю, где можно приобрести эту специальность. Расскажите, пожалуйста, куда мне пойти учиться?

**С. МИХАЙЛОВ,**  
г. Анжеро-Судженск.

На этот вопрос мы попросили ответить старшего инструктора отдела планирования, учета и распределения молодых рабочих областного управления профтехобразования Г. П. ПОСУДКИНУ:

— У нас в Кузбассе почти сто профессионально-технических училищ. Юноши и девушки могут приобрести любую из 171 специальности, которыми обучают в наших училищах. Большой выбор есть и среди монтажных специальностей. Кто хочет стать строителем, может поступить в кемеровские училища №№ 25 и 63, в новонезависимые №№ 28, 29 и 68. Есть такие училища и в других городах области. Так, в Анжеро-Судженске строители готовят в училище № 64. И везде можно получить специальность монтажника конструкций — каменщика.

Кроме того, слесарем-монтажником по оборудованию предприятий нефтяной и химической промышленности можно стать, поступив в Кемеровское училище № 61. В Прокопьевском училище № 12 готовят специалистов по оборудованию шахт, в Новокузнецком № 10 — слесарей-монтажников по оборудованию металлургических и коксо-

химических заводов. Словом, монтажных специальностей много, можно выбрать любую, какая понравится.

Кстати, прием во многие училища идет и сейчас, желающие могут поступить. Принимаются юноши и девушки в возрасте 16—18 с половиной лет. Срок обучения два года. Все это время учащиеся находятся на полном государственном обеспечении.

На чердаках наших домов живут голуби. Многие любят этих птиц. Но нашлись такие, кто утверждает, что голуби являются разносчиками заразных заболеваний. Наслушавшись этих разговоров, школьники стали издеваться над птицами, стреляют в них из рогаток, бьют камнями. Объясните нам, действительно ли надо уничтожать голубей?

Группа жителей улицы г. Кемерово.

Ответственный секретарь президиума областного совета общества «Охрана природы» Т. А. КУЧЕВА говорит:

— У нас в Кузбассе немало любителей разводить голубей. Этим «хобби» болеют как дети, так и взрослые. Удивляешься, когда люди поднимают руку на безобидную птицу. Мне кажется, взрослые просто должны объяснить детям, что делать этого нельзя. Хорошо, что у людей вызывает тревогу такое отношение к голубям. Но, кроме этого, нужно и помочь птицам. Для этого необходимо сделать кормушки, а не раскидывать хлеб и зерно по всему двору.

Заведующая эпидемиологическим отделом Кемеровской санэпидстанции З. Ф. САМОУРКОВА говорит, что голуби могут быть разносчиками таких тяжелых инфекционных заболеваний, как орнитоз и тулякоз. Опасны в этом отношении, конечно, дикие голуби. Но пока в Кузбассе не отмечено ни одного заболевания от контакта с голубями. Таким образом, можно считать, что, хотя опасность существует, она практически не представляет угрозы здоровью людей.

В больших городах, где очень много голубей, работники коммунального хозяйства ведут регулярную их поголовья. У нас в Кемерове голубей не очень много, вопроса об их уничтожении никто не поднимал. Единственное наше требование: нельзя допускать, чтобы голуби кормились рядом с магазинами и столовыми, жили на территории детских садов.



ЧЕРКАССКАЯ ОБЛАСТЬ. Живописное урочище Литвиное, что на окраине города Канева, стало местом съемки новой шестой кинокомедии «Шельменко-денщик» по одноименной пьесе украинского писателя Г. Квитки (Г. Основьяненко). Фильм ставит киностудия «Ленфильм». В главных ролях заняты артисты Михаил Пуговкин, Владимир Дальский, Зоя Федорова. Режиссер-постановщик А. Тутушкин, оператор Р. Давыдов. Музыка написана В. Соловьев-Селой.

НА СНИМКЕ: кадр из фильма «Шельменко-денщик». Шельменко-денщик — заслуженный артист РСФСР М. И. Пуговкин, пани Шпанько — заслуженная артистка РСФСР З. А. Федорова. Фотохроника ТАСС.

## ПРОКОПЬЕВСКИЙ «СЮРПРИЗ» В ТИСУЛЕ

Их тринадцать, все — молодые, талантливые парни из Прокопьевска. Они не работают в театре. Но тем не менее их по праву называют артистами, потому что искусство они отдают все свободное время.

Эстрадный ансамбль «Сюрприз» Центрального района г. Прокопьевска не одну неделю гастролировал в Тисульском районе. От прокопьевских шахтеров привезли самодельные артисты музыкальную картину «Учитель танцевать», которую поставил руководитель хореографического коллектива Дворца культуры имени Горького Геннадий Соколов. Он же очень своеобразно и интересно вел программу концерта.

