

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана  
1 октября 1930 г.

№ 64 (12977) Суббота, 3 апреля 1982 года | Цена 2 коп.

## У НАС, В ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКОМ

Навстречу  
выборам

Началась  
подготовка

Активную подготовку к предвыборной кампании начали на заводе «Красный Октябрь». Здесь прошли общие собрания по выдвижению представителей в окружные избирательные комиссии. Среди тех, кому коллектив доверил вести сложную работу в комиссиях, — зубочистерщик Роман Викторович Черняев, бригадир Анатолий Михайлович Салтыков, лаборант Людмила Васильевна Козина. На предприятии их знают как принципиальных и деловых людей.

— Всего в работе избирательных комиссий будет участвовать около ста человек, — говорит секретарь партийного комитета А. В. Дульцев. — Многие из них уже неоднократно работали в предвыборных кампаниях. С. БЕЛОВ.

## Есть 200 тысяч тонн!

Отлично потрудился в первом квартале один из инициаторов областного соревнования — очистная бригада шахты «Польсаевская», руководимая В. М. Жуковым. Очистники добыли с начала года 201 тысячу тонн угля. Это первый на руднике коллектив, взявший такой рубеж.

Высокопроизводительно работала бригада в марте. Из-под комплекса 20КП она выдала за месяц 73148 тонн угля и

записала на сверхплановый счет 16868 тонн. Среднесуточная нагрузка на забой составила здесь

2438 тонн при плане 2010 тонн.

На апрель бригада В. М. Жукова взяла обязательство добыть 65 тысяч тонн угля, что больше запланированного на 13 тысяч тонн. Это немного ниже достигнутого в марте результата, но здесь учли то, что усложнились горно-геологические условия.

В. ДАННИКОВ.

## Последний звонок

На днях для учащихся групп № 23, 24, 25 ГСПТУ № 17 прозвучал последний звонок. Радостный и в то же время немного грустный день...

Впереди у девушек экзамены, защита дипломных работ, производственная практика, после которой они станут полно-правными членами большой рабочей семьи камвольно-суконного комбината. И все же как жаль расставаться со ставшими родным училищем, преподавателями, товарищами!

Учащиеся второго курса из группы № 35 Л.

педагогических коллекти-  
зов училищ области.

В первой части кон-  
курсной программы — те-  
оретической — хорошие  
знания показали наши  
учащиеся Любовь Кове-  
хова (группа № 259) и  
Татьяна Сигарева (№ 17),  
а также Сергей Ларионов  
из ГПТУ № 6 г. Кемерово.

Практическая часть.  
Организация рабочего ме-  
ста, умелое и быстрое  
обслуживание покупателей —  
почти все участники уверенно преодолели эти «барьеры». Но и  
здесь на высоте наши дев-  
чата. Таня лучше всех  
смогла оформить витри-  
ну. Высокие профессио-  
нальные навыки при ра-  
боте на кассовом аппара-  
те с весоизмерительным  
оборудованием показала  
Люба.

Итоги конкурса утеши-  
тельные для нас. Из мак-  
симального количества  
баллов — ста — Любовь Ковехова набрала 90.  
Всего на очко меньше у  
Татьяны Сигаревой. Юю-  
ри присудило им обеим  
первое место. Молодцы,  
девчата! Вторым стал  
Сережа Ларионов, имен-  
емо отставший от лидеров.  
На третьем месте с  
78 баллами оказалась  
Галина Метряева из ГПТУ  
№ 39 г. Прокопьевска.

Н. БИКБАЕВА.  
Преподаватель ГПТУ  
№ 36.

На снимке: победите-  
ли областного конкурса  
«Лучший по профессии»  
Т. Сигарева (слева) и Л.  
Ковехова.

Особое внимание было

## ИДЕТ УДАРНЫЙ МЕСЯЧНИК

Инициатор областного соревнования за достижение в апреле наивысшей производительности труда — коллектива шахтоуправления «Кольчугинское» за первые сутки выдал на-гора 6441 тонну угля и записал на сверхплановый счет 133 тонны.

Лучших показателей добились очистные бригады, руководимые Н. М. Герусовым, В. П. Громадюком, С. А. Кулаковым и В. Н. Чуйковым. Самый высокий результат у последнего коллектива, ко-

торый добыл за сутки 1360 тонн топлива при плане 1220 тонн.

Т. КАШМИНА.  
Старший инженер  
по организации произ-  
водства.

☆ ☆ ☆

Коллектив шахты имени 7 Ноября — один из инициаторов городского соревнования за достижение в апреле наивысшей производительности труда. В первый день ударного месячника здесь добыто 8719 тонн угля, что больше плана на 642 тонны.

Лучших результатов в трудовом соперничестве добились за первые сутки очистные бригады, руководимые Н. Ф. Битковым, В. И. Кубышевым, Д. С. Голубятниковым и А. Т. Поповым. Самого же большого успеха достигла

бригада Д. С. Голубятникова, которая выдала из под комплекса 10КП 2100 тонн угля при плане 1360 тонн.

В. ЛИПОВИЦКАЯ.  
Старший инженер по  
организации произ-  
водства.

Поддержав почин передовых коллективов города о проведении месячника ударного труда, трудящиеся шахты «Октябрьская» успешно начали месяц. За сутки они добыли 8820 тонн угля, из них дополнительно к плану 282 тонны.

Тон в соревновании задают бригады В. С. Бухарова, М. Д. Мочалина и Ф. Г. Заостровцева, которые добились за первые сутки апреля лучших результатов. Например, бригада М. Д. Мочалина

выдала с помощью комплекса 20КП 1600 тонн, что больше запланированного на 240 тонн.

П. КОЛМАГОРОВ.  
Старший инженер по  
организации произ-  
водства.

☆ ☆ ☆

В этот же вечер в кинотеатре «Победа» открылась выставка «Юмор в фотографиях». Это — третья выставка, подготовленная энтузиастами городского кинофотоклуба «Момент». На ней представлены работы Ю. Забродина, корреспондента областной телестудии, Н. Гребнева, работника ДКТиП производственного объединения «Ленинскоголь», Л. Прокопенко, инженера по технике безопасности Польсаевского СУ, В. Кирilloва, фотокорреспондента районной газеты «Знамя труда», Э. Костромина, ветерана труда шахты имени Ярославско-

го. С выставкой познакомились сотни горожан.

Л. ОДИНЦОВА.

## День смеха

Праздники юмора, посвященные 1 апреля, становятся в нашем городе традиционными. Так, в минувший четверг тематическим показом комедийных фильмов начался в Центральном Дворце культуры угольщиков. Сотни ленинск-кузнецан еще раз встретились с полюбившимися героями кинокомедий советских и зарубежных студий.

А вечером во Дворце прошел молодежный бал. Интересное театрализованное представление показали гостям ДК самодеятельные артисты народного театра «Наш современник».

С выставкой познакомились сотни горожан.

Л. ОДИНЦОВА.

## ЗАСЕДАНИЕ ПРАЗДНИЧНОЙ КОМИССИИ

Состоялось первое заседание городской праздничной комиссии по подготовке к 112-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина и 1 Мая.

Первый секретарь горкома партии В. Н. Катриченко познакомил собравшихся с планом работы комиссии, конкретизировал задачи, стоящие на ближайшее время.

О плане работы по благоустройству города на апрель рассказал заместитель председателя горисполкома Ю. А. Кручинин. С мероприятиями по подготовке к праздникам собравшихся познакомила секретарь горкома партии В. А. Матвеева.

Выставка привлекала внимание покупателей

изящностью оформления, своеобразием выкладки товаров и, конечно же, разнообразием жанров грамзаписей. В этом немалая заслуга ее организаторов — А. Красильниковой, продавца, Л. Сопронюк, заведующей отделом, и других.

Сейчас отдел готовится к тематической выставке, посвященной 112-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. Одновременно ведется подготовка и к выставке-продаже грамзаписей классической музыки.

О. КОЖИНА.  
Товаровед магазина «Старт».

## БЕРЕЧЬ ПРИРОДУ

Состоялось очередное заседание штаба по контролю за строительством и работой природоохранных сооружений.

На нем были рассмотрены вопросы о прекращении сброса неочищенных вод шахты «Заречная». Как отметил главный врач санэпидстанции В. В. Шакурина, сброс шахтой отработанной воды в сто раз превышал допустимую норму загрязнения микрофлоры. Это происходило из-за того, что руководство шахты с лета не позаботилось о подготовке отстойников. Имеющиеся были заполнены, а резерва не оказалось. Санэпидстанция была вынуждена по-

ставить вопрос о прекращении деятельности предприятия.

