

Красное знамя

ОРГАН ПРОМЫШЛЕННОВСКОГО РК КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ.

№ 66 (4110)

ЧЕТВЕРГ, 3 июня 1971 года.

Год издания 36-й.
Цена 2 коп.

ЗНАМЯ ВРУЧЕНО

29 мая в Промышленновском лесхозе состоялось торжественное собрание представителей лесничеств и других работников предприятия. В этот раз труженики леса собрались в связи с вручением им заслуженной награды. По итогам республиканского социалистического соревнования в честь XXIV съезда КПСС в первом квартале, как и в конце прошлого года, коллектив лесхоза вновь признан победителем.

В соответствии с решением коллегии Министерства лесного хозяйства РСФСР и Президиума ЦК профсоюза рабочих лесной и деревообрабатывающей промышленности начальник Кемеровского управления лесного хозяйства Алексей Максимович Калинин вручил директору лесхоза Михаилу Петровичу Филатову, секретарю парторганизации З. А. Володиной и председателю профкома Е. С. Исакову переходящее Красное знамя и денежную премию в размере 2300 рублей.

Победителей соревнования тепло поздравили с высокой наградой второй секретарь райкома партии Г. В. Вентомоз и заместитель председателя райисполкома Н. Ф. Рогозин.

В ответном слове М. П. Филатов и другие выступающие заверили собравшихся, что труженики леса досрочно выполнят обязательства, взятые на первый год новой пятилетки.

Н. ФЕДОРОВ.

СОВЕЩАНИЕ СЕЛЬСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ

31 мая в Кемерове прошло областное совещание специалистов сельского хозяйства по животноводству. Открыл его первый секретарь областного комитета партии А. Ф. Ештокин.

Доклад «О мерах по дальнейшему развитию животноводства и механизации ферм колхозов и совхозов области» сделал зам. председателя облисполкома А. Д. Овчинников.

На совещании выступили: зам. начальника управления сельского хозяйства облисполкома В. И. Сидоров, главный зоотехник совхоза «Октябрьский» С. К. Носков, главный инженер совхоза «Сосновский» В. И. Конюхов, директор совхоза «Тяжинский» В. Н. Мирончак, главный зоотехник совхоза «Краснинский» В. Т. Мышико, главный зоотехник совхоза «Новоромановский» В. А. Козлов, зам. директора треста «Птицетром» Л. Я. Гершлякович, директор совхоза «Черкасовский» М. И. Кавсов, зам. председателя Всероссийского объединения «Сельхозтехника» А. А. Муравьев, председатель облисполкома П. В. Гузенко.

На этом совещании области было вручено переходящее Красное знамя Совета Министров РСФСР и ВЦСПС. Это — награда за успехи в механизации животноводства, достигнутые в 1970 году. Вручил знамя заместитель председателя Всероссийского объединения «Сельхозтехника» тов. Муравьев А. А.

НА КАЛЕНДАРЕ—ИЮЛЬ

Вчера животноводы колхоза «Колос» выполнили полуходовой план-заказ государства на молоко. На счету хозяйства более 610 тонн проданной продукции. В счет июля отправлены первые десятки центнеров молока. По сравнению с прошлым годом объем продажи возрос более чем на четверть.

Досрочное завершение полугодия обеспечило широкое соревнование за наращивание продуктивности разгорелось с новой силой. Суточные уходы здесь сейчас превышают 11 кг на корову. Это второй результат в районе. Животноводы нацелились продать в июне в счет второго полугодия сотни центнеров молока.

(Наш корр.)

АГРЕГАТЫ УХОДЯТ С ПОЛЕЙ

Хлеборобы совхоза «Тарасовский» завершили первую посевную стадию девятой пятилетки. Все работы выполнены в оптимальные сроки и с хорошим качеством. Отлично поработали на севе земель трактористов Ф. И. Иноземцева и В. П. Пешехонова. Благодаря слаженным действиям механизаторов и селянчиков П. Махалова, братьев Петра и Алексея Логачевых, О. Бугаева, А. Иноземцева, В. Шперлинга, юферов автозаправщиков семян М. Мочалина и Д. Каших их агрегаты всю весну перевыполнили нормы на 50—60 и более процентов. А бесперебойную загрузку семян в бункеры автозаправщиков обеспечили Ф. Кнор, Ф. Шперлинг, В. Бобришева, С. Черданцева, Г. Шмидт.

Технология сева была направлена на максимальное хранение влаги. И тут особенно постарались трактористы А. Помелов и Д. Назаров. Они быстро и качественно готовили почву для посевных агрегатов, а механизаторы Ф. Лефлер и А. Лефлер без промедления притягивали засеянные участки.

В холодную и ветреную погоду земледельцам было особенно нелегко. Но дирекция совхоза сделала все, чтобы смягчить эти трудности. Четко действовал совхозный общепит. Горячие обеды доставлялись на специальной крытой машине — передвижной столовой прямо на поля, к агрегатам. Механизаторы здесь же в машине могли умыться горячей водой.

Посевная позади, а на очереди у тружеников полей новые заботы: подготовка к сенокосу, жатве.

М. ВОРОНИН,
внештатный корреспондент.

ВСХОДЫ РАДУЮТ

Первый день лета выдался днем, солнечным. В зеленый наряд оделись деревья. Появились нежные всходы хлебов. На полях шестой фермы совхоза «Заря» засеяли. Здешние хлеборобы уже 29 мая закончили сев зерновых культур, а 31 числа — кукурузы. Весенняя стадия завершена. Посевную кампанию портнягинцы провели организованно, в оптимальные сроки и с хорошим качеством.

Все 1268 гектаров зерновых посеяны перекрестным способом. Хорошо поработали в эти напряженные дни трактористы Сергей Миточкин, Михаил Артамонов, Михаил Садилов и Анатолий Петров. Эти механизаторы вместе с селянчиками не считались со временем, зна-

чительно перевыполнили дневные нормы, строго следили за качеством сева. И уже сейчас видны плоды их труда — всходы хлебов получились дружные, без огрохов и загущения. Совхозные земледельцы, вправе ожидать высокого урожая.

Постарались нынче и кукурузоводы М. И. Федотов и И. Е. Парафин. 225 гектаров «южанки» они засеяли за пять дней, по 22 гектара ежедневно вместо 14 по норме.

Но не сидят сложа руки портнягинцы и сейчас. Они отирают и ставят на хранение почвообрабатывающую технику, готовятся к уходу за посевами, сенокосу и уборке урожая.

Н. ФЕДОРОВ.

ОСТРЫЙ СИГНАЛ ЗА КОГО НАМ ГОЛОСОВАТЬ?

С таким вопросом обратилась в редакцию группа избирателей второй бригады (пос. Цветущий) колхоза «Кузбасс». В своем письме они сообщают, что о предстоящих выборах в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов труженики знают из газет и радиопередач, о ходе предвыборной кампании смотрят передачи по телевидению,

Партийное же бюро колхоза агитационную работу проводит плохо. В поселке не слышино голоса агитаторов и политинформаторов, не читаются до-клады и лекции о событиях в нашей стране и за рубежом, по материалам XXIV съезда партии.

До выборов остались считанные дни, а большинство избирателей не знают своих кандидатов в депутаты местных Советов.

Думается, что секретарь партийного бюро колхоза «Кузбасс» Крюков срочно примет необходимые меры по развертыванию массово-политической работы среди колхозников, по оформлению агитпункта средствами наглядной агитации, чтобы каждый избиратель знал, где когда и за кого он будет голосовать.

НАШИ КАНДИДАТЫ

13 ИЮНЯ —
ВЫБОРЫ
В СОВЕТЫ

РОМАНОВ

Николай Андреевич

выдвинут кандидатом в депутаты Кемеровского областного Совета депутатов трудящихся по избирательному округу № 289 коллективом рабочих и служащих совхоза «Краснинский» Промышленновского района.

ТОВАРИЩ Романов Николай Андреевич родился в 1923 году в деревне Плещки Промышленновского района Кемеровской области в семье крестьянина.

