



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года ПЯТНИЦА, 10 ЯНВАРЯ 1969 ГОДА № 8 (13727) Цена 2 коп.

## ЛЕНИНСКАЯ ТРУДОВАЯ ВАХТА

### ВЫСОТА БРИГАДЫ

Это было шесть лет назад. Как-то в управлении молодому каменичку Игорю Остротину сказали: —Поработай дня три за бригадиром, пока нового не назначат... Игорь согласился: три дня срок небольшой, можно и бригадиром... Но прошла неделя, другая, месяц, а «настоящего» бригадира все не присылали. Хотел и чувствовал себя Игорь Остротин на этой должности временно, но обязанности руководителя коллектива выполнял исправно. В управлении решили: а чем плох временный бригадир? Парень серьезный, работающий, люди его уважают. И вот уже шесть лет Игорь Константинович Остротин бесменно руководит бригадой СУ-4 треста Томспромстрой.

работала. Клуб в поселке Новом, детская поликлиника по улице Пушкина, жилой дом завода резиновой обуви, дом для автомобилистов, теплопоступа — вот неполный перечень объектов, возводивших коллективом. Чувство большой ответственности, любви к своей профессии бригадир старается развивать и укреплять и у своих товарищей. Неизменно энергичный, по-деловому собранный, требовательный, он всегда там, где трудней. Его помощь ощущает каждый член бригады. И даже те, кто не первый год на стройке, идут к бригадиру за советом. В свою очередь бригадир всегда опирается на передовых рабочих Петра Шаева, Владимира Золотова, Николая Матвейкина и других.

бочий — и каменщик, и бетонщик, и плотник. Многими специальностями должен обладать любой член коллектива, чтобы работа шла нормально. А это строителям хорошо удается: в течение прошлого года не было месяца, чтобы план не был перевыполнен. 160—180 процентов — таковы постоянные показатели бригады.



В бригаде раскрывающихся нижнего склада УЖД Белорусского леспромхоза много молодых энергичных парней. Но особым уважением пользуется раскатчик леса Юрий Грицай. Он за короткое время освоил свою профессию и трудится по-ударному.

Сейчас бригада И. К. Остротина работает на сооружении административного корпуса Томского мясокомбината. Месяц назад пришла она сюда. Здание за это время поднялось до третьего этажа. С первых дней нового года бригада уверенно удерживает свою «высоту» — завышенные темпы в работе и хорошее качество. В. В. СУКИН, