



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета выходит
с 7 января 1922 года
№ 206 (17737).
ВТОРНИК,
7
СЕНТЯБРЯ
1982 года.
Цена 3 коп.

В НОМЕРЕ

- Все выращенное убрать и сохранить. 1 стр.
- Как трудящиеся области претворяют в жизнь Продовольственную программу. 1, 2 стр.
- Съезд Британского конгресса тред-юнионов. 3 стр.
- Из истории родного края. 4 стр.

ПОТЕРЯМ УРОЖАЯ — ПРОЧНЫЙ ЗАСЛОН!

Дневник полевых работ

По данным управления сельского хозяйства области на 4 сентября сева заготовлено 338,8 тысячи тонн — 71,3 процента к заданию, сенажа заложено 530,9 тысячи тонн — 88,5 процента, витаминной муки из трав произведено 114,6 тысячи тонн — 95,5 процента, силоса из кукурузы заложено 42 процента. Хлеба на отчетную дату скошены на 451,7 тысячи га, обмолочены на 362,8 тысячи га — 44,5 процента плановой площади, семян засыпано 75,9 тысячи тонн — 29,6 процента, осенняя обработка почвы проведена на 207 тыс. га — 21,6 процента.

По районам и тресту совхозов объединения «Кузбассуголь» заготовка кормов характеризуется такими показателями (в первой колонке — заготовлено сена, во второй — сенажа, в третьей — силоса из кукурузы, в процентах к заданию):

Тюльчинский	100,4	106,6	51,6
Тисульский	100,0	74,8	53,5
Кемеровский	95,3	79,6	48,4
Ижморский	92,3	93,5	50,0
Кривянинский	89,3	88,3	30,0
Юргинский	86,4	123,5	56,1
Новокузнецкий	82,5	100,0	41,4
Ясный	82,2	117,5	43,8
Яшминский	80,0	100,0	51,9
Беловский	72,9	76,0	27,5
Марининский	70,8	78,6	50,0
Чебулинский	68,3	87,0	42,8
Ташинский	63,2	81,0	56,9
Промышленновский	58,4	98,2	30,6
Кузнецкий	55,1	66,1	33,5
Промышленновский	45,0	82,2	44,5

Задание по заготовке сена выполнили хозяйства Тисульского района. По-прежнему остаются низкими темпы работ на лугах в совхозах и колхозах Тюльчинского, Чебулинского, Марининского районов.

Витаминная мука

Район одним из первых в области выполнил задание по приготвлению витаминной травяной муки.

Травяные сушилки работают в совхозах «Светославский», «Троицкий», «Симбирский», «Ижморский», «Красный Яр», «Новославянский». Основными сырьем сейчас являются травяные укосы многолетних трав. Делается все, чтобы произвести севхоз задания тысячу тонн корма.

(Корр «Кузбасса»).
Ижморский район.



ЧЕТВЕРТЬ вена — таков трудовой стажме. ханизатора совхоза «Мусохрановский», кавалера ордена Трудового Красного Знамени Степана Терентьевича Дандыкина. Ныче он возглавляет механизированное звено на закладке сенажа. Хороших результатов добивается коллектив, заготавливая за смену десятки тонн сенажной массы. В честь звена в хо-

зяйстве поднят вымпел победителей социалистического соревнования.

НА СНИМКЕ: С. Т. Дандыкин (в центре) с членами звена А. П. Максимовым и А. Н. Ба. ченами

Фото В. Бурдалева.
Ленинск-Кузнецкий район.

Уборка и хранение корнеплодов

Рекомендуют специалисты

Уборка корнеплодов — процесс трудоемкий. Для того, чтобы сократить трудовые затраты в ОПХ «Новостройка» взяли на вооружение двухфазную уборку с использованием техники

Суть вот в чем. Вначале срезаются ботва косилкой-измельчителем КИР-1,5Б или ботвоуборочной машиной УБД-3А, а уборку корнеплодов, их очистку и погрузку успешно выполняет копатель корнеплодов КИР-1,4. При таком сочетании использования техники затраты труда на уборку одного центнера корней составят 0,02 человеко-часа

В хозяйствах, где нет таких уборочных машин, можно использовать картофелекопатели КТН-2Б и КВН-2М. Они выкапывают корнеплоды, отделяют от них почву и сбрасывают на землю. Затем их собирают или вручную, или сепаратором модели СНТ-2,1В, ГРС-50. Можно для уборки использовать комбайн КМУ-2 «Дружба».

Чтобы картофелеуборочный комбайн мог работать на корнеплодах, с него снимают транспортер — ботвоудалитель и верхний баллон ком-

байнательного механизма, а вместо устанавливающих лент вместо устанавливают выжимные вилы. Сразу после уборки корнеплоды должны закладываться на хранение. Долго пролежавшие в поле, подмороженные или подмороженные, они плохо хранятся, загнивают, что приводит к большому потере собранного урожая.

В траншеях, оборудованных системой вентиляции, корнеплоды сохраняются лучше всего. Интересен опыт хранения кормовых корнеплодов в пленочных теплицах. Теплицы арочного типа размером 10х50 метров позволяют механизировать загрузку и выгрузку корнеплодов транспортером-загрузчиком ТЗК-30.

В связи с недостатком хранения следует заложить в каждом хозяйстве опыт по хранению корнеплодов в траншеях. Траншеи выкапывают экскаватором глубиной 1—1,5 метра, шириной один-два, длиной 10—20 метров. Система вентиляции буртов и траншей несложная. Пригодный канал размещают вдоль основания траншеи по центральной оси.

Его устраивают в виде канавки в земляном основании. Сверху перекрывают деревянными решетками. При загрузке продукции на приоткрытый канал устанавливают вытяжные трубы, с интервалом три-четыре метра. Траншеи укрывают в два слоя и в два срока: сразу после закладки и когда снизится температура наружного воздуха.

Можно сохранять корнеплоды в замороженном состоянии. Их закладывают в бурты в сухую погоду. Чтобы продлить хранение корнеплодов, их укрывают слоем снега. В таком виде они могут храниться до апреля.

Соблюдение всех технологических требований позволит сократить трудовые затраты при уборке корнеплодов, а правильная закладка их на хранение обеспечит зимой животных сочными кормами.

В. ТОЛМАЧЕВ,
заведующий отделом Кемеровского НИИ сельского хозяйства.
Кемеровский район.

Почему соседнее поле богаче?

В Марининске состоялось заседание районного штаба с участием секретаря обкома КПСС В. Н. Полецкова. Разговор на этом заседании шел не только о том, как быстрее и без потерь убрать выращенный урожай, а главным образом о необходимости повышения отдачи каждого гектара земли в будущем.

Сегодня каждому ясно, что решение сложных задач Продовольственной программы невозможно без серьезного увеличения производительности зерна и кормов. Между тем хозяйства Марининского района в последние годы заметно отстают от своих соседей по урожайности полей.

Сегодня в районе поднято значительно больше земли, чем в прошлом году, но темпы выпашки остаются низкими. И снова в хозяйствах мало августовской зяби. С каждым годом в районе увеличивается внесение удобрений. Появилась возможность использовать безводный аммиак, содержащий 80 процентов действующего вещества. Но урожай во многом зависит от правильного и умелого использования удобрений, агротехнических приемов, от своевременного проведения полевых работ, соблюдения севооборотов, хорошего организованного семеноводства.

Или взять вопросы укрепления экономики сельскохозяйственного производства. В последние годы в связи с большими капитальными вложениями некоторые руководители совхозов и колхозов перестали думать о бережном, рациональном использовании средств и материалов. Мерилем оценки труда организаторов производства стали не результаты хозяйственной деятельности в целом, а выполнение отдельного этапа сельскохозяйственных работ. Принижена роль хозяйства.

Деньги продолжают считать в экономически сильных хозяйствах. А в тех совхозах, где ежегодно получают убытки, накопление основных средств перестает давать эффект. При этом убытки увеличиваются, а производство продукции не растет. Справедливость этих выводов секретаря обкома на заседании районного штаба очевидна. Приведу такой пример. Нынешней весной в совхозах «Белогородский», «Кийский», «Суловский», совхозе-техникуме своевременно начали прибирать землю и перевыполнили на-

значные объемы работ. И это неудивительно: так складывалась весна. Надо было всеми силами бережечь запасы влаги. Но во многих хозяйствах не были выполнены даже намеченные объемы ранневесеннего боронования. И вот сегодня видны результаты этих просчетов. Там, где к влаге отнеслись бережно, урожай выше.

Многое зависит от своевременной и качественной уборки. Каждый потерянный день страды оплачивается недобором урожая. И снова разница в результатах деятельности. Если в тех же совхозах «Белогородский», «Суловский» уже больше половины урожая в закромах, то в совхозах «Приметинский» и «Раздольный» темпы страды в два раза ниже.

Да, в последние годы в районе сделан заметный шаг к увеличению урожайности полей. Значительно увеличены площади под озимой рожью. Эта культура и нынче в ряде хозяйств дала в полтора раза выше урожай, чем яровые зерновые. Увеличились посевы более урожайного овса. Значителен освоение севооборотов, отвечающих потребностям хозяйства и научным требованиям чередования культур и ремонта полей, рациональному использованию земли.

Сегодня всем ясно, что многие формы организации труда в сельскохозяйственном производстве устарели. Мы видим на примере подрайных бригад и звеньев рай области, как меняется отношение людей к производству. Резко возрастает производительность и качество труда. К сожалению, подрайные методы в Марининском районе применяются очень медленно, — отметил В. Н. Полецков.

Решение Продовольственной программы требует не просто улучшения работы в сельском хозяйстве, не только пересмотра агротехники, но и пересмотра самих традиций, методов руководства хозяйством, организации труда.

В. КАРМАНОВ,
корр. «Кузбасса».
Марининский район.

Неделя Советской Молдавии



Равная среди равных

Молдавию издавна называют краем зеленых Кодр и голубого Днестра, краем садов и виноградников. Территория республики — 33,7 тысячи квадратных километров, население более 4 миллионов человек. По плотности жителей на один квадратный километр она занимает первое место среди союзных республик страны.

Природа не пожалела красок и материала для этого края. Здесь теплый климат, плодородная земля, прекрасный мастер-земледелец. Многоотраслевое сельское хозяйство дает высокие урожаи пшеницы, сахарной свеклы, подсолнечника, много винограда, фруктов, овощей, мяса и молока, первоклассные виноградные вина, консервы, фруктовые соки.