Свою трудовую деятельность Николай Андреевич начал в 1940 году. Два года он работал заведующим начальной школой. С 1942 по 1945 год находился на фронтах Великой Отечественной войны, участвовал в боях против немецко-фашистских захватчиков. За боевые дела награжден медалями «За отвагу», «За оборону Сталинграда», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.».

После демобилизации из рядов Советской Армии, работал в средней школе № 2, затем пропагандистом Промышленновского райкома КПСС, вторым секретарем райкома ВЛКСМ.

В 1952 году Н. А. Романов был направлен на учебу в Кемеровскую областную партийную школу. После ее окончания с 1955 года работает председателем колхоза им. Буденного Промышленновского района, заведующим отделом пропаганды и агитации, секретарем райкома КПСС. В январе 1965 года избран председателем исполнкома Промышленновского районного Совета депутатов трудящихся.

За добросовестный труд Николай Андреевич Романов награжден орденом Трудового Красного Знамени, юбилейной медалью «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Коммунист Н. А. Романов — достойный кандидат в депутаты Кемеровского областного Совета депутатов трудящихся.

— Товарищи избиратели! В день выборов в местные Советы депутатов трудящихся — 13 июня 1971 года — голосуйте за кандидата народного блока коммунистов и беспартийных товарища

РОМАНОВА НИКОЛАЯ АНДРЕЕВИЧА!

БАЛАХОНОВА Нина Егоровна

выдвинута кандидатом в депутаты Кемеровского областного Совета депутатов трудящихся по избирательному округу № 292 коллективом колхозников колхоза «Колос» Промышленновского района.

ТОВАРИЩ Балахонова Нина Егоровна родилась в 1950 году в деревне Озерки Промышленновского района Кемеровской области в семье колхозника.

Окончив девять классов средней школы, Нина Егоровна начала свою трудовую путь в 1968 году деляркой колхоза «Колос». К порученному делу она относится добросовестно, любит свою работу и добивается хороших результатов. За 1970 год по своей группе надолла от каждого закрепленной за ней коровы по 2820 килограммов молока. В первом квартале нынешнего года она получила на фуражную корову по 665 килограммов молока, что на 274 килограмма больше, чем за соответствующий период прошлого года. За достигнутые трудовые успехи присвоено высокое звание «Мастер животноводства первого класса».

Член ВЛКСМ Н. Е. Балахонова успешно совмещает трудовую и общественную деятельность. Она принимает активное участие в художественной самодеятельности и спортивных мероприятиях, «Комсомольском прожекторе». Одновременно заочно учится на четвертом курсе Маринского сельскохозяйственного техникума на зоотехническом отделении.

Комсомолка Нина Егоровна Балахонова — достойный кандидат в депутаты Кемеровского областного Совета.

Товарищи избиратели! В день выборов в местные Советы депутатов трудящихся — 13 июня 1971 года — голосуйте за кандидата народного блока коммунистов и беспартийных — товарища

БАЛАХОНОВУ НИНУ ЕГОРОВНУ!

В ОБСТАНОВКЕ ДОВЕРИЯ

Труженики района продолжают встречаться со своими посланцами в местные Советы. В прошлом понедельник кандидат в депутаты Кемеровского областного Совета по 289 избирательному округу, председатель райисполкома Николай Андреевич Романов приехал к колхозникам колхоза «Новый путь». Журавлевцы тепло встретили своего кандидата. Они

дали ему ряд наказов и заявили, что в день выборов единодушно за него проголосуют.

В этот же день побывал у своих избирателей кандидат в депутаты Кемеровского областного Совета по 287 избирательному округу председатель колхоза «Ударник полей» Иван Иванович Ясько.

Начались также встречи кандидатов в депутаты районного, поселкового и сельских Советов. Во вторник кандидаты в депутаты районного Совета Григорий Акимович Новоселов, председатель районного комитета кадрового контроля, Николай Федорович Еремин — редактор районной газеты, Александр Данилович Учайкин — заведующий орготделом РК КПСС, выставленные по 73, 74 и 75 избирательным округам, беседовали с тружениками совхоза «Заря» в селах Калинкино, Портниги и Ушаково. Все встречи прошли в обстановке взаимного доверия и открытости.

(Наш корр.)

УДАЧИ ВАМ, ВЫПУСКНИКИ!

Вот и пришло первое июня — день, который особенно запоминается выпускникам. Еще с четверга тщательно отуложены белоснежные рубашки и передники. А утром... Сердце ожидает волнение. Экзамен. Самый первый. И для восьмиклассников и для десятиклассников одинаково ответственный и трудный.

Как он прошел, первый экзамен? Этот вопрос и интересовал нас.

По днём, поступившим в рабочее, большинство ребят не плохо справились с заданием. Радуют результаты восьмиклассников средней школы № 2. Из 66 работ пятеркой оценены 15, четверкой — 20, тройкой — 31 (преподаватель Л. М. Виданова, Э. И. Коньшева). Хорошо справились с работой в краснинской средней школе. Из 63 восьмиклассников 12 выполнили экзаменационное задание из отлично, 29 — на хорошо, трой-

ками оценены 29 работ (преподаватель директор школы Д. М. Яровой).

Лидия Станиславия Дьячкова, завуч средней школы № 56: Письменную работу по математике писали 146 ребят 8 классов. С заданием все справились неплохо. Даже немного необычное, своеобразное задание № 2 не составило ни для кого особого труда. Это говорит о серьезной подготовке учащихся, о большом труде и мастерстве учителей. Марии Борисовны Титовой и Ольги Федоровны Чернышовой. Из всех работ половина оценены пятерками и четверками. Особенно хорошо справились с заданием Лиза Штай, Лилия Шелеметьева, Саша Заварзин, Сергей Литвиненко, Владимир Дьячков, Виктор Еремин, Нина Камбалина.

Директор школы № 56 Н. А. Катков: Работы десятиклассников проверены еще не все, их ведь очень много — 114. Но боль-

шинство ребят глубоко раскрыли тему. Содержательные работы у Тамары Рыжковой, Люды Данченко, Люды Якутиной, Наташи Хабаровой, Вали Красновой, Любы Абышевой, Вали Петровой, Сергея Печеничика.

А. А. Ярошенко, преподаватель литературы Заринской средней школы: Из восьмидесяти семи работ десятиклассников проверено больше половины. Первые результаты нас радуют. Отличные сочинения у Гали Луценко, Оли Проходцовой, Вали Ческоловой, Оли Карагиной, Аллы Решетниковой, Тони Гурьяновой (преподаватель А. Е. Ярошенко).

У восьмиклассников экзамен по математике сдавало 56 человек. Здесь 12 пятерок, 21 четверка, отрицательных оценок нет. Отличились Сережа Сычев, Миша Коваленко, Сережа Ярошенко, Слава Макаров, Витя Аладников, Вера Ишутова.

Н. АЛЕКСЕЕВА.

НАШ КОММЕНТАРИЙ

ВПЕРЕДИ ПЛАНЕТА МАРС

19 мая 1971 года с космодрома Советского Союза стартовала к Марсу автоматическая межпланетная станция «Марс-2». Цель запуска — проведение научных исследований планеты и окружающего ее пространства. Всего гонции 4650 килограммов.

Стремление человека больше знать о планетах, и особенно о своих ближайших «соседях» — Марсе и Венере, постоянно растет. Ученые не только хотят выяснить, из каких веществ они состоят, как развивались и какая там «погода», но и получить данные о возможностях явлений жизни на этих планетах.

Впервые полет в сторону планеты Марс был осуществлен 1 ноября 1962 года, когда советский космический зонд «Марс-1», стартовал с тяжелого искусственного спутника Земли, взяв курс к таинственной красной планете.

Со станцией был проведен 61 сеанс радиосвязи, в процессе которых с Земли на ее борт было передано более 3 тысяч радиокоманд. 21 марта 1963 года с зондом состоялся сеанс связи на расстоянии около 106 миллионов километров. Это — наибольшее расстояние, на котором когда-либо к тому времени устанавливалась двухсторонняя связь с космическим объективом.