Тепло и душевно прозвучали в исполнении солиста ансамбля Виктора Саватченко песни «Прощай, любимый город», «Катюша».

Эта гастрольная поездка не первая в творческой биографии самодельных артистов. Вот уже 5 лет коллектив Дворца культуры имени

А. М. Горького шахты «Коксовая-1» шефствует над колхозом имени Революции. Да и вообще у прокопчан давняя дружба с жителями Тисульского района. А дружба вырочай «силна». В эти дни на уборке урожая в Тисульском районе работают 270 прокопчан. Может быть, поэтому самодельные артисты выступают в Тисуле с особым удовольствием.

**З. САВЬЕВА,**  
старший методист  
Дома художественной самодеятельности.

## В КАЖДУЮ СЕМЬЮ, В КАЖДЫЙ ДОМ!

Газеты и журналы... Они входят в наш дом, в каждую семью, как добрые друзья и хорошие советники. Организовано проведение подписки на периодические издания на 1971 год в селе Мохово Беловского района. Трудящиеся совхоза «Моховский» почти все оформили подписку. В этом немалая заслуга общественного пространства Василия Ивановича Чудакова. Ему потребовалось всего пять дней на то, чтобы оформить подписку на 250 экземпляров газет и журналов.

В селе 15 общественных распространителей печати. Активно ведут подписку также шофер совхоза Леонид Петрович Аксенов и работница средней школы Мария Ильинична Куртеева. **Ф. БЕРНОВ,** Беловский район.

## СЕЛЬСКИЙ АРХИТЕКТОР

В этом году особой популярностью у молодежи пользуются архитектурный факультет Волгоградского института инженеров городского хозяйства.

Специальность сельского архитектора пользуется у нас большим спросом в Нижнем Поволжье.

Здесь полным ходом идет перестройка жилищных пунктов. За годы пятилетки объем районных планировок только в Волгоградской области возрос в четыре раза. В настоящее время многие техникумы вузы СССР организовали у себя подготовку специалистов по проектированию и строительству сельских населенных пунктов. **В. САПОВ,** корреспондент АПН.

## ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА

# БЕРЕГИТЕ ЛЕС!

Мы идем с лесником Кириллом Константиновичем Горшковым по подъяковской даче. Он рассказывает о своей работе, о лесе, о своем сыне — Володе, который заканчивает лесотехнический техникум. Но то и дело переходит на тему охраны природы. Я вижу: срубленные ветки красавца кедров лежат на земле. С некоторых деревьев начисто обрублены кроны.

— Это — жертвы браконьеров, — горестно вздыхает мой спутник. — Рубят, чтобы шишку достать. Да разве только в одном кедре дело? Все меньше становится белки, птицы...

Браконьеры... Разве другого слова заслуживают люди, которые в июле бьют шишки, и после этого гибнет молодая завязь, гибнет урожай будущих лет?

Сейчас для браконьеров нет недоступных мест, ведь они располагают транспортом. Так, в августе работники Кировского райотдела милиции задержали машину Топкинского цеха завода КЕК 27-76, в которую 43 работника этого завода набили почти тонну зеленых шишек.

Шофер автобуса КЕЕ 20-81 Ключки из автоколони № 1237, механик СПУ-10 Нохрин и другие механизаторы в выходные дни побывали тоже в бору, занимались браконьерством.

## ЗАБОЛЕЛ... НА 103-м ГОДУ ЖИЗНИ

103-летний житель села Брынок Иосиф Крменян, только что перенесший тяжелую болезнь, к общей радости многочисленного потомства, поднялся на ноги и вновь занялся любимым делом — ухаживает за деревьями на своем приусадебном участке. Старейшего жителя Сисианского района Армении весной этого года разбил паралич. Но исключительно крепкое здоровье и своевременная помощь врачей помогли ему справиться с недугом. До этого Крменян ни разу в жизни не болел, не употреблял никаких лекарств.

В беседе с корреспондентом ТАСС старик сказал, что «секретом» своего долголетия считает физический труд, которым занимается с раннего детства.

## ЗАВОДСКАЯ ДИССЕРТАЦИЯ

Инженер Олег Петрович Гаврилов много лет работает на машиностроительном заводе, проектируя новые машины. Многие из них завод поставляет на экспорт в зарубежные страны. Под его руководством создана и последняя новинка — высокопроизводительный и надежный угольный конвейер С-60. Инженер опубликовал ряд работ в специальных журналах, получил патенты на свои изобретения.