Благодаря щедрой помощи братских народов СССР, Советского государства Молдавия стала не только современной аграрной, но и промышленной. В короткий исторический срок (республика как автономная в составе Украинской ССР родилась 12 октября 1924 года, а 2 августа 1940 года после воссоединения Бессарабии с Молдавией была преобразована в Молдавскую союзную республику со столицей Кишинев), она превратилась в высокоразвитую индустриальную, выпускает тракторы, вычислительную технику, электроприборы. При Советской власти молдавский народ создал большие ценности материальной и духовной культуры, он известен своим замечательным искусством танца, песни.

Годовой — досрочно

Годовой план добычи угля выполнил коллектив разреза «Барзасский» производственного объединения «Северобассуголь». Впереди четыре месяца

работы на сверхплановый счет. За это время горняки дадут еще около 150 тысяч тонн топлива.

З. ГАВРИЛОВ.

За глубокие знания

Завтра в Кемерове в Доме политического просвещения обкома КПСС открывается Всесоюзная отраслевая научно-практическая конференция по экономическому образованию СССР. ВПСИСС и ЦК ВЛКСМ «О дальнейшем улучшении экономического образования и воспитания трудящихся». Ее организаторы — Министерство угольной промышленности СССР, ЦК профсоюза рабочих угольной промышленности, «Экономическая газета» и Кемеровский обком партии.

Трудящиеся индустриального Кузбасса настойчиво и целеустремленно работают над превращением в жизнь решений XXVI съезда партии, ноябрьского (1981 г.), майского (1982 г.) пленумов ЦК КПСС. Все шире разветвляется борьба за успешное выполнение планов экономического и социального развития нашей области на 1982 год и одиннадцатую пятилетку.

Как известно, XXVI съезд КПСС уделял исключительно большое внимание идеологической работе партии, коммунистическому воспитанию трудящихся, экономической подготовке кадров. Сегодня мы делаем упор на вопросы, связанные с развитием экономики в восьмидесяти годы, с рациональным использованием материальных ресурсов.

В наступающем учебном году 400 тысяч кузбассовцев продолжат поход за экономическими знаниями, за овладение революционной теорией. Мы намерены еще выше поднять научный уровень экономического образования, обеспечить глубокое изучение слушателями марксистско-ленинской теории и экономической политики КПСС, трудов товарища Л. И. Брежнева, других руководителей партии.

Г. РАЖЕВ,
заместитель заведующего Домом политического просвещения обкома КПСС.
г. Кемерово.

Вчера на площади производственного объединения «Азот» состоялся торжественный митинг. Получены первые тонны кузбасского карбамида — ценнейшего азотного удобрения и эффективной белковой добавки в животноводстве. Мощность комплекса 450 тысяч тонн карбамида. Большую трудовую победу одержали строители и монтажники орденов Ленина трестов «Кемеровохимстрой» и «Сибметаллургомонтаж» и организаций Минметаллспецстроя СССР.



ЕСТЬ КАРБАМИД!

5 сентября 1982 года в 18.40 в кемеровском объединении «Азот» получены первые тонны кузбасского гранулированного карбамида

Каждый час на этом химическом комплексе, вобравшем в себя все новейшие достижения научно-технической мысли, будет производиться 62,5 тонны гранулированного карбамида. Для отправки суточной продукции гиганта требуется 25 вагонов грузоподъемностью по 60 тонн.

Годовой выпуск карбамида на комплексе, при рациональном использовании, гарантирует приrost урожая без увеличения посевных площадей: 900 тысяч тонн льна или 5 млн. 400 тысяч тонн хлопчатника, или 6,75 млн. тонн зерна, или 36 млн. тонн сахарной свеклы.

Но это еще не все. Карбамид — высокоэффективная добавка в кормовую рацион явчатных животных. По количеству белка 1 кг карбамида может заменить 22—25 кг овса или 6—7,5 кг жмыха. Это равно 25—30-процентной суточной потребности коров и овец в протеине.

Пуск комплекса карбамидом — весомый вклад кузбассовцев в Продовольственную программу СССР.

«Скорость вращения вала турбокомпрессора с каж-

дым поворотом штурвала пускового клапана стремительно нарастает. Тысяча, тысяча пятьсот, две тысячи оборотов в минуту. Шеф-инженер передает управлению турбоагрегатом операторам центрального пульта управления. В работу включается автоматика.

А обороты вала нарастают. Вот уже 5000, 6000, 7000 оборотов в минуту. Это на турбине и первых ступенях компрессора. Редуктор увеличивает скорость вращения вала третьей и четвертой ступеней вдвое. Там уже 14 тысяч оборотов в минуту. Космическая скорость!

Но вибрация почти не ощущается. На подшипнике турбины стоит на ребре... обыкновенная копейка. Стоит и не шелохнется. Простой, но надежный для турбинистов, для испытателей «индустриальной вибрации». И шеф-инженер поднимает большой палец руки вверх: «Порядок! Сработано отлично!».

И только тогда вдруг ощущаешь, что такое допуск центровки вала турби-

ны пять сотых миллиметра. И принимаешь уважением к тем, кто выполнял эту ювелирную операцию: к турбинистам бригады И. Н. Давыдова, к монтажникам Н. В. Андреева из КМУ-1 «Сибметаллургомонтаж», к строителям Н. О. Шевченко, отлившим этот железобетонный монолит, и к коллективу бригады Героя Социалистического Труда Д. М. Плотникова из СУ-1 «Кемеровохимстрой», зачехлившему анкерные болты после центровки особым составом из цемента и металлических опилок.

— Достоинство этой центробежной машины, — подчеркивает начальник производства карбамида Е. В. Таратута, — в том, что его турбинные лопатки могут выдержать давление газа для волонной синтеза до 220 атм./фер. При мощности турбины 8360 киловатт и высокой точности монтажа агрегат будет стабилен и надежен в работе.

После кратковременной остановки, вызванной загрязнением тончайшего фильтра, турбоагрегат опять вращается. И опять стоит на ребре монета. А обороты достигают своего максимума.

Самое сложное сооружение комплекса — грануляционная башня. Это цех по производству гранул карбамида, поставленный на поля высотой 107 метров. Этот уникальный в своем роде объект потребовал и совершенно новой технологии строительства и монтажа. Впервые для возведения стен башни были применены автобетононасосы.

Затем хозяевами в башне стали монтажники НМУ-1 треста «Сибметаллургомонтаж». Они отставали от графика на три месяца, но верстать упущенное могли только чуло. Чуда не произошло, но было принято единственно верное инженерное решение — монтировать трубопроводы башни при помощи вертолета. Эта уникальная для кузбасских строителей операция заняла чуть более трех часов чистого летного времени. Монтажные вошлы в график.

«Впервые» — это слово часто можно употребить, рассказывая о возведении комплекса карбамида. Так монтажники «Сибметаллургомонтаж» впервые столкнулись со сваркой труб из нержавеющей стали с утонченными стенками. Подобная операция потребовала ювелирной точности и высочайшей квалификации.

Впервые в Кемерове был применен сквозной подряд. Во главе двух десятков бригад строителей и монтажников встал Д. М. Плотников. Подряд, хотя и не до конца удавшийся, значительно приблизил к сладе важнейший объект комплекса — отделение компрессии. А главное, показал при-

мер новой прогрессивной организации труда, что, безусловно, пригодится в будущих востройнах.

Руководители многих организаций, занятых на строительстве комплекса карбамида, едины во мнении — трудности, которые пришлось преодолеть, значительно повысили квалификацию рабочих и инженерно-технических работников.

Постоянную и действенную помощь оказывали строители городской партийной штаб, возглавлял который первый секретарь Заводского райкома КПСС А. М. Лебедев.

Центром, координирующим все действия строителей и монтажников, направляющим их усилия на решение узловых задач, было оперативное совещание, или большой рапорт — так именуют его строители.

«Идут по конвейеру склада готовой продукции первые тонны кузбасского карбамида!»

В. ГУЖВЕНКО,
С. ДОЛИНКО.

НА СНИМКЕ: с победой! Строители бригады А. И. Каваса из СУ-2 «Кемеровохимстрой» — активные участники строительства комплекса карбамида.

Фото Д. Коробейникова, г. Кемерово.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ ПРОГРАММА КУЗБАССА

Адрес опыта: совхоз «Литвиновский»

Поиск продолжается

— Вот это поле. — Секретарь парткома совхоза «Литвиновский» А. П. Григорьев оставил машину на обочине. Остало по обе стороны полевой дороги — рясное поле. Тут же золотистые колосья кланяются земле. — Здесь больше ста гектаров. Налив, как видите, хорош. Здесь я был осенью прошлого года. Тогда это поле было похоже на плохо подготовленный пар, засеянный рожью: рядки залога едва пробивались сквозь растения, похожие на сурепку.

Это поле опытное. Лето прошлого года, как известно, было сухое. К тому же 27 июля ударил заморозок, кукуруза пожелтела до корней. Была явная угроза, что совхоз может оказаться без силоса. Это и заставило руководителей совхоза обратиться за советом к ученым в Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства. Ученые и посоветовали на паровом поле в ранние сроки посеять рожь, а по ней — яровую ряс.

Литвиновцы так и сделали. В сентябре собрали с этого поля первый урожай — почти по полторы отны центнера зеленой массы с гектара. Рожь осыпалась от соперника, поправилась, хорошо перезимовала и теперь вот дала до 24,5 центнера зерна с гектара.

В этом году литвиновцы будут иметь хороший запас кормов, и им нет надобности снова сеять ряс по ржи, но они считают, что эксперимент удался, и настоятельно рекомендуют применять его

тем хозяйствам, у которых мало зеленой массы на силос.

Уже несколько лет литвиновцы широко используют для корма смеси посевов ранней осенью яровой ряс. Ему отводят около пятидесяти гектаров. Эта культура дает совхозу возможность сберечь не меньше полуметрического запаса грубых и сочных кормов, заготовленных на зиму.

Земледельцы хозяйства упорно ищут культуры, которые бы давали наибольший выход кормов с единицы площади. Наряду с турнепсом сеют сахарную свеклу. В прошлом году посеяли новую для Сибири культуру — перко, а также озимый рапс. Растения хорошо перезимовали и ранней весной по приросту зеленой массы не уступали ржи, а по протеину значительно превосходили ее. Если перко и озимый рапс приживутся, выдержат испытание сибирскими морозами, то могут стать незаменимыми культурами для ранней весенней подкормки животных. А пока что их убрали на семена для районирования.

А мальца? Я иногда бы не подумал, что это декоративное растение с крупными цветками можно использовать на корм. Оказывается, по содержанию протеина она значительно опережает многие кормовые культуры, ее охотно поедает скот. Ученые ее продолжают изучать эту культуру, а директор «Литвиновского» С. А. Медведев уже привез в сумке несколько

килограммов семян мальца и посеял их в укромном уголке.

На небольшом поле, спрятанном от зимней стужи, шевелятся ослепшие крупнее многогранные колосья. Над ними растения похожи на рожь, а вблизи напоминают остистую озимую пшеницу. Но это не рожь и не пшеница, а их гибрид, выведенный учеными. Стебли толстые, крепкие. На краю нивы, где растения пореже, я насчитывал по десять, двенадцать и даже шестнадцать полновесных колосьев, выросших из одного зерна. Это тритикале новая культура не только для Сибири. Литвиновцы добились несколько сот килограммов этого злака и посеяли для пробы. Этот участок дал 40,9 центнера зерна с гектара. И это в наших условиях, да еще в неблагоприятный год! Вот бы такие посевы измерять тысячами гектаров.

Конечно, не все опыты удаются. В этом году совхоз пробует обогатить кукурузный силос протеем яровой ряс. Посеяли кукурузу, дождались всходов, провели междурядную обработку, а затем посеяли по кукурузе яровую ряс. Задумка-то хорошая. А вот удастся ли она? Если этот опыт будет неудачным, то и тогда не надо отчаиваться. Важно, что люди не ждут готовых рецептов, а ищут, пробуют.

Г. ЗАБОРОЖНЫЙ,
к. с. х. з. «Кузбасса»
Яшкинский район.



ПО ХОРОШЕМУ отзываются в совхозе «Ленинск-Кузнецкий» об операторе машинного доения Зинаиде Семеновне Карнаузовой. За минувший стойловый период она получила более 300 килограммов сверхпланового молока от каждой коровы. Высокие удои в ее группе и сейчас.

В совершенстве овладевшая мастерством машинного доения, Зинаида Семеновна щедро делится опытом с молодыми доярками. Ее бывшие ученики Н. А. Капач, Т. П. Высоцкая, Л. В. Яковлева — сегодняшние передовики, не уступающие в работе своему наставнику.

За многолетний труд и высокие показатели кавалер ордена Трудового Красного Знамени З. С. Карнаузова удостоена медали ВДХ, стала лауреатом премии Кузбасса. Она ведет большую общественную работу как депутат поселкового Совета.

НА СНИМКЕ: оператор машинного доения З. С. Карнаузова. Фото В. Бурдаева.

Личное подсобное хозяйство Нейссякаемый источник

Нейссякий резерв для решения продовольственной программы — закупка излишков продуктов у населения. В прошлом году в Нейссякой области продано 11,2 тысячи тонн мяса и 12,5 тысячи тонн молока. Ныне должны закупить 12 тысяч тонн мяса, 13 тысяч тонн молока, 50 тысяч тонн картофеля и много другой продукции.

Для сравнения: хозяйство Ижморского, Крайнинского, Маринского и Яйского районов в текущем году продает 12 тысяч тонн скота и птицы, а труженники Тисульского района — 17,4 тысячи тонн молока. Это свидетельствует о том, насколько ответственна организация закупки излишков сельскохозяйственных продуктов у населения.

— На 16 августа за счет этого источника государству продано 10 633 тонны молока. Рост к соответствующему периоду прошлого года составил 16 процентов. Ленинск-Кузнецкому району за второй квартал присуждено первое место в вручении переходящего Красного знамени, Почетной грамоты областного Совета и денежной премии. Здесь от каждой коровы закуплено по триста килограммов молока. За счет чего это достигнуто? В начале года депутаты провели в деревнях сходах, руководители хозяйств и молокозаводов за-

ключили с людьми договоры, обеспечили приемщиков молока транспортом и посудой. В районе организовано соревнование между сельсоветами. Заслуживает признания работа среди населения Чувстинского, Чкаловского, Панфиловского, Горняцкого, Возвышенского сельских Советов. Здесь от каждой коровы закуплено от 350 до 480 килограммов молока — перевыполнено годовое задание.

Постоянная связь депутатов с избирателями, сборщиков — с молокозаводами, всесторонняя помощь со стороны руководителей совхозов, разъяснительная работа среди населения партийными, комсомольскими организациями и Советами народных депутатов Маринского района (секретарь горкома КПСС В. И. Кожанов, председатель исполкома М. П. Данилов) позволили досрочно справиться с выполнением годового задания и закупить от каждой коровы по 255 килограммов молока. По итогам работы за первый квартал этот район был удостоен переходящего Красного знамени, Почетной грамоты областного Совета и денежной премии.

Инициаторы областного социального соревнования труженники Топкинского района обязались к выполнению своего обязательства: от каждой коровы закуплено уже по 280, что больше прошлогоднего уровня на 66 килограммов молока.

Добрый слов заслуживает организаторская работа Новолепетовского, Пушкинского, Топкинского, Солонинского, Новоарьянского, Благовещенского, Первомайского, Большеанглибского сельских Советов, где от каждой коровы закуплено от 300 до 630 килограммов молока.

Сборщики молока М. Т. Чуринова из Промышленновского, И. Г. Курбатов из Ленинск-Кузнецкого, А. В. Берстенева из Топкинского районов и другие закупили от каждой коровы 500—800 килограммов молока. Сдатчики Н. Г. Рабцев из Промышленновского, Л. А. Шуваева из Тажинского, В. А. Болдина из Ленинск-Кузнецкого районов и другие продали каждый свыше двух тысяч килограммов молока. За счет этого они получили семейный бюджет на 600 рублей. Эти примеры убедительно показывают, что каждый владелец коровы располагает большими излишками молока. Нужно только правильно организовать прием.

Однако в ряде районов это-

Сельский цех завода Поднимаются теплицы

Когда Николай Григорьев Нелосейкин, заместитель директора завода химволокна по быту, сказал, что к теплицам придется ехать на машине, удивилась: ведь теплицы вроде бы строили у завода?

У завода, а все равно километра полтора иди придется бы. Много приходится разрезать — на те же теплицы, свинарник, в пионерлагерь — его тоже строить, в подсобное хозяйство... Скоро начнем заготовку овощей. И к уборке урожая в подсобное хозяйство уже надо готовиться.

Он садится за руль двухместного автомобиля, и мы вскоре оказываемся на месте. Теплицы сидят на солнечных полях крупными десятками рядами. Заходим в первую, головную: здесь будут бытовые помещения для рабочих, служебные помещения, комната агронома и т. д. Теплица почти готова, остается только навести калориферы. На днях ее будут славить в эксплуатацию. Уже настелили вольтепное черепицу, и на одной стороне еще заканчивают разравнивать слой опилок, а на другой — стелют бумажные горизонтальные решетки. Остается еще проверить, читаю, дата посева 14 июля, и уже настоящие листья пошли, а у следующей партии едва вышли два листочка.

Выходим из теплицы, и перед нами оказывается вторая. В конце ее идет сварка: молотки работают. От них идет к нам молодой человек — главный инженер овека завода Анатолий Вячеславович Коваленко. Он и продолжает рассказ. Николай Григорьев, как строит теплицы, это было ошорокшанье. Теперь их два — второе сдано прошлой осенью — на 250 тонн овощей. В прошлом году в них хранили 270 тонн картофеля, 110 — капусты, 20 — моркови и 10 — свеклы. Этого ха-

расчитан на откорм 150 свинок. Уже запасено около тридцати тонн комбикормов — примерно на три месяца, министроу обещает дать еще. По тону в день наберется лишнего отхода, пятая часть рациона. Остальное даст подсобное хозяйство.

Дважды в год стало будут менять и покупать новых поросят для откорма у специализированного совхоза. Стало быть, в следующем году завод может получить 30 тонн свинок, по шесть килограммов на работника. «Как на вас завод, — спрашивает собеседника, — стоит овчинка выделки? Ведь это не много для такого-то коллектива». Это не много, соглашается Нелосейкин. Эффект от теплиц тоже будет заметен, когда их станет пять-семь, как намечено (и завод намерен строить их быстрее, чем планируются). Выход, видимо, в том, чтобы все быстрее развивать. Нелосейкин проявил убежденность, что занимается этими делами нужно, раз общественное сельское хозяйство не может пока дать всего по заказу города.

— Ведь посмотрите, сколько деревьев было и сколько осталось хотя бы в том районе, где нам отвести землю для подсобного хозяйства? — Николай Григорьев рассказывает, как организовано лучше подсобное хозяйство министерства на одном химическом предприятии в Черкассах, где, сохраняя и государственные фонды снабжения, взяли на свой баланс все предприятия общественного питания на заводе, вместе со штатными.

Потому сейчас на заводе химволокна создан сельскохозяйственный цех, который включает в себя и теплицы, и подсобное хозяйство. В подсобном хозяйстве, по пятилетнему плану завода, будут

му важному резерву увеличению заготовок молока внимания недостаточно. Яшкинский район при годовом задании 600 тонн на 16 августа закупил 230. Сравнив Новолепетовский сельский Совет Беловского района закупил с начала года 241 тонну молока, что в восемь с лишним раз больше, чем в целом Яшкинском районе.

Ниже своих возможностей занимаются этим делом в Новокузнецком и Тисульском районах, где закуплено от каждой коровы от ста до 128 килограммов молока (областной показатель 178 килограммов).

Чтобы справиться с выполнением годового задания, нужно закупить у населения еще 2337 тонн молока. Время уходит. Сентябрь должен стать решающим. Необходимо в каждом населенном пункте обеспечить своевременную приемку молока и каждому сельскому, поселковому и районному Советам народных депутатов выполнять установленное задание его закупки у населения.

В. ТРЕБИН,
инспектор по закупкам и качеству сельхозпродуктов.

Отчеты и выборы

Сплоченный коллектив

Коллектив цеха в нынешнем году пять раз побеждал во внутриаовском социалистическом соревновании, один раз профсоюзный комитет КМК отмечал его хорошую работу.