На штабе был заслушан директор шахты «Заречная» В. Е. Брагин. Предприятие форсировало ремонтные работы. Сброс отработанной в производстве воды прекращен. Имеющиеся на сегодня емкости хватят до 14 апреля. К этому времени будет подготовлен необходимый для дальнейшей работы резерв.

Штаб указал на недопустимость небрежного отношения к природе.



На вопрос — кто ваш основной соперник по социалистическому соревнованию — А. И. Гурьбин, не задумываясь, назвал бригаду И. А. Ложкина:

— Коллектив очень сильный, горы может свернуть. Да и бригадир там талантливый организатор. Душой болеет за дело.

Иван Алексеевич немногословен: «Работаем, как все. Примечательного у нас ничего нет. Разве только люди...». И здесь он сживает, о людях может говорить бесконечно. Всех членов своей бригады знает, как самого себя, ведь проработал с этим коллективом около двадцати лет. Здесь стал коммунистом. Благодаря ребятам, как он считает, стал заслуженным человеком на шахте. Не раз избирался секретарем партийной организации, членом парторгома и городского комитета КПСС. В общем, сколько с ними работает, был всегда на виду.

И в своих рассуждени-

ях Иван Алексеевич в чем-то прав. Заслуга коллектива в его успехе большая. Без коллектива он был бы никто. Но и без И. А. Ложкина коллектив также во многом проигрывает. Ведь раньше, до его прихода в бригаду, она была в числе отстающих. Не ладились в ней производственные дела, с дисциплиной было не все в порядке. На шахте даже поговаривали о том, чтобы расформировать бригаду. И когда Ивану Алексеевичу предложили возглавить ее, он поначалу испугался:

— Да что вы! Какой из меня руководитель, тем более, в таком коллективе?

Раньше он работал в бригаде А. И. Гурьбина, вначале рядовым проходчиком, затем звеньевым. Гурьбин знал Ложкина еще до службы в рядах Советской Армии. Вместе тогда начинали работать на проходке. Вместе были призваны, только в разных родах войск служи-

## Коммунист в коллективе

# БРИГАДИР

ли. А после демобилизации вновь вернулся на родное предприятие. Правда, Иван Алексеевич демобилизовался позже Гурьбина. Вернулся, когда тот уже работал звеньевым. Он и пригласил Ложкина в их коллектив.

Работать Иван Алексеевич любит. Душу вкладывает в дело. И это сразу заметили руководители участка. Заметили и то, что к мнению молодого проходчика прислушиваются и ветераны. Порой он находил выход даже из казалось бы, безвыходных положений. Был активен на собраниях, предлагал неплохие идеи. Одним словом, стал пользоваться заслуженным авторитетом в коллективе. Поэтому его и выдвину-

ли на должность бригадира.

Анатолий Иванович Гурьбин, видя его растерянность, успокоил:

— Не расстраивайся. Раз доверяют, значит, издаются, что спрашивается. Главное, не зарывайся. Будет трудно — приходи, поможем, подскажем, если надо.

Вспоминая то время, Иван Алексеевич истинно дает усмехаться. Начинать ему, по сути дела, приходилось с нуля.

Авторитет он завоевывал и в новом коллективе. Работал наравне со всеми, а порой и больше. А ведь дел у бригадира не мало: нужно позаботиться о бесперебойном снабжении оборудования, материалами, досконально спланировать каждую

смену, расставить людей. Иной раз рабочего для нехватало, приходилось прихватывать и вечера.

Став бригадиром, Ложкин почувствовал, что для руководства коллективом знаний у него мало. Решил поступить в вечернюю школу. А ведь у него, кроме работы, семья, дети, которые тоже требовали внимания. Порой от усталости слипались глаза, но он пересиливал себя и шел на занятия.

Учился неплохо. Так же, как и на производстве, в ШРМ его считали одним из лучших. «И когда только этот человек все успевает?» — удивлялись многие.

Да, действительно, его упорству и настойчивости можно только позавидовать. Уж если что решил сделать этот человек, всегда добьется своего. Помнится, ухудшилось снабжение шахт крестьянами материалами. Все проходчики сбивали темпы работы. Не один раз

приходилось сталкиваться бригадиру с руководством участка, шахты, объединения, прежде чем наладилось снабжение. А сколько у Ложкина было конфликтов из-за неравномерного распределения подсобников! Но в конце концов и этот вопрос был решен положительно.