В последнее время Олег Петрович работал над кандидатской диссертацией. Сейчас она закончена. На днях на заседании технического совета научно-технического общества его работа «Исследование и совершенствование приводов зубчатых скребковых конвейеров с предохранительными турбоустройствами» была одобрена. Защита ее состоится в октябре в Кузбасском политехническом институте.

**Н. ТЕПЛОВ,**  
г. Анжеро-Судженск.

## ВСЕМИРНАЯ ШАХМАТНАЯ

ЗИГЕН, 21 сентября. (ТАСС). В ходе доигрывания отложенных партий шестого тура сборная СССР одержала победу над командой США в главном финале Всемирной шахматной олимпиады, продолжающейся в этом западногерманском городе. Счет — 2,5:1,5.

## ВО ВТОРОМ ЭШЛОНЕ

Федерация футбола РСФСР уточняет результаты матчей чемпионата страны среди команд второй группы (третья зона), состоявшихся 19 сентября: «Звезда» (Пермь) — «Сокол» (Саратов) — 2:0. «Политотдел» (Ташкентская область) — «Металлург» (Чимкент) — 3:0. (ТАСС).

Редактор **В. И. ДЕНИСКИН.**

## Концертный зал Кемеровской госфилармонии

25, 26, 27 и 28 СЕНТЯБРЯ  
ПОЕТ  
лауреат I-го Всесоюзного конкурса на лучшее исполнение современной советской эстрадной песни  
**ВАДИМ МУЛЕРМАН**  
В концерте принимают участие:  
инструментальный ансамбль под руководством Виктора ВАКШТЕЙНА и исполнительница эстрадных песен **ВЕРОНИКА КРУГЛОВА.**  
Начало концертов: 25 и 28 сентября — в 20 час. 30 мин.; 26 и 27 сентября — в 17 и 20 часов.  
Открыта предварительная продажа билетов.

## В ТЕАТРЕ И КИНО

Концертный зал ФИЛАРМОНИИ  
КОНЦЕРТ МАСТЕРОВ ЮГОСЛАВСКОЙ ЭСТРАДЫ. Начало в 20 часов.  
Кинотеатр «МОСКВА».  
Широкоэкранный художественный фильм, производство киностудии им. М. Горького, **СУДЬБА РЕЗИДЕНТА**, две серии (9 — для детей; 12, 15, 18, 20-40).  
Зал КИНОХРОНИКИ.  
(кинотеатр «Москва»)  
ПО ТОНКОМУ ЛЬДУ, две серии (10, 13, 17-10, 21-10). Хроникальный фильм **В ОГНЕ ЖИЗНИ** (16, 20-10).  
Кинотеатр «ЮБИЛЕЙНЫЙ».  
Новый художественный фильм **СУДЬБА РЕЗИДЕНТА**, две серии (10, 12-45, 15-30, 21). **ОШИБКА РЕЗИДЕНТА**, две серии (18-15).  
Кинотеатр «КОСМОС».  
Новый итальянский художественный фильм **НЕ ПРОМАХИНСЬ, АСУНТА** (9, 10-50, 11-50, 12-40, 13-40, 15-30, 16-20, 17-20, 18-10, 19-10, 20, 21, 21-40). Рекламный сеанс нового широкоэкранный художественного фильма **ПЕРЕСТУПИ ПОРОГ** (9-30). Цветной художественный фильм **НЕУЛОВИМЫЕ МСТИТЕЛИ** (14-30 — для детей).  
Детский кинотеатр «ПИОНЕР».  
**МОРОЗКО** (10, 13-40). **ГРОЗА** (11-50, 15-20). **ТРОЙНАЯ ПРОВЕРКА** (17, 19, 21). **СЕМЕРОВ ОТАЖНИК** (к сеансу в 21 час).  
Кинотеатр «ОКТЯБРЬ».  
**ДЕВЧОНОК НЕ БЕРЕМ** (10, 15). **АНУПАМА**, две серии (12, 17, 20).  
Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ».  
**АМЕСТЬ ГАЙДУКОВ** (10, 12, 14, 21-50). **ПРОФЕССОР ПРЕСТУПНОГО МИРА** (16, 17-50, 19-40). **МИХАИЛ СВЕТЛОВ** (к сеансу в 19-40).  
Кинотеатр «ПРОГРЕСС».  
**ДЕВЧОНКА И КРОКОДИЛ** (10, 15). **КОЛОННА**, две серии (12, 17, 20).  
Кинотеатр «ЛУЧ».  
**РОЖДЕННАЯ СВОБОДНОЙ** (10, 13-40 — для детей). **ВЕШНИЕ ВОДЫ** (11-50, 18-20). **КОЛОННА**, две серии (15-30, 20-10).  
Кинотеатр «КОМСОМОЛЕЦ».  
**ДОРОГА К МОРЮ** (15 — для детей). **ЕВРОПЕЙСКАЯ НЕВЕСТА** (12, 19, 21). **ПРИКЛЮЧЕНИЯ БАРОНА МЮНХГАУЗЕНА** (к сеансам в 19 и 21 час).  
Дворец культуры **СТРОИТЕЛЕЙ**. **МАЗАНДАРАНСКИЙ ТИГР** (13, 19, 21).  
Дворец культуры **ХИМКОМБИНАТА СЕМНАДЦАТОЕ НЕБО** (15, 19, 21).  
Дворец культуры **КИРОВСКОГО РАЙОНА**. **КВАРТИРА** (11-30, 15-30, 19-30, 21-30).  
Дом культуры **ШАХТЕРОВ**. **КОЛОННА**, две серии (15, 18, 21).

## В ГОРОДЕ МОСКВЕ В ПЕРВОЙ ДЕКАДЕ ОКТЯБРЯ

СОСТОИТСЯ ОЧЕРЕДНОЙ ТИРАЖ ВЫИГРЫШЕЙ ПО ВЫИГРЫШНЫМ ВКЛАДАМ, НАХОДЯЩИМСЯ В СБЕРЕГАТЕЛЬНЫХ КАССАХ НА ТЕРРИТОРИИ РСФСР

В тираже примут участие все вкладчики, имеющие к 1 октября текущего года счета по выигрышным вкладам и не закрывшие их до дня проведения тиража.

В тираже на каждую тысячу номеров счетов разыгрывается 25 выигрышей: один выигрыш 200 процентов, два выигрыша по 100 процентов, два выигрыша по 50 процентов, 20 выигрышей по 25 процентов средней суммы остатка вклада, хранящегося за полугода на выигрышной сберегательной книжке.

Внести выигрышный вклад можно в любую сберегательную кассу.

Храните деньги на выигрышных вкладах!  
Пользуйтесь услугами сберегательных касс!

## ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 65 ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ

на 1970—71 учебный год по специальности:  
маляры-штукатуры, наборщики ручного набора, наборщики машинного набора, печатники высокой печати. Срок обучения 2 года. На маляров-штукатуров принимаются девушки в возрасте 15 лет с образованием 8 классов, обеспечиваются 3-разовым бесплатным питанием, обучением, предоставляется общежитие. На наборщиков принимаются девушки со средним образованием, выплачивается стипендия, базовое предприятие выплачивает квартирные в размере 7 рублей. Остро нуждающимся предоставляется общежитие. По окончании училища молодые специалисты направляются на работу в типографии области.

Для поступления необходимо иметь: аттестат или свидетельство об образовании, характеристику из школы, справки с места жительства и о семейном положении, четыре фотокарточки размером 3x4 см.

При училище организуется вечерняя школа. Учащиеся могут окончить 9—10-е классы.

Адрес: г. Кемерово, Кировский р-н, 3-й Особый, ул. Спартак, 16. Телефон 7-07-74.

## ГОРПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 3 г. КЕМЕРОВА ПРОДОЛЖАЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ

на обучение по специальности:  
обмотчик статоров, роторов; слесарь по ремонту химоборудования; машинист компрессоров; электромонтер по эксплуатации промышленных электроустановок.

Принимаются юноши и девушки в возрасте 16 лет и старше с образованием 8—10 классов. Остро нуждающимся обеспечиваются общежитием.

Адрес училища: ул. Павленко, 1-а.

## ВСЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ОБЩЕСТВА И ЗАГОТОВКИ РАЙПОТРЕБСОЮЗОВ

повсеместно ЗАКУПАЮТ КАРТОФЕЛЬ У НАСЕЛЕНИЯ.  
Стоимость: в глубинных пунктах 7 копеек, при линии железной дороги — 8 копеек за килограмм.

Приемные пункты в городе Кемерове: ул. Рудничная, 13; станция Правотомск; станция Ишаново.

Об условиях приема спрашиваться в райпотребсоюзах города Кемерова, телефон 6-30-91.

## ОТДЕЛ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ И ДИРЕКЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА КИНОТЕАТРА И ДИРЕКЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА КИНОТЕАТРА И ДИРЕКЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА КИНОТЕАТРА

ОБЪЯВЛЯЮТ НАБОР ДЕВУШЕК  
в возрасте 17 лет и старше на производственное обучение текстильным специальностям.

За направлениями обращаться: в г. Кемерове — ул. Н. Островского, 12, и в комсомол по трудоустройству молодежи при райисполкомах; в других городах области — к уполномоченным отдела по использованию трудовых ресурсов и в комсомол по трудоустройству молодежи при исполкомах.