На днях в партгруппе состоялось отчетно-выборное собрание. Восьмой раз с отчетным докладом выступал бессменный партгрупорг слесарь-инструментальщик Валерий Борисович Филиппов. Он рассказал о том, что намечаемые месячные планы, которые составлялись с учетом политико-массовых мероприятий, проводимых в цехе, выполнялись. На собраниях в течение года рассматривались разнообразные вопросы. Они касались разных сфер деятельности коллектива участка. Пристально следили коммунисты за тем, как соблюдается трудовая и технологическая дисциплина.

Участники отчетно-выборного собрания пришли к мнению, что им необходимо расширить свое влияние в отделе. А для этого надо лучше заботиться о подготовке молодой смены к вступле-

нию в партию. Были отмечены и другие недостатки. В частности, в системе политического информирования трудящихся.

Собрание показало единство взглядов членов партгруппы по всем насущным вопросам — касаются ли они производственной деятельности или воспитания людей. Идет это единство, наверное, оттого, что все пять коммунистов инструментального отделения очень ответственно относятся к выполнению своего дела и партийных поручений. Инокентий Петрович Терехин, например, заместитель партгрупорга, Владимир Андреевич Корнеев — член цехового комитета профсоюза. А еще они носят почетное звание мастеров — золотые руки. Другие коммунисты: Владимир Павлович Исхорошев — председатель цехового производственного совещания, Георгий Степанович Сабонов — член комиссии партийного бюро по качеству продукции. Так что партгруппа авторитетна в рабочем коллективе, а отсюда и успехи всего третьего механического цеха.

Е. БОЧАРОВ,
г. Новокузнецк.

Смотр подготовки к зиме Микрорайон ждет тепло

Сложная задача в нынешнем году перед труженниками треста «Проктофевкшхострой». За девять месяцев вместо нормативных двух лет необходимо построить районную котельную № 5. Значение ее трудно переоценить. Растет новый Проктофевск, на склонах Тургана поднимается уже четвертый из семнадцати микрорайонов будущего города, намеченных программой ускоренного социально-экономического развития. Раскопирование угольных запасов — вот главная проблема сегодняшнего Проктофевска. Требуется спасти часть старых жилищных районов и в новых благоустроенных домах расселить горожан.

В связи с этим котельная № 5 приобрела особую значимость. Она даст тепло жителям четвертого микрорайона, позволит в холодное время года вести отделочные работы в строящихся домах. Сто тысяч квадратных метров жилья намерены сдать в этом году в Проктофевске. Причем трест «Кузбассгражданстрой» № 2 планирует предоставить промплощадку один сверхплановый дом. Уже сейчас бригады монтажников А. М. Гилязова возводят здание под кровлю, и есть все надежды, что горожане получат дополнительно 90 квартир.

Еще в январе, когда бригады плотников-бетонщиков В. В. Мальцева и И. Л. Гриндева начали устройство фундаментов на пустыре, где должна была встать котельная, управляющий трестом «Проктофевкшхострой» В. В. Трофимов говорил:

— Мы понимаем всю сложность порученного нам дела. Верим в заказчика — объединение «Проктофевкшхострой», с которым обязаны у нас складываются хорошие производственные контакты.

За два суровых зимних месяца был закончен нулевой цикл. Таких темпов в тресте еще не знали. Начался монтаж каркаса здания, технологического оборудования, где еще раз после второй очереди завода крупнопанельного домостроения показали свое профессиональное мастерство бригады ЦСМУ № 2. Заказчик держал слово. Оборудование шло на объект в те сроки, которые были установлены. Замечу, что и руководители треста «Проктофевкшхострой» откликнулись на все предложения заказчика. В весеннюю распутицу возникла угроза затопить инженерные сети, нужно было успеть срочно вырыть траншеи трассы, уложить трубы. Волновались труженники специализированного управления механизации. Материалы, которые трудно найти, были доставлены в кратчайшие сроки, подъемные коммуникации были подготовлены.

В. МАРАКУЛИН,
г. Проктофевск.

Поднялись на стройплощадке здания самой котельной, дробильного отделения, перегрузки. Плотники-бетонщики треста «Сибспецжелезобетон» стремительно возводят монолитную железобетонную трубу. Смонтированы все три котла. Один уже поставлен на сушку, за ним последовал другой. Монтажные бригады ЦСМУ № 2 с каждым днем ускоряют установку технологического оборудования.

15 октября котельная должна вступить в строй, дать тепло в четвертый микрорайон. На строительстве создана временная объединенная парторганизация, чтобы контролировать и направлять усилия всех занятых на объекте людей, обеспечить безусловную сдачу котельной в эксплуатацию.

Существует такое требование: теплотрасса должна прокладываться опережающими темпами. Это, пожалуй, самая ответственная задача строителей. И не случайно решить ее доверены опытной бригаде А. П. Балаганова. Еще не отогрелся мерзлый грунт, когда коллектив плотников-бетонщиков начал устройство трассы. Сейчас полукругом протянута лента почти готова. Сюда пришли на помощь рабочие Новокузнецкого монтажного управления № 1 треста «Сибметаллургмонтаж». Именно они трудятся на возведении второй очереди завода крупнопанельного домостроения и вот вновь стали партнерами прокопчан.

Начальник участка Л. Т. Савин говорит:

— Мы решили вести укрупненный монтаж трубопровода. Свариваем трубы и тридцатиметровыми секциями укладываем в лотки. К строителям никаких претензий нет. Что касается сроков, то понимаем важность своего дела и не подведем прокопчан.

А на стройплощадке котельной уже взметнулись эстакады галерей углеподачи. Смонтировано само здание, и строители спешат произвести устройство кровли. Ведь в помещениях уже выполнена часть отделочных работ, идет монтаж оборудования.

Остается немного времени до пуска котельной. Формируется персонал для ее эксплуатации. С нетерпением следит за ходом строительства начальник СУ № 1 треста «Кузбассгражданстрой» № 2 Б. К. Банников: чтобы зимой нормально вести отделочные работы в домах четвертого микрорайона, нужно тепло. Оно нужно и жителям тех домов, которые будут сданы новоселам.

В. МАРАКУЛИН,
г. Проктофевск.

Новости События Факты

Город хорошеет

С каждым годом хорошеет, благоустривается старейший шахтерский город Кузбасса. Основное внимание в этом году коллектив РСУ «Зеленый строй» уделяет благоустройству санатория «Анжерский», а также парка культуры и отдыха, что в центре города. Новые газоны появились на улицах им. 50-летия Октября, Гончарова, Софьи Перовской, у памятников борцам за власть Советов.

На многих улицах в центре, в районе стекольного завода и других микрорайонах города зазеленели изгороди из карагача. Всего в городе зелеными насаждениями вновь занято около десяти тысяч квадратных метров.

Полку доноров пришло

В минувший понедельник на станции переливания крови состоялся день донора. Ему предшествовала большая подготовительная работа. Медицинские работники выступили перед трудящимися с докладами и беседами, писали о донорстве в городской газете.

Кондуктор АТП В. Н. Юрченко в этот день сдавал кровь двадцать раз. На станции переливания она пришла с конторщиком Л. П. Пустиковым, который тоже стал донором. Впервые сдали частичку своей крови и стали донорами С. А. Голубева — лаборанта стекольного завода, В. В. Санитаров — электрослесаря завода железобетонных изделий.

В книжку бережливых

Рационализаторы стекольного завода пополняют книжку бережливых.

В этом году они уже внесли свыше ста своих и замечательных напечатанных предложений. Экономический эффект от внедрения этих новшеств составил свыше сорока тысяч рублей. Весомый вклад в эту победу внесли коллективы бригад, которыми руководят А. А. Кинес, В. И. Соколов, В. А. Берг и другие.

Значки-это интересно

В городском музее состоялась выставка значков.

Коллекционером этих сувениров занимается заместитель начальника цеха КИПИА химфармацевта А. А. Голиков. Он демонстрировал 2400 значков. Кроме того, у него дома находится 1200 значков. Он оформляет из них стелды по темам, посвященным 60-летию образования СССР: «Вся власть Советам!», «Здравствуй, столица!» и др.

Выставку в музее посетило более двух тысяч человек.

Беседы, концерты

На агитплощадках прошли очередные встречи, состоялись беседы, концерты.

На площадке шахты «Сибирская» выступила главный врач поликлиники № 2 А. В. Васильева. Она рассказала о работе поликлиники, профилактике заболеваний. Старшая сестра этой поликлиники В. П. Гудкова говорила об использовании лекарственных препаратов, о целебных травах Кузбасса. Затем перед собравшимися выступила с концертом агитбригада строительного отдела Кузбасского политехнического института «Гвардия».

Интересные встречи состоялись на агитплощадках шахты «Судженская», шахтоуправления «Дизкультуриши» и других.

З. ГРИГОРЬЕВ.

КУЗБАССУ ОТВЕЧАЮТ

«ЗЕЛЕНАЯ ЖАТВА»

Маринский горком КПСС сообщает, что статья под таким названием, опубликованная в газете 29 июля с. г., основана во всех хозяйствах района и в городском комитете партии. Критика в адрес хозяйств района за низкое качество кормов справедлива. В районе усилен контроль за соблюдением технологии их заготовки.

За плохое качество кормов, нарушение технологии заготовки объявлен выговор директору совхоза «Приметин-

ский» С. И. Селезневу и главному агроному совхоза «Благовещенский» А. Ф. Орлову, назначены также управляющий отделением совхоза «Благовещенский» А. А. Коржин и бригады полеводства этого же совхоза Н. А. Спирин и А. Е. Свобода. Часть работников подвергнута материальному наказанию.

На период заготовки кормов за хозяйствами закреплены члены бюро горкома КПСС и ответственные работники горрайисполкомов. Положение улучшено.

В. ЦАПАЕВ,
второй секретарь горкома КПСС,
Маринский район.



СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

Съезд БКТ: конфронтация с правительством тори

Сегодня внимание английской публики к южному портовому городу Брайтону, где 6 сентября собрался на свой съезд делегаты Британского конгресса, традиционно, профсоюзного центра, объединяющего около 12 миллионов рабочих и служащих Англии. Съезд БКТ по традиции открывает период так называемой осенней политической активности. За ним следуют конференции основных партий, начинаются парламентские сессии.

Традиционно — влиятельная политическая сила в стране, и их форум нередко задает тон дискуссиям на партийных конференциях. Судя по комментариям в английской печати, нынешний форум БКТ — не исключение. Внимание съезда сконцентрировано на самых актуальных проблемах: дальнейшем обострении экономического кризиса, ухудшении материального положения трудящихся, наступлении консервативного правительства на права профсоюзов, милитаристском курсе тори и его пагубных последствиях для страны. Эти вопросы в первую очередь волнуют организованный рабочий класс Великобритании.

Съезд БКТ проходит в условиях, когда, даже по официальной статистике, безработица на Британских островах достигла рекордного уровня. Как заявила недавно генеральный секретарь БКТ Л. Муррей, армия «лишних людей» уже значительно превысила четыре миллиона человек.

Главная причина катастрофического положения в области занятости — экономическая политика правительства М. Тэтчер, которое заботится лишь об увеличении военного бюджета и обеспечении интересов монополий, идет курсом на понижение жизненного

уровня рабочих и служащих, на решение экономических проблем за счет трудящихся. Потерпев провал ватава консерваторов на вооружение теории монетаризма, суть которой сводится к борьбе с инфляцией за счет жесткой экономии на национализированных отраслях промышленности, здравоохранении, образовании, жилищном строительстве, за счет затруднения получения кредитов частными компаниями.

В итоге кризисные процессы в экономике обострились. Целые районы страны превращены, по образному выражению местной печати, в «индустриальные пустыни». Жесткая правительственная политика становится все более и более частыми компаниями. В 1981 году в стране зарегистрировано почти 4,750 банкротств фирм — на 30 процентов больше, чем в 1980 году. Неуклонно продолжает сокращаться промышленное производство. Правительственный курс подвергается критике даже со стороны штаба предпринимателей — конфедерации британской промышленности.

Что касается профсоюзов, то они решительно требуют радикальных перемен в экономической политике. По их мнению, необходимы немедленные шаги по активизации экономической жизни, расширению национализированного сектора экономики, увеличению ассигнований на национализированные предприятия и социальные программы по борьбе с безработицей, ограничению «утечки» капиталов за рубеж в результате эгоистических действий большого бизнеса, перераспределению национальных богатств в интересах людей труда.

Глубокую тревогу выражают британские труд-юнии по поводу развернутого кабинета М. Тэтчер наступления на профсоюзные права. Как известно, правительство тори уже протолкло через парламент два законодательных акта, которые резко ограничили право трудящихся на забастовки, в частности, на стачки солидарности, создали препятствия для объединения рабочих и служащих в профсоюзы. Страна оказалась на пороге острой конфронтации между правительством и труд-юнионами.

Держатели были приговорены к штрафу и выплате судебных издержек. Однако сумма штрафа была настолько мала, что профсоюзы восприняли приговор суда как свою победу. Было ясно, что правящие круги забили, натолкнувшись на решимость и единство противостоящего им организованного рабочего класса страны.

Трудовая Англия немерена и апрель вести непримиримую борьбу с антипрофсоюзными законами тори — об этом со всей ясностью сказано в резолюциях, представленных на обсуждение съезда БКТ.

В центре внимания профсоюзного форума стоят и вопросы участия в борьбе за мир и разоружение, за укрепление сотрудничества между народами. В документах, которые подлежат обсуждению на съезде, отразилась озабоченность широких масс английских милитаристским курсом правительства М. Тэтчер, увеличившего военный бюджет Великобритании более чем до 14 миллиардов фунтов стерлингов, развернувшего новые дорогостоящие военные программы, модернизирующего ядерные силы страны и предоставляющего ее территорию для размещения новых американских ракет среднего радиуса действия.

«Ядерные базы в Англии, как и во всей Западной Европе, ни в коей мере не способствуют укреплению мира и не защитят нас в случае ядерной войны». Напротив, они превращают нас в объект ядерного удара», — говорится в документе, внесенном на обсуждение съезда БКТ. Единственным профсоюзом, который требует отменить планы размещения в Англии американских крылатых ракет и оснащения подводного флота страны ракетами «Трайдент», закрытия всех ядерных баз на английской территории и содействия созданию безъядерной зоны в Европе.

Британские профсоюзы, заявил в беседе с корреспондентом ТАСС председатель профсоюзной секции Общества британско-советской дружбы Фрэнк Свифт, осознают, какая огромная ответственность за дело мира лежит на них. Авантюристическая политика нынешней американской администрации, которая вступила на путь подготовки широкого термоядерного конфликта, не может не тревожить профсоюзное движение. Для народов Европы это чревато особой опасностью. Американская администрация готова принести Европу в жертву своему милитаристскому курсу, превратить наш континент в своего рода ядерный громоотвод. Новым свидетельством этому, по мнению Ф. Свифта, является ставший известным совсем недавно пентагоновский план ведения «затяжной» ядерной войны в расчете на «победу». «Это не просто недальновидие, это безумные планы», — говорит он. — Они вызывают негодование трудящихся, настроения которых не могут не отразиться на профсоюзном съезде».

ТВ 7, ВТОРНИК
I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 «Война и мир». Художественный фильм. 1-я серия. «Андрей Болконский». 11.15 Новости. Передача до 14.10. 14.15 Новости. 14.35 «По Бразилии». Документальный телефильм. 14.55 Выступление детского хора коллектива г. Дубна. 15.20 «Поэзия». Пасхальный концерт. 16.30 «Экономика должна быть экономной». О подобном хозяйстве «Нефтехимик». 16.45 Концерт ансамбля песни и танца г. Боржоми. 17.05 «Адреса молодых». 18.05 «Ленинский план монументальной пропаганды». Кинофильм. 18.30 «День за днем». Передачи ЦТ. 18.45 «Сегодня в мире». 19.00 Слово зарубежным писателям. «Война и мир». Художественный фильм. 2-я серия. «Наталья Ростова». 21.00 «Время». 21.30 Чемпионат Европы по легкой атлетике. 22.05 «Поэт народный артист РСФСР Г. Васильев». Фильм-концерт. 22.20 «2235 «Сегодня в мире». II ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 12.00 Французский язык. 12.30 «Знаешь ли ты акцию». 13.00 В. И. Ленин. «Партия и организация и партийная литература». 13.30 Природоведение. 4-й класс. «Наша планета Земля». 13.50 «Учитель — урок музыки». 1-й класс. Передача 2-го. 14.30 «Жизнь А. Н. Островского». Передача 1-я. 15.40 «Грани творчества». Научно-популярный фильм. 15.50 Новости. Передачи до 18.30. 18.30 «Дархан». Премьера документального телефильма. Кинофильм. 18.45 «Молодость театра». Встреча с артистами новосибирского театра «Красный факел». 19.45 «Спортивная неделя». 20.05 Киножурнал. Передачи ЦТ. 20.15 «Спокойной ночи, малыши!». Кинофильм. 20.30 Концерт народной артистки Грузинской ССР Т. Габарашвили (исполнители). Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.50 «Братушка». Художественный фильм.

8, СРЕДА
I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 «Клуб кинопутешествий». 9.55 «Война и мир». Художественный фильм. 2-я серия. «Наталья Ростова». 11.30 Новости. Передачи до 14.10. 14.15 Новости. 14.35 «38-й параллель». Документальный телефильм. 15.30 Концерт артистов Кореинской Народно-Демократической Республики. 15.50 «Отзвонись, гористый!». 16.35 «По закону природы». Научно-популярный телефильм. 16.50 Выступление заслуженного самодеятельного ансамбля танца УССР «Запорожец». 17.20 «Человек — земля». Кинофильм. 18.30 «День за днем». Передачи ЦТ. 18.45 «Сегодня в мире». Кинофильм. 19.05 «Страда убогоряди». Марининский район. Передачи ЦТ. 19.40 «Война и мир». Художественный фильм. 3-я серия. «1812-й год». 21.00 «Время». 21.30 Чемпионат Европы по легкой атлетике. 22.30 «2245 «Сегодня в мире». II ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 12.00 Немецкий язык. 12.30 Поэзия К. Кулиева. 13.00 К 60-летию образования СССР. «Путь, равный столетиям». 13.50 «Жизнь А. Н. Островского». Передача 2-я. 14.50 «Жизнь и взгляды Ч. Дарвина». 15.20 Ученикам ПТУ, И-

9, ЧЕТВЕРГ
6.40 Программа передач. Погода. 6.43 Новости. Кубасс. Погода. 7.50 Обзор областных газет. 7.54 Погода. 8.25 Погода. 8.27 Передача из цикла «Строительские сроки, качества». (Завод КПДС. г. Киселевск). 8.47 Объявления. 11.15 Концерт-очерк «Поет Т. Чебан». 18.15 «Техстиль» ЦНТИ Кубасса. 18.20 Передача «Как вас обслууживают?». 18.40 Новости Кубасса. 18.55 Погода. Программа передач на среду, 8 сентября. 19.15 Объявления (по горю).

3, СРЕДА
6.40 Программа передач. Погода. 6.43 Новости. Кубасс. Погода. 7.50 Обзор газет «Кубасс». 7.58 Погода. 8.25 Погода. 8.27 Радиоужурнал «Край родной». 18.15 Инструментальные миниатюры Советских композиторов. 18.40 Новости Кубасса. 18.55 Погода. Программа передач на четверг, 9 сентября.

МАЛЫЙ ЗАЛ. ХРОНИКАЛЬНЫЙ ФИЛЬМ ВРЕМЯ НЕ ВЛАСТНО (11-30, 15, 18-30). Художественный фильм: ЧУДАК ИЗ ПИТОГО (9, 13, 15, 18-30). МУЖИКИ (16-30, 18-30, 21-30). «ЮБИЛЕЙНЫЙ». Новый цветной художественный фильм МАРИЯ, МИРАВЕЛА (10 для детей). Новый широкоформатный художественный фильм ДУША (12, 14, 16, 18, 20, 21-50). «КОСМОС». Новый цветной художественный фильм КОТРОЛЬНАЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ (9, 11, 13, 15, 17, 19, 21). НЕУЛОВИМЫЕ МСТИТЕЛИ (10 для детей). Новый цветной художественный фильм РОДНИК (12, 14, 16, 18, 20, 21-40). «ПИОНЕР». МАРИЯ, МИРАВЕЛА (10, 11, 30, 13, 14, 30). ТРЮКАК (16, 18, 30, 21). «ОКТАБЕРЬ». ВЫДРА ПО ИМЕНИ ТАРКА (15). КАРНАВАЛ, две серии (12, 17, 20). «МЕТАЛЛУРГ». БЕЛЫЙ КЛЫК (14). ВСЕ ЗВЕЗДЫ (16, 18-20, 20).

УВАЖАЕМЫЕ ЖЕНЩИНЫ
9 СЕНТЯБРЯ
в Кемерове на улице Кирова (на площади бывшего цирка) ПРОВОДИТСЯ ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА «ЗАБЫТАЯ КНИГА». Здесь в течение недели вы можете увидеть и приобрести массу политическую, техническую, естественно-научную, учебно-методическую и другие издания, актуальные по содержанию. Посетите нашу выставку. Возможно, вы найдете здесь книгу, которая вам необходима.

УВАЖАЕМЫЕ ЖЕНЩИНЫ
Приглашаем посетить ателье Кемеровской фабрики ремонта и пошива одежды № 2. В настоящее время ателье имеет возможность в короткий срок выполнить заказ на пошив и ремонт легкой одежды. Обновить, перешить, переделать легкую одежду по размеру на машинной, а в ателье № 1, 2, 3, 4, 7, 8, 16 вам могут украсить одежду художественной вышивкой.

СМЕШАННОЕ СТРАХОВАНИЕ ЖИЗНИ
Смешанное страхование жизни интересно тем, что сочетает различные обязательства перед страхователем. Помимо выполнения основных функций, оно является удобной формой накопления — в течение действия договора путем ежемесячных взносов можно накопить определенную сумму денег. Договоры смешанного страхования жизни заключаются с лицами в возрасте от 16 до 70 лет на срок 5, 10, 15 или 20 лет. Размер страховой суммы и срок страхования устанавливаются по согласованию между лицом, заключающим договор, и инспекцией гострахнадзора. Страхование жизни обеспечивает застрахованным получение страховой суммы при наступлении несчастного случая, а также предусматривает в этих случаях условие о выплате удвоенной страховой суммы. Полная страховая сумма выплачивается по окончании срока страхования, независимо от выплаты страховых сумм в период действия договора за утрату общей трудоспособности.

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ
Склады централизованной базы управления снабжения и сбыта Кемеровского облисполкома, межрайонные базы и магазины с 1 до 11 октября с.г. закрываются на инвентаризацию.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ НАСЕЛЕНИЯ
ПРИГЛАШАЕТ В ХИМИЧЕСКУЮ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ для работы в подобном хозяйстве (дер. Вогонинское) срочн. техни. на электр. Средняя заработная плата 170 рублей. Обеспечивается жильем, питанием, медицинскими услугами.
Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленина, 145а, ул. Севастопольская, 6.

Внести вклад в дело мира

Встреча советских и американских журналистов

НЬЮ-ЛОНДОН (штат Нью-Гэмпшир), 6. (ТАСС). Вопросы участия журналистов СССР и США в борьбе за разрядку, против угрозы ядерной войны, за углубление взаимопонимания между народами двух стран были в центре внимания состоявшейся здесь встречи редакторов советских и американских газет.

Журналисты Советского Союза и Соединенных Штатов могут многое сделать для снятия международной напряженности, в частности, в плане освещения разразившегося в США движения за замораживание ядерного оружия, заявил руководитель американской делегации на встрече редактор газеты «Бостон глоб» Томас Уиншип.

Советские участники форума прямо ставили вопрос об общественной ответственности работников печати, о том, что честный журналист не может и не должен оставаться в стороне, когда речь идет о судьбах мира, о необходимости устранения термоядерного конфликта.

Внести вклад в борьбу за предотвращение ядерной войны — ограниченная или «затяжная» — на это направляет все свои усилия многотысячный отряд журналистов СССР, подчеркнул руководитель советской делегации, заместитель председателя Союза журналистов СССР Я. А. Ломко.

Вместе с тем в ходе журналистского форума говорилось о том, что значительная часть печати США фактически пропагандирует безрассудные концепции «первого удара», вероятность ядерной войны и возможности одержать победу в ней.

Наряду с этим американские газеты, как правило, замалчивают или не дают объективной оценки мирным советским инициативам и предложениям СССР, направленным на упрочение разрядки и достижение разоружения. На такую позицию указал выступивший на встрече профессор Гарвардского университета Роджер Фишер.

Участники встречи уделили большое внимание необходимости всестороннего улучшения отношений между Советским Союзом и Соединенными Штатами, подчеркнув, что это во многом способствовало бы снятию международной напряженности. Было отмечено, что вклад в дело нормализации советско-американских отношений могут внести работники средств массовой информации — как своим повседневным трудом, так и путем развития контактов между журналистами. Президент общества редакторов газет штата Нью-Йорк Николас Монсерт подчеркнул в этой связи, что работу журналистского форума отличал конструктивный и полезный диалог по обсуждавшимся вопросам.



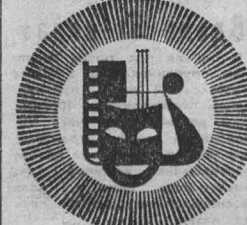
Неисчислимые страдания принесла мирным жителям Ливана варварская израильская агрессия

Среди ливанцев и палестинцев, получивших ранения в результате бандитских израильских бомбардировок, преобладающее большинство составляет гражданское население, главным образом беззащитные старики, женщины и дети.

Тысячи стали жертвами фосфорных снарядов, касетных и шарнирных бомб американского производства, которые израильская военщина широко применяла в ходе агрессии вопреки международным конвенциям, запретившим эти виды оружия.

НА СНИМКЕ: это смертоносное оружие израильские испробовали в Западном Бейруте. Фотохроника ТАСС.

Весьма символично, что за несколько дней до опубликования этого исследования бюро переписи США сообщило, что число американцев, живущих ниже официального «уровня бедности», превысило уже 30 млн. человек. 400 млн. вложивших в роскошь и 30 млн. вложивших в нищету существование — соотношение, которое неудовольственно раскрывает истинную сущность так называемого «общества всеобщего благоденствия».



ДОМ КИНО «МОСКВА». Большой зал. Новый широкоформатный музыкальный художественный фильм ДУША (12, 14, 16, 18, 20, 21-40). ОЛЕНЬ ОХОТЫ (10 — для детей). Малый зал. Хроникальный фильм ВРЕМЯ НЕ ВЛАСТНО (11-30, 15, 18-30). Художественный фильм: ПЕРВОКЛАССНИЦА (9-30, 13). МУЖИКИ (16-30, 18-30, 21-30).

«ЮБИЛЕЙНЫЙ». Новый цветной художественный фильм МАРИЯ, МИРАВЕЛА (10 для детей). Новый широкоформатный музыкальный фильм ДУША (12, 14, 16, 18, 20, 21-50). «КОСМОС». Новый цветной художественный фильм КОТРОЛЬНАЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ (9, 11, 13, 15, 17, 19, 21). НЕУЛОВИМЫЕ МСТИТЕЛИ (10 для детей). Новый цветной художественный фильм РОДНИК (12, 14, 16, 18, 20, 21-40).

«ПИОНЕР». МАРИЯ, МИРАВЕЛА (10, 11, 30, 13, 14, 30). ТРЮКАК (16, 18, 30, 21). «ОКТАБЕРЬ». ВЫДРА ПО ИМЕНИ ТАРКА (15). КАРНАВАЛ, две серии (12, 17, 20). «МЕТАЛЛУРГ». БЕЛЫЙ КЛЫК (14). ВСЕ ЗВЕЗДЫ (16, 18-20, 20).

«ПРОГРЕСС». ДЕВОЧКА С СИНИМ РАНЦЕМ (10, 14). ДЕВУШКА И ГРАНД (11-30, 16, 17, 50, 19-30, 21-30). «ЛУЧ». Кинохроника мультфильмов НУ, ПОГОДИ! (15). ВОЛШЕБНЫЕ ГОНКИ, две серии (12, 20). МЕНСИКАНЦЫ В ГОЛЛУВУДЕ, две серии (17 — детям смотреть не рекомендуется).

«КОСМОС». БЕЛЫЙ КЛЫК (15). СМЕРТЬ СРЕДИ АЯСБЕРГОВ (17, 19, 21). ДК СТРОИТЕЛЕЙ. ТИГРОК НА ПОДСОЛНУХЕ (15). КАРНАВАЛ, две серии (12, 20). ДК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АЗОТ». ЗАГАДКА ДРЕВНЕЙ КНИГИ (16, 18, 20). ДК ИМЕНИ 50-летия ОКТЯБРЯ. ДЖУЗЕПЕ (11). СЕДЬМОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ СИНДБАДА ЗОЛТОГО ПУТЕШЕСТВИЕ СИНДБАДА (13, 21). МЕСТЬ И ЗАКОН, две серии (16, 18-30). ДК ШАХТЕРОВ. ДЕВУШКА И ГРАНД (14, 16, 18-30, 20-30). ДК КОНСОХИМЗАВОДА. ЗВЕЗДОНКА (15). ЖИЗНЬ ВЗАИМЫ (17, 19, 21). КЛУБ ГРЭС. ВСЕ ЗВЕЗДЫ (19, 21).

ДОМ КИНО «МОСКВА». Большой зал. ОЛЕНЬ ОХОТЫ (10 для детей). Новый широкоформатный музыкальный художественный фильм ДУША (12, 14, 16, 18, 20, 21-40).

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ
Склады централизованной базы управления снабжения и сбыта Кемеровского облисполкома, межрайонные базы и магазины с 1 до 11 октября с.г. закрываются на инвентаризацию.

Прекратите оккупацию Ливана

БЕРРУТ, 6. (ТАСС). В ливанской столице, где накануне израильская военщина совершила провокационное продвижение в трех направлениях и открыла ничем не спровоцированную стрельбу, жертвами которой стали французский офицер из числа международных наблюдателей и несколько мирных жителей, сохраняется напряженность. Несмотря на амьестательство местных властей и представств международных сил разведения, израильская солдатия так и не покинула полностью позиции, занятые ею два дня назад в нарушившие предния договоренности в районах Бир Хасан, Джинах и Уэи. В этой связи здесь не исключают возможности возникновения в любой момент вооруженных столкновений между израильскими войсками и вооруженными отрядами ливанских национально-патриотических сил.

Бросая наглый вызов международной общественности и упорно игнорируя резолюции ООН с требованием о выводе израильских войск с ливанской территории, Тель-Авив закрепляет свое военное присутствие на востоке страны. По сообщению палестинского информационного агентства ВАФА, захваченные направляют в юго-восточные районы долины Бекаа строительные материалы и оборудование для создания первого военного зированного поселения израильтян. ВАФА отмечает, что оккупанты, собираются соорудить там около сотни домов. За последние двое суток в Бекаа переброшено большое количество израильских танков и артиллерии. Одно-

Высшая школа Форум ученых страны в Кемерове

С 8 по 10 сентября в Кемерове будет проходить Всесоюзное совещание «Неорганические жаростойкие материалы, их применение и внедрение в народное хозяйство». Организаторы совещания — научный совет по проблеме «Физико-химические основы получения новых жаростойких материалов» Академии наук СССР и Кемеровский государственный университет.

Создание жаростойких материалов, выдерживающих экстремальные условия эксплуатации — высокие температуры, химически агрессивные среды, повышенные механические нагрузки, — одна из важнейших задач современной науки.

Научный совет по этой проблеме, возглавляемый академиком И. В. Танаиловым, объединяет ряд ведущих научных организаций страны и координирует работы специалистов в области металлов, покрытий, фосфатных материалов, стекол, цемента и бетонов.

Совещания, организуемые советом, последние десять лет проходят в различных городах Союза. Это не просто традиция, а целесообразность. Выбор места определяется прежде всего связью научной тематики совещания с проблематикой науки и промышленности области, города, учреждения, которое становится ареной совещания, а это открывает возможность непосредственных контактов ученых, работающих

над решением актуальных задач современного материаловедения, и работников отраслей промышленности — заказчиков и потребителей новых материалов.

Нынешнее совещание, впервые проводимое в Кемерове, обсудит очень широкий круг вопросов, многие из которых представляют конкретный интерес для промышленных предприятий и научных организаций. 260 докладов предстоит обсудить его участникам за три дня работы. Они посвящены таким материалам, как металлы и сплавы, жаростойкие цементы и бетоны, неорганические стекла и керамика. Например, металлургов могут заинтересовать не только вопросы химии металлов, но и проблемы создания и исследования жаростойких бетонов, поскольку именно черная металлургия является потребителем половины огнеупоров, производимых в нашей стране. Доклады, посвященные проблеме использования углеводородов для получения конструкционной жаропрочной керамики, несомненно заинтересуют химиков Кузбасса. А работы в области стекольных материалов последние два года интенсивно развиваются на кафедре неорганической химии КемГУ.

Иначе говоря, тематика совещания включает самые различные направления фундаментальных и прикладных исследований жаростойких матери-

Плох тот народ, который не помнит, не ценит и не любит своей истории

В. М. ВАСНЕЦОВ.

ВЕРНО ГОВОРЯТ: человек живет в трех измерениях — настоящем, прошлом и будущем. От того, как мы распорядимся доставшимся нам в наследство культурными ценностями, уровнем образования, полнотой духовной жизни наших потомков.

Предлагаем вниманию читателей «Кузбасса» подборку материалов об истории родного края и ждем предложений, советов. О каких памятниках вы бы хотели узнать подробнее, какие события из истории Кузбасса, на ваш взгляд, требуют широкого освещения? О ком из знаменитых земляков вы бы хотели прочитать на страницах газеты?

Знаете ли вы...

что в Кузбассе обитают девять видов птиц, занесенных в Красную книгу СССР. Это аист черный, журавль черный, орел-бвкост, орлан-белохвост, орел степной, орел-могильник, сокол-сапсан, сокол-балобан, скопа речная.

что протяженность главной вольной магистрали — Томи — 827—840 километров. Начинается она с шумливого ручейка на горе Такылаха в центральной части Кузнецкого Алатау, в Хакасии.

что самая высокая горная вершина Кузбасса находится на хребте Тенир-Тыз Кузнецкого Алатау. Это гора Амазас-Таскыл (мать рек), имену-

мый еще Верхний Зуб. Его высота над уровнем моря 2178 метров,

что самое крупное озеро Кузбасса — Берчикульское в Тисульском районе. Его длина восемь, а ширина четыре километра,

что семь видов растений — башмачок наядостый, башмачок крупнокорневый, ятрышник шлемоносный — из семейства орхидей, маралий корень, или лезвие сафироливая, брунера сибирская, ревень алтайский, орех чилим, или розулиный плавающий, — занесены в Красную книгу СССР.

Мой край родной



ЭТО ЗДАНИЕ коренные кемеровчане называют Дворцом труда. По первоначальному плану застройщик он должен был стоять на Садовом молке — центральной улице в бульварном. Но этот проект так и не был завершен. Дворец труда остался как бы на отшибе, не вописался в современную планировку. Интересна его история.

Открыт он 7 октября 1927 года, к десятилетию Великого Октября, постановкой силами любителей символической пьесы Г. Осипова г. Кемерово.

«Эпопея Октября». Одно из красивых зданий, Дворец труда был средоточием культурной жизни города.

В годы войны в залах и фойе Дворца стояли эвакуированные предприятия, продукция которых шла на фронт. Много лет в здании работала Кемеровская областная филармония, сейчас здесь — культпросветучилище.

Фото В. Грызькина.

Неделя Советской Молдавии Улицы архитектора Майоренко

В молдавском селе Бутуче, отгороженном от больших дорог скалистыми берегами реки Рут, уютно, как говорят старики, «выскачет искру божию из камня». Удивительной красоты галерея из тонких каменных колонн подпирала крышу домов. Неделю труд камнереза берут на себя мужчины, а женщины кладут на камнерезку красочные узоры. Каждая хозяйка расписывает свой дом сама. И поэтому входы в Бутучепах все по-разному.

Погадая на искусство молдавских камнерезов привез нас архитектор Алексей Майоренко. Он — из частей города, знает наперечет все дома в селе — какой чем хорош. Местные жители «дальдерой» приглашают его взглянуть к ним, иначе обидят. Это радужные объясняют не только традиционным молдавским гостеприимством, но и особым расположением крестьян-архитекторов. По его предложению Бутучепах обзавелись музеем под открытым небом. Деревянная стала школой народного зодчества.

Сам Майоренко приезжает сюда тоже — из преданного любования. Показывая мне село, он одновременно зарисовывал в блокнот не замеченный им ранее любопытный элемент: то сложенную из камня причудливую трубу, то изображение птиц и зверей на стенах и воротах. Майоренко собирает эти узоры по крупицам — во всех семидесяти пяти деревнях Оргесского района, где тот же больше десяти лет работает архитектором.

В его обязанности входит планировать внешний вид сел, заниматься их переустройством. Он определяет, где и какие возводить здания, хозяйственные постройки, следит, чтобы строители точно руководствовались проектами.

Не без участия Майоренко появились две новые улицы в селе Пересечино. Одну проложили на окраине, другую — в центре. На окраине строить проще — пустой косягор. В

КУЗБАССУ ОТВЕЧАЮТ

«Вдали от села»

В письме под таким названием, опубликованном в газете «Кузбасс» 12 июня, критиковались руководители Юргинского дорожно-ремонтного управления и дорожно-строительного управления № 6 за плохое водоснабжение жителей ведомственного дома в селе Прокшино, построенного пять лет назад.

Факты, изложенные в письме, имели место. По указанию исполкома районного Совета народных депутатов у дома бурится новая скважина.

Юргинский район.

Трое во хмелю

Помните баяны про зайца во хмелю? Потенциально на зайца подняли трех молодых жителей Рудничного района областного центра К. В. Кудрина, В. А. Лазарева, А. М. Павловича. Провалившись в горло воды, они отправились в недалекие лесные окраины. Облюбовали местечко как раз на территории пионерского лагеря «Люкосу». А дальше все было точно, как в басне: разбушевавшись, ворвались в детские коридоры, стали дебоширить. Преобладали сотрудники лагеря, не подчинились. И вот предстали перед товарищеским судом по месту своей работы — на шахте «Северная». Строго списали шахтеры с безобразников: предложили администрация и профком шахты лишить всех троих премии за месяц по сто процентов и тринадцатидесяти процентов по итогам работы за год — на пятьдесят процентов, льготных путевок на отдых, перевести отбывать зимние каникулы на территории лагеря.

А. ХАСАНОВ,

председатель товарищеского суда шахты «Северная», член профкома г. Кемерово.

Рассказывает врач

Г. СТОЯКИН, корреспондент АПН. Кашинск.

У истоков культурной революции

В декабре 1920 года на VIII съезде Советов В. И. Ленин сказал: «Сейчас начинается великая кампания против остатков косности, темноты и невежества среди крестьянских масс. Старыми мерами тут не убедить, меры же пропаганды и агитации и организованного воздействия, которому мы научились, мы одержим победу».

Вопросы просветительской работы в деревне были широко рассмотрены XIII съездом партии, который пришел к выводу, что единым культурно-просветительским центром в деревне должна стать изба-читальня.

В 1926 году в Новоноколевске состоялась конференция политпросветработников Сибирского края. На конференции проводилась справка о состоянии книжной работы на селе: на сто крестьян в 1922—1923 гг. приходилась одна книга, в 1923—1924 гг. — две, в 1926-м — 32 книги — скажешь результат деятельности существующих в Сибирском крае избачитальнях.

Двадцатые годы — время развернутой наступления на безкультурье и неграмотность. Кузнецкая окружная газета

«Кузбасс» из номера в номер помещала лозунги «Штурмуем некультурность!», «Создадим крепкие очаги советской культуры в деревне!». 22 марта 1929 года был объявлен смотр школ и просветительских учреждений. «Школа, изба-читальня, библиотека, клуб — это фабрики и заводы массового просвещения...», — писала газета. Росло количество избачитальнях, в 1929 г. в Запсибкрае их насчитывалось 1 123 (в среднем избачитальня пользовалась четыре сельхозата, в 1930-м — уже 1271. Избачитальня становится не только работниками идеологического фронта и фронта культурного строительства, они поднимаются до уровня активнейших участников в Кузнецком округе. Активная классовая позиция просветителей вызвала бешеную злобу кулаков, ненависть своих им вкладывали в угрозы, травлю и террористические акты против сельских активистов. Погиб избач Кремнев, человека, которого любила не только беднота деревни Воскресенки Кемеровского района, но знали и рабочие Кемеровского рудника и химзавода. Просветители Кузнецкого округа ценили Кремнева.

как одного из лучших работников избачитальня, сумевшего организовать и сельскохозяйственный кружок для крестьян и первую радиоустановку в Воскресенке.

Все меньше остается тех, кто принимал в тех событиях участие. Кого несла война, кого долгие и нелегкие прожитые годы. Но многие живут где-то рядом. За время существования музея еще не было случая, чтобы пришел человек и сказал: «...я был работником просвещения, который к моменту созыва первого Сибирского краевого съезда в 1925 году насчитывал 27286 человек. В это число входили и те, кто боролся за осуществление культурной революции в Кузнецком округе. Активная классовая позиция просветителей вызвала бешеную злобу кулаков, ненависть своих им вкладывали в угрозы, травлю и террористические акты против сельских активистов. Погиб избач Кремнев, человека, которого любила не только беднота деревни Воскресенки Кемеровского района, но знали и рабочие Кемеровского рудника и химзавода. Просветители Кузнецкого округа ценили Кремнева.

В декабре 1939 года по Новосибирскому облоно выходит

Футбол

Командам первой группы в чемпионате области осталось провести по два-три матча предварительного турнира.

В северной зоне определились оба участника финальной пьесы. Им стали кемеровский «Саянск», вышедший с 24 очками после 14 игр на первое место. В прошедших встречах выступила в роли хозяев поля, связисты потеснили юргинского «Темля», выиграв у него со счетом 3:1. Нанесли поражение им и своим землякам из СК «Азот» (6:1), перенесли команду шахты «Кузнецкая» (2:0). Юргинский «Темля» уступил на выезде «Саянску», в родных стенах кемеровской «Зари» — 4:1. Юргинцы, имея в активе 23 очка после

На финишной прямой

15 игр, прочно заняли второе место.

Команда шахты «Кузнецкая», закончив чемпионат, пока занимает с 18 очками, треть ступеньку таблицы. В последних играх шахтеры на своем поле были сильнее «Цементника», закончив матч с ним со счетом 5:0. На последующих местах, набрав по 17 очков, «Текстиль» (14 игр) и СК «Азот» (15 игр). Текстильщики, принимая «Кировец», выиграла 4:2. Азотчанки при судействе победа над командой «Заря», не обеспечившей командой поля предусмотренных положением условий для проведения игры. Футболисты «Зари» удерживают шестую ступеньку таблицы (14 игр, 10 очков).

В роли аутсайдеров зоны

остаются топкинский «Цементник» (13 игр, 7 очков), с шестью очками «Буревестник» (13 игр) и «Кировец» (14 игр).

В южной зоне положение сложное. Пока на выход в финальную пьеску реально претендуют три команды. Видимо, в играх между ними и определятся два финалиста.

Пока в зоне лидирующее положение удерживают футболисты «Мотора» (14 игр, 21 очко). Принимая «Электрон» на своем поле, футболисты «Мотора» 4:1. На втором месте киселевский «Автомобилист» (14 игр, 19 очков). На очко меньше у топкинско-ского «Шахтера» по после 13 игр. Проклятые дома выиграла у «Металлурга» — 1:0.

На четвертом месте «Запсибовец», набравший в 14 играх 17 очков. В игре на своем поле новокончане победили шахтеры из Калтана — 4:0. «Байдавец», не вышедший на встречу с командой шахты «Октябрьская», пополнился за свою недисциплинированность и опустился ниже на одну ступеньку турнирной таблицы (14 игр, 16 очков). После 14 игр, 14 очков у команды шахты «Октябрьская» и 12 очков у беловского «Электрона».

Места аутсайдеров занимают «Шахтер» из Калтана (13 игр, 6 очков) и новокончанский «Металлург», в 14 играх набравший лишь два очка.

Д. НАСОНКИН, г. Кемерово.

Тираж «Спортлото»

Результаты 36-го тиража «Спортлото», состоявшегося 4 сентября.

«6 из 49»: 18 (легкая атлетика), 21 (плавание), 23 (прыжки на лыжах с трамплина), 30 (тяжелая атлетика), 37 (автоспорт), 46 (теннис).

«5 из 36»: 13 (географический спорт), 21 (плавание), 23 (прыжки на лыжах с трамплина), 27 (стрельба на лука), 31 (фехтование).

(ТАСС).

Отзовитесь!

Рассказываю фронтных товарищей Григория Колесникова и Георгия Лохтина, которые вместе со мной служили в 130-й стрелковой дивизии и с первых дней Великой Отечественной войны участвовали в гитлеровских захватчиках. При форсировании Днепра мы расстались, и с тех пор судьба земляков мне не известна, хотя пытаюсь уже несколько лет найти их. Оба они до войны жили в Киселевске или Прокпьевске. Возможно, прочитав эти строки, откликнутся однопольчане, родные или близкие моих товарищей. Сообщайте адрес: г. Кемерово, 650055, ул. Пролетарская, 4-6, Н. А. Калининскому.

ПОГОДА

Гидрометбюро сообщает: 7 сентября днем по области ожидается малооблачная погода, ветер слабый. Температура 23—28, местами до 31 градуса тепла.

Ночью и днем 7 сентября сохраняются метеосложные, способствующие нападению промышленных выхлопов в атмосферу города. Препятствия продолжит режим работы № 2, способствующий сокращению вредных выхлопов в воздух.

Следующий номер газеты выйдет 9 сентября.

Редактор Н. А. БУРЫМ.



М ОЛДАВСКАЯ ССР. Колхоз «XIX съезд КПСС» стабильно выращивает высокие урожаи.

НА СНИМКЕ: главный агроном колхоза М. В. Мосовин (справа) и бригадир Д. Г. Гайтур на плантации подсолнечника. Урожай ожидается хороший — не менее 30 центнеров семян с гектара.

Фотохроника ТАСС.

ВИРУСЫ И БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА

Вирус — это слово все чаще встречается на страницах газет и в научной литературе, а вирусология — наука, изучающая вирусы, — стала крупнейшим самостоятельным разделом медицины.

История ее возникновения уходит в древние времена. В конце XVII века английский врач Эдвард Дженнер впервые обратил внимание, что натуральная оспа не болот доярки, которые перенесли легкое заболевание — коровью оспу. Он решил на опаснейший эксперимент, который увенчался успехом. У больной доярки он взял содержимое пузырька оспы и публично привил на кожу плеча восьмилетнему мальчику. Через полтора месяца Э. Дженнер ввел мальчику гнойное содержимое кожного пузырька от больного натуральной оспой. Мальчик не заболел.

После этого прошло еще почти сто лет, прежде чем был открыт первый вирус. Русский ученый Д. И. Ивановский, изучая природу мозаичной болезни табака, пропустил сок больного растения через специальный фильтр, который задерживает все видимые в

микроскоп организмы, в том числе и бактерии. Однако зловредные растения легко заболели при заражении их этим соком. Так Д. И. Ивановский в 1892 году впервые доказал существование инфекционного агента субмикроскопических размеров, невидимого в оптический микроскоп и проходящего через бактериальные фильтры.

Вирусы — мелкие, с простыми строением живые организмы, способные размножаться лишь в живых клетках.

Если собрать коллекцию из всех известных вирусов, то она легко поместилась бы в коробочку размером с маковое зернышко. Эти крошечные существа на протяжении тысячелетий вызвали опустошительные эпидемии, приносили смерть и разорение. Полномочия и оспа, бешенство, гепатит, энцефалит, грипп, желтая лихорадка — более 500 различ-

ных вирусных инфекций поражают человека.

Борьба с ними — важнейшая задача органов здравоохранения. Больших успехов в этом направлении достигла вирусология в последние годы. Ликвидировано на земном шаре такое опасное заболевание, как натуральная оспа. Последний случай был зарегистрирован в 1977 году в Африке. Получены эффективные вакцины против полиомиелита, паротита, желтой лихорадки, бешенства.

В развитии вирусологии можно выделить несколько важных этапов. В начале нашего века для изучения вирусов использовали экспериментальных животных — мышей, морских свинок, обезьян. На них изучали клинические проявления вирусных заболеваний, их патогенез, способы лечения. Затем стало широко использоваться куриные эмбрионы. Однако подлинная революция в вирусологии произошла уже в наше время, в конце 50-х годов, когда был разработан метод культивирования живых клеток вне организма. Новый метод позволил открыть сотни до того не известных вирусов, обрабатывать методы лабораторной диагностики вирусных инфекций.

Большое значение в развитии вирусологии имеет создание электронного микроскопа. С помощью этого прибора можно увидеть настоящее лицо любого вируса.

С момента изобретения и по сегодняшний день основная задача вирусологии — выработка эффективных способов предупреждения и лечения вирусных инфекций. Борьба с вирусами чрезвычайно сложна. К моменту появления у человека клинических симптомов вирусного заболевания сам вирус успевает надежно укрыться в живых клетках организма. Как же бороться с этим коварным противником? Такие препараты, как антибиотики, способные обезвредить любую бактерию, оказались совершенно безразличны для вирусов.

Основное средство борьбы с вирусными инфекциями — старое, но очень грозное оружие — вакцинопрофилактика. Суть

Адрес редакции: 650630, ГСП, г. Кемерово, проспект Октябрьский, 28. Телефоны: приемной редактора 52-32-74, заместителей редактора 52-36-45, 52-52-66, ответственного секретаря 52-33-59. Отделов: партийной жизни 52-55-47, 52-66-22, пропаганда 52-53-23, 52-64-88, Советов народных депутатов 52-62-33, 52-63-22, 52-59-65, культуры 52-54-23, 52-65-47, тяжелой промышленности 52-39-34, 52-50-45, сельского хозяйства 52-37-33, 52-49-78, 52-44-23, строительного 52-38-23, 52-46-22, 52-45-22, 52-57-67, писем и общественной приемной 52-02-10, директора, административной 52-79-10, объявлений 52-69-33, бухгалтерии 52-70-10. Собственные корреспонденты: в Белове 2-29-27, Мариинске 31-20, Междуреченске 2-20-68, Новокузнецке 7-02-04, Прокпьевске 2-17-34, Юрте 2-17-83.

ОП 03607 2 Типография издательства «Кузбасс». Индекс 51901, Заказ № 206.