Время между посылкой сигнала и получением ответа составило около 12 минут (для сравнения — к Луне и обратно сигнал идет меньше трех секунд). Одной из важных проблем при проектировании космического аппарата для исследования планет является разработка системы связи, способной передать информацию на огромные расстояния. Решение проблемы энерговооруженности —

также одно из главных условий преодоления препятствий, стоящих на пути освоения удаленных районов космического про-

странства. Именно поэтому полеты приходится «привязывать» к благоприятным для запусков «окнам», когда общая энергия ракет-носителей, необходимая для выполнения программ, составляет минимальную для данных условий величину.

В нынешнем году наступит великое противостояние Марса. Расстояние между Землей и Марсом может меняться от 56 до 398 миллионов километров. На этот раз расстояние будет рекордно коротким — 56,2 миллиона километров. Марс подходит к нам на такое близкое расстояние лишь один раз в 15—17 лет.

Станция достигнет окрестности Марса в ноябре, преодолев расстояние около 470 миллионов километров.

28 мая 1971 года стартовала советская автоматическая станция «Марс-3». Сейчас в полете к далекой планете находятся два земных посланца.

Ученым, запускающим автоматические аппараты к другим планетам, приходится решать очень трудные задачи. Во-первых, необходимо вывести станцию на орбиту вокруг солнца, то есть надо, чтобы запускаемый аппарат при выходе на орбиту имел относительно Земли скорость, превышающую вторую космическую (более 11 километров в секунду). Во-вторых, орбита станции должна быть такова, чтобы она пересекалась с орбитой нужной планеты. В-третьих, момент запуска надо выбрать так, чтобы станция подошла в заданный район косми-

ческого пространства в то же самое время, что и планета. Траектория движения станции выбирается так, чтобы она была наиболее выгодной в точке зрения срока полета, затрат топлива и других требований.

Ракета, которая несет космическую станцию, управляет лишь на сравнительно небольшом участке, после чего движение аппарата происходит под влиянием только сил притяжения тел солнечной системы. Поэтому требования к точности момента запуска и скорости являются очень жесткими.

В начале станция находится в пределах притяжения Земли (до расстояния около 900 тысяч километров), а затем аппарат начнет двигаться под действием притяжения Солнца.

Вес автоматических станций «Марс-2» и «Марс-3» в пять раз превышает вес станции «Марс-1», запущенной в 1962 году (напомним, что вес первого аппарата равнялся 893,5 килограмма). Это говорит о сложности поставленных перед станциями задач.

Советским станциям предстоит долгий путь длиной около 470 миллионов километров, где всесторонней проверке подвергнутся системы ориентации и управления станциями, энергоснабжения и автоматики, системы дальней космической связи.

Аппараты несут с собой большой комплекс научной аппаратуры для изучения планеты «Марс» и окружающего ее пространства.

Ученые возлагают большие надежды на полет новых межпланетных станций — «Марс-2» и «Марс-3». Герман АЛЕНСЕЕВ, инженер. (ТАСС).

ДЛЯ ВАС, ЖЕНЩИНЫ

Наступает лето. Женщинам и девушким в эту пору хочется одеваться особенно нарядно и красиво. Но чтобы сшить, скажем, ситечко платье в ателье, нужно время, так как там обычно очередь на заказы. Выход из положения есть. Надо учиться шить самим. А помогут в этом вам выкройки женской одежды, по которым можно самостоятельно скроить и сшить платье по своему вкусу. Где их взять?

УЧИТЕСЬ ШИТЬ САМИ

Московский магазин № 93 «Книга-почтой» высыпает наложенным платежом (без задатка) в помощь начинающим шить выкройки женской одежды в натуральную величину по группам размеров только комплектно:

- 1 группа размер 44—46
- 2 группа размер 48—50
- 3 группа размер 50—52
- 4 группа размер 54—56.

Каждый комплект состоит из 10—12 выкроек. Цена комплекта с пересыпкой 3 руб. 50 коп.

Следует учесть, что все заказы будут выполнены в порядке поступления. Но, к сожалению, по некоторым размерам с задержкой по техническим причинам.

Заказы направляйте по адресу: г. Москва, В-168, ул. Кржижановского, 14, магазин № 93 «Книга-почтой».



Кировская область. В деревне Спицыно (центральная усадьба колхоза-миллионера «Искра» Котельнического района) недавно сдана в эксплуатацию новая столовая. Вечером она работает как кафе.

На снимке: зал колхозной столовой.
Фото Е. ШУЛЕПОВА (Фотохроника ТАСС)

ПОГОДА

Пришел июнь. Какую погоду принесет светлая пора перелета?

Что говорят на этот счет синоптики?

Западная Сибирь. Жаркая погода предполагается около середины июня: днем температура

дней первой, в начале и в конце второй декады резко похолодает: ночью температура понизится до плюс 1—6 градусов, а местами до заморозков на почве. В Алтайском крае выпадет осадков меньше нормы и около нормы на южной территории Западной Сибири.

Телевидение

6 ИЮНЯ

I ПРОГРАММА Москва.

12.00 Новости. 12.05 Концерт.

12.25 «Пристани на том берегу».

Премьера телевизионного

художественного фильма.

13.20 Баскетбол. Италия — сборная

команды Европы. 14.00 «Музикальный киоск».

14.30 «Наука сегодня».

«Проблемы освоения

энергии высоких напряжений».

15.00 Мульфильм.

15.30 Кинопанorama.

17.10 Новости. С 17.30 до 19.00 — перерыв.

19.00 Концерт.

20.00 Международное соревнование

из художественной гимнастики.

ГДР-СССР.

20.45 «Рубежи пятилетки».

21.00 Клуб кинопутешествий.

22.00 В эфире — «Молодость».

«А ну-ка, девушки!»

23.45 Телевизионный театр ми-

ниатор. «Наши соседи».

II ПРОГРАММА 19.28 Программа передач.

20.00 Для детей. «Стихи и песни для вас».

20.30 «Междурядье».

Документальный фильм.

21.20 «Сердце Бонивара».

Художественный фильм.

Зам. редактора

В. М. БУХГОЛЬЦ.

С 7 июня при школе № 53 открывается пионерский лагерь. Родителям, желающим направить своих детей в лагерь, справками обращаться в дирекцию школы.

ПРОКОПЬЕВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 2

производит набор учащихся по специальностям:

1. Тракторист-механист широкого профиля — срок обучения 3 года. Учащиеся получают общее среднее образование.

2. Тракторист-механист широкого профиля с двухгодичным сроком обучения.

3. Механизаторы животноводческих ферм — срок обучения 3 года. Учащиеся получают общее среднее образование.

4. Кузедеевский филиал училища ведет прием по специальностям: ветсанитарины, пчеловоды, трактористы.

5. В настоящее время ведется прием на трактористов с шестимесячным сроком обучения, занятия в этой группе начинаются с 1 июля 1971 года.

Прием документов по всем специальностям с 1 июня 1971 года.

Начало занятий с 1 сентября 1971 года.

Об условиях приема справляться в училище по адресу: Кемеровская область, Прокопьевский район, пос. Школьный, СПТУ № 2.

БЮЛЛЕТЕНЬ № 39

о потребности в рабочих и служащих в раб. поселке Промышленная

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Рельсосварочный поезд № 29 в связи с расширением производства на постоянную работу — фрезеровщики, строгальщики, электрослесарей, слесарей. Оплата — сдельно-премиальная. Заработка не ниже 130 рублей.

Районное объединение «Сельхозтехника» — трактористов, грузчиков.

По вопросу трудоустройства обращаться к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов (райисполком).

АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: пос. Промышленная, ул. Крупской 16-а. ТЕЛЕФОНЫ: редактора 0-79, зам. редактора 2-08, отв. секретари и отдела партийной жизни 1-31, отдела культуры и писем 2-58, ТИПОГРАФИИ 2-67, бухгалтера 2-67, (2 звонка), заведующего типографией 1-09. Газета выходит три раза в неделю: во вторник, четверг и субботу.

Заказ № 543

Промышленская районная типография управления по печати Кемеровского облисполкома.

Тираж 7591