На участке об Иване Алексеевиче отзываются как о принципиальном требовательном человеке. Многие запомнят беседы с ним. С нарушителями он всегда строг. Поэтому, как правило, в его бригаде почти нет прогулов и других нарушений.

Иван Алексеевич во всем показывает пример. Его ценят и уважают. Об этом говорит и такой факт: будучи секретарем цеховой парторганизации, он добился самого высокого на шахте роста партийных рядов. А это один из основных показателей оценки работы коммунистов.

М. ШАЕВ.

Шахта «Комсомолец».

ент трудового участия с нарушителями дисциплины был снят вообще.

Помогло нам и руководство комбината. «Развели новую форму организации и оплаты труда в бригаде, значит, и условия работы здесь должны быть иными», — считает оно. И не только на словах. В цехе установлены вентиляторы, внедрили выбросито для просеивания муки, универсальную дробилку. Для рабочих открыты курсы повышения квалификации. Наши сортировщики сырья занимались на них, сейчас могут работать аппаратчиками.

Все эти меры способствовали повышению производительности труда. Где раньше едва управлялись двое, теперь спокойно работает один человек. Выпуск продукции тоже увеличился. До введения бригадного метода выдавали за сутки одну-две тонны кормов, теперь меньше трех не вырабатывают.

В честь 60-летия образования СССР решили выполнить план двух лет к первому сентября. Идем в ритме намеченного.



## Резерв рабочего класса дают путевку в жизнь

220 человек обучается в ГПТУ № 14 — одном из старейших профтехучилищ города. Каждый год выпускает оно из своих стен более ста ребят. Получают путевку в жизнь молодые рабочие — слесари — сантехники, столяры, штукатуры, электромонтеры, слесари-наладчики и монтажники. Выпускников училища можно встретить во многих строительных коллективах, на заводе «Кузбассэлемент».

Здесь созданы хорошие условия для занятий. На выбор ребят — кружки технического творчества, художественной самодеятельности, спортивные секции. С учащимися ра-

ботают опытные мастера. Один из них — Александр Анатольевич Трофимов. Всегда он в окружении ребят из группы № 104. Любят и уважают они своего мастера за золотые руки, богатые знания, добрый характер. Научить молодежь труду любви, творческому отношению к делу — к этой цели стремится весь педагогический коллектив училища.

**Е. НОСЫРЕВ.**

На снимках: в столярной мастерской; мастер А. А. Трофимов с учащимися Сергеем Матюшкиным (слева) и Игорем Романовым.

Фото М. НИКОНОВА.



## Как дела, бригада?

# ПО НОВОМУ МЕТОДУ

Бригада Л. В. Звонковой с мясокомбината вырабатывает сухие животные корма для хозяйств области. Коллектив неоднократно выходил победителем в соревновании среди бригад предприятия. О том, за счет чего коллектив добивается успеха, и рассказывает Лидия Владимировна.

— Наш коллектив и не был отстающим. Оценивали труд каждого из нас тоже по конечному результату работы всего коллектива. Но учитывались при этом только профессия и разряд. Потом редко мы друг друга заменили, помогали. Да и почему, например, сортировщице сырья было помогать аппаратчице, если заплатят ей все равно строго по тарифной ставке? Вот и получалось: план выполняли, порой перекрывали, а рабочее время в коллективе использовалось не всегда рационально.

В середине прошлого года мы перешли на бригадную форму орга-

низации и оплаты труда. Теперь по тарифу согласно квалификации начисляется только заработок. При работе делим сами по степени участия каждого в общем деле. Занимается этим совет бригады, в который, кроме меня, входят аппаратчица А. Е. Кудюрова и сортировщица сырья В. А. Псарикова. Члены совета бригады фиксируют, где, кто и как работал. Чем и руководствуясь, при распределении коэффициента труда участия. Женщины знают это и стараются выполнить задание в наиболее короткий срок наименьшим количеством людей. Именно так сумела организовать труд старшая в смене аппаратчица К. Е. Косминова. В цехе скопилось много сырья. Благодаря инициативе Клавдии Егоровны, заместителя бригады, был ликвидирован вдвое скорее, чем обычно.

Взаимовыручка тоже стала в бригаде повседневным явлением. На-

пример, сменой у нас руководят аппаратчицы щестого разряда. Но однажды одна из них заболела. Вместо подруги ответственность за дисциплину, состояние оборудования, выпуск продукции в смене принял на себя аппаратчица четвертого разряда А. М. Якушана. К. Е. Косминовой и А. М. Якушиной решением совета бригады поставили самый высокий коэффициент трудового участия.

И, наоборот, мы беспощадны к тем, кто относится к делу спустя рукава.

Так, одна из работниц нарушила технологический процесс изготавления кормов. КТУ ей за это был снижен. Больше подобного она не повторяет.

Контролирует совет бригады и дисциплину. Был случай: из-за перебоев с паром двое рабочих ушли со смены раньше времени, оставив цех без присмотра. Их поведение разобрано на заседании совета бригады. Его решением коэффици-

## На темы морали

# РАЗБОР

Вспоминается девятое февраля. Один из утренних телефонных звонков в редакцию. На проводе — медвытрезвитель Соцгорода:

— Так вы все же собираетесь про мэя писать? — дежурный медвытрезвитель Валерий Николаевич Кичко, самовольно вселившийся в чужую квартиру и проживающий в ней, несмотря на все протесты хозяев и санкции прокурора города на выселение, интересовался позицией газеты. — Я уже вчера высыпался. Сам, — добавил Кичко...

К сожалению, он и не думал высылаться. На обман пошел. Выселила же его — милиция. Так что Валерию Николаевичу не на кого пенять. Сам приговорил себя к суду общественного мнения. Думается, что те, кто еще мыслит достичь определенных благ бесчестным путем, извлекут необходимый урок из случившегося.

Итак, обо всем по порядку.

Баран, в котором вмес-

те с дочерью проживала Л. В. Сердобинцева (тогда еще Мазова), попал под снос. В конце 1979 года по указанию производственного объединения «Ленинскому углю» шахта «Октябрьская» предоставила ей двухкомнатную квартиру. Полясаевский посовет выдал ордер. Все было хорошо, да полученное жилье далеково от работы (шахта имени 7 Ноября). Вышла Лариса Викторовна замуж — муж, опять же, там трудится. Рассчитывая со временем совершив обмен, обосновались у его матери, проживающей в районе «Семерки». «У меня появился малыш», — пишет Л. В. Сердобинцева, — слабенький родился, а в новой квартире холодно... Да и за мамой требовался уход, в плохом состоянии она была».

Этими то обстоятельствами и воспользовался В. Н. Кичко. Себя ему жалко:

— Двое детей. Супруга беременна третьим. Жилищные условия неважные. Тут же, думаю, двухкомнатная квартира

Завтра — День геолога



## Фоторепортаж

## РАЗВЕДЧИКИ НЕДР

Немало славных дел на счету бригады бурового мастера Александра Игнатьевича Губанищева из Северо-Кузбасской геологоразведочной экспедиции. Коллектив ведет сейчас поисковую разведку перспективных угольных пластов на участке Солоновская площадь. В прошедшем году буровики намного перекрыли отраслевые показатели и пробурили почти девять тысяч погонных метров скважин.

Успешно идут дела у коллектива и во втором году одиннадцатой пяти-

летки. Взятые в честь Дня геолога обязательства досрочно выполнены. Бригадой А. И. Губанищева пробурено 2920 метров скважин, это почти на тысячу метров больше, чем предусмотрено планом. Такого успеха коллектива добивается за счет высокого мастерства каждого члена бригады.

На снимках: М. А. Зуев, И. Н. Зимин и А. И. Губанищев ведут обработку керна; буровая; бурильщик Иван Петрович Сикор.

Фото М. НЕЧАЕВА.

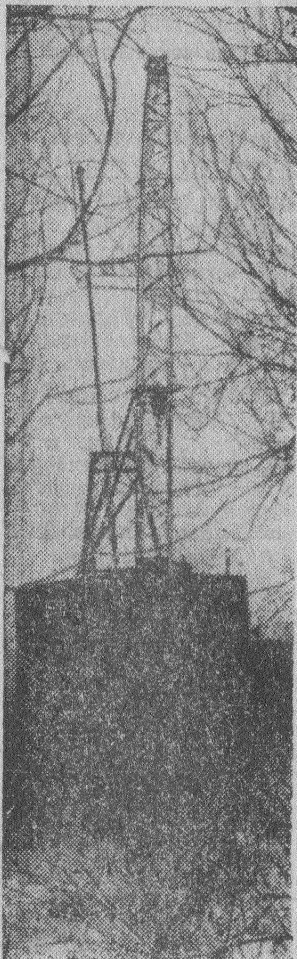


Фото М. НЕЧАЕВА.

**Беседа астронома**

## ПЛАНЕТА-ГИГАНТ

Посмотрите на весеннее звездное небо близ полуночи и вы увидите: в южной стороне, довольно высоко над горизонтом, около границы между созвездиями Весов и Девы, выделяется яркостью светло-желтый Юпитер.

Древние наблюдатели неба не напрасно называли именем царя богов эту планету, которая оказалась величайшей в Солнечной системе: Юпитер больше Земли по диаметру в одиннадцать раз. Масса всех остальных околосолнечных планет в два с лишним раза меньше массы одного Юпитера.

В восьмистах миллионах километров от Солнца плавает по своей орбите этот огромный, не сколько сплюснутый полусатый шар. Плавает не торопясь, окруженный пятнадцатью спутниками. Вокруг Солнца планета гигант обходит почти за двенадцать земных лет.

Большие размеры Юпитера делают его удобным объектом астрономических наблюдений. Влевой бинокль можно заметить движение вокруг планеты четырех наиболее крупных спутников. Их впервые увидел Галилей еще в начале семнадцатого века. А в современный большой школьный телескоп хорошо видны даже параллельные темные полосы вдоль экватора планеты. Вся видимая поверхность Юпитера — это довольно плотные облака в его атмосфере. Они образуют многочисленные полосы желто-коричневых, белых и красных оттенков. Полосы, охватывающие планету, как параллели, образуют систему темных и светлых вон, сравнительно симметрично рас-

положенных к северу и к югу от экватора до сорока градусов. Севернее и южнее этих широт облака образуют поле с коричневатыми и голубоватыми пятнами диаметром до тысячи километров.

Уже более ста лет наблюдают видят на южной стороне планеты, близ акватории, огромное овальное красное пятно, его диаметр — несколько десятков тысяч километров. Цвет пятна постепенно бледнеет. Пятно это движется среди облаков и обходит планету за девять часов 55 минут. А обнаруженное позднее белое пятно, такое же по размеру и на этой же широте, обходит Юпитер быстрее на пять с половиной минут. Астрономы с нетерпением ждали, когда столкнутся эти огромные объекты. Что с ними тогда произойдет?

Дождались и наблюдали. Приблизившись к большому красному пятну, белое — ускорило свой бег, словно намереваясь протаранить противника. Но, к великому удивлению астрономов, красный гигант медленно отодвинулся в сторону на несколько тысяч километров, освобождая путь..

Астрономы удивлены, а Юпитер преподносит новые загадки. Вот некоторые из них. На поверхность планеты время от времени падает тень от спутников, когда тот или иной из них проходит между Солнцем и Юпитером. Исследования «Вояджеров» показали, что планета-гигант буквально кипит. Атмосфера Юпитера — постоянный ураган, а загадочное большое красное пятно по мере приближения к планете предстало как огромный водоворот, или вихрь, скрутивший часть атмосферы гиганта.

Еще в 1959 году было обнаружено радионизлуче-

ние Юпитера. Чем же объяснить радиосигналы с планеты?

«Подслушивание» на длинных радиоволнах позволило установить, что планета — гигант излучает примерно в два раза больше энергии, чем получает ее от Солнца. Откуда же она берется?

Исследование Юпитера ведется комплексно: с Земли и из космоса, фотографированием и радиометодами. В 1973—74 годах американские межпланетные станции «Пионер-10» и «Пионер-11» с пролетной орбиты, с близкого расстояния провели радиоисследование и фотографирование поверхностных слоев атмосферы Юпитера. Оказалось, что температура на поверхности планеты практически одинаковая на дневной и ночной сторонах. Подтверждилось предположение о том, что у Юпитера отсутствует твердая поверхность.

Было подтверждено наличие у гигантской планеты мощного радиационного пояса, ранее обнаруженного советскими учеными по земным радионаблюдениям. Основные составляющие планеты — водород и гелий, причем на долю последнего приходится одиннадцать процентов по объему.

В 1979 году еще две автоматические межпланетные станции прошли вблизи Юпитера. Исследования «Вояджеров» показали, что планета-гигант буквально кипит. Атмосфера Юпитера — постоянный ураган, а загадочное большое красное пятно по мере приближения к планете предстало как огромный водоворот, или вихрь, скрутивший часть атмосферы гиганта.

### Что, где, когда?

4 апреля, в 9 часов в окрестностях спортивной базы горсовета ДСО «Спартак» будет дан старт лыжного марафона «Подснежник». В программе — гонки на 30 км у мужчин и юношеских, на 20 км у женщин и девушек, на 10 и 5 км у младших юношеских и девушек. К участию в соревнованиях допускаются все желающие, имеющие справки о прохождении медосмотра.

\*\*\*

В этот же день, в 10 часов на городской станции юных техников начнутся гонки на картах в зачет товарищеской встречи местной команды с

Открыто кольцо Юпитера не видимое с Земли. Оно находится на высоте 36 тысяч километров над поверхностью планеты, его ширина 8700 километров, а толщина не превышает одного километра. Внутри кольца присутствует пылевая материя, простирающаяся вплоть до верхних этажей атмосферы Юпитера.

Из четырех наиболее крупных спутников Юпитера самый большой интерес вызывает Ио. Его диаметр 3600 километров. На фотоснимках видно, что на спутнике идет интенсивная вулканическая деятельность. Поверхность покрыта толстым слоем веществ, выброшенных из недр. Семь действующих вулканов выбрасывают фонтаны газов и пыли на высоту нескольких сот километров.

На одной из фотографий на поверхности спутника виден глубокий кратер в диаметре около 50 километров. От него во все стороны отходят многочисленные извилистые потоки, простирающиеся почти на сто километров вокруг.

Совсем недавно земные наблюдатели планеты сообщили, что на ночной стороне Юпитера видны многочисленные вспышки, которые, вероятно, представляют собой юпитерианские молнии тысячекилометровой протяженности. Электрические и магнитные явления вообще на этой планете очень интенсивны.

Исследование Юпитера продолжается, но сейчас уже ясно, что мир гигантской планеты устроен иначе, чем планет земной группы.

**Е. ДОЛГИХ.**  
Заслуженный работник культуры республики, астроном.

картилистами шахты имени Кирова.

\*\*\*

7 апреля коллектив физкультуры шахты имени Ярославского проводит открытый блицтурнир по шахматам, посвященный 112-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. Начало турнира в 12 часов.

\*\*\*

8 апреля, с 10 часов в спортивном зале начнутся соревнования по гимнастике среди команд учащихся общеобразовательных школ. Парад открытия соревнований в 14 часов 30 минут.

**Редактор  
А. И. ЛАКИСОВ.**

уреата всесоюзного конкурса артистов эстрады вокального ансамбля «Мрия». 19.50 «День за днем». 20.10 «Горчичник». Сатирическое обозрение. 20.30 «Спокойной ночи, малыши! Мультфильм. 20.40 Снова на экране «Приходите завтра». Кинокомедия. 22.20—23.50 «Кто из 16?». Подведение итогов конкурса сельских районов Кузбасса.

## КИНО

### Кинотеатр «Победа»

ИГРА В ЧЕТЫРЕ РУКИ (10, 16, 19.50, 22). ФЕДОРА (11.40, 18.10). АРМИЯ ТРЯСОГУЗКИ СНОВА В БОЮ (14). 5-го 34-Й СКОРЫЙ (10, 11.40, 16, 18.10, 19.50, 22). ФЛАГИ НА БАШНЯХ (14).

Кинотеатр «Сибирь»  
ПРАВО НА ВЫСТРЕЛ (12, 16). ЕЖИК И ЯБЛОКО (10, 14). 5-го УДАР ГОЛОВОЙ (12, 16, 20). РЕСТОРАН ГОСПОДИНА СЕПТИМА (16, 22). ДОКТОР АЙБОЛИТ (10, 14).

Кинотеатр «Родина»  
ЛИЧНОЙ БЕЗОПASНОСТИ НЕ ГАРАНТИРУЮ (11, 16, 17.50, 19.30, 21.30). БАБАЯГА ПРОТИВ! (9.30,

14). 5-го ИГРА В ЧЕТЫРЕ РУКИ (11, 16, 17.50, 19.30, 21.30). ЖИЗНЬ ПРОШЛА МИМО (9.30, 14).

Кинотеатр «Строитель»  
КИТАЙСКИЙ СИНДРОМ (16, 19). СНОВА О ДРАКОНЕ И ВИТАЗЕ (14.30).

Центральный ДК  
В 3.10 НА ЮМУ (16.30, 20). ЖАНДАРМ И ИНОПЛАНЕТИАНЕ (15, 18).

ДК имени Ленина  
ТАЙНА МОТЕЛЯ «МЕДОВЫЙ МЕСЯЦ» (18, 20).

Клуб «Дружба»  
З-го ЛЮВИМАЯ ЖЕНЩИНА МЕХАНИКА ГАВРИЛОВА (16, 18, 20). 4-го СТАРЫЕ ДОЛГИ (16, 18, 20).

Клуб ВГСЧ  
ХОЧУ, ЧТОБ ОН ПРИШЕЛ (16). ЧУДОВИШЕ (17.30, 19). Только 4-го ДЕВОЧКА И МЕДВЕДЬ (14.30).

13 апреля  
Центральный ДК

Впервые в Кузбассе артисты Гомельской филармонии — лауреат всесоюзных конкурсов вокально-инструментальный ансамбль «СЯБРЫ».

Начало в 18 и 20.30.  
Принимаются заявки на коллективные посещения.

### СЛУЖБА ТРУДОУСТРОЙСТВА

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ для Кольчугинской автобазы производит набор на курсы шоферов юношей, отслуживших в Советской Армии. Срок обучения — 5 месяцев, стипендия — 85 рублей в месяц.

\*\*\*

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ приглашает на работу для швейной фабрики производственного швейного объединения «Томь» швей — мотористок, учениц швей — мотористок, юристов, кассира, электросварщика, экономиста, рабочих складов.

\*\*\*

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ приглашает на работу мастеров, газоэлектротрубоукладчиков, машинистов экскаваторов, машинистов бульдозеров. Квартира предоставляется в ноябре 1982 года.

\*\*\*

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ приглашает машинистов-трактористов, машинистов экскаватора, тракторного погрузчика, мотокатка, токаря, слесарей асфальтобетонного завода, слесаря — саптехника, машинистов автогрейдера, дорожных рабочих.

Обращаться: пр. Кирова, 38а.

Коллектив Ленинск-Кузнецкого ДРСУ выражает соболезнование машинисту погрузчика В. И. Захарову по поводу смерти его матери ЗАХАРОВОЙ Татьяны Степановны.

СРОЧНО МЕНЯЮ трехкомнатную квартиру с отдельным входом (имеются водопровод, баня, стайка, погреб, огород) на две любые. Обращаться: ул. Амбулаторная, 9—1, в любое время.

МЕНЯЮ трехкомнатную благоустроенную квартиру (52 кв. м, есть печное отопление) на две однокомнатные благоустроенные. Обращаться: пер. Рядовой, 3—6, в любое время.

МЕНЯЮ двухкомнатную благоустроенную квартиру в пос. Никиниха-2 на двухкомнатную или однокомнатную в городе (в районе от центра до микрорайона). Обращаться: ул. Пушкина, 19а—13.

МЕНЯЮ трехкомнатную благоустроенную квартиру на одно- и двухкомнатную благоустроенные или на две однокомнатные с электропечью. Обращаться: ул. Пушкина, 11—35.

Администрация, партийный, профсоюзный комитеты, экономическая служба и коллектив участка № 15 шахты имени Кирова выражают глубокое соболезнование нормировщице Л. В. Турчиной и машинисту горновъемочных машин А. Ф. Турчину по поводу смерти их дочери Анечки.

Администрация, шахтный комитет и коллектив обогатительной фабрики шахты имени Кирова глубоко скорбят по поводу смерти работницы обогатительной фабрики, ветерана труда ЧЕРКОВОЙ.

Антонины Васильевны и выражают искреннее соболезнование семье и родственникам покойной.

Газета выходит ежедневно, кроме воскресенья и понедельника. Объем 1 п. л. Высокая печать, тираж 38870. Заказ № 3690. ОП 20191.



На фотоконкурс „Ленинского шахтера“

ВСТРЕЧАЕМ ВЕСНУ. Фотоэтюд И. ЕДАКИНА.

**НАШ АДРЕС  
И ТЕЛЕФОНЫ:**

652500, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17. Телефоны: редактора — 2.07.05, заместителя редактора — 2.07.06, отв. секретаря — 2.07.07, отдела партийной жизни — 2.07.08, промышленного отдела — 2.07.12, отдела строительства и транспорта — 2.07.09, отдела писем и быта — 2.07.10, отдела информации и бухгалтерии — 2.07.13, директора полиграфобъединения — 2.07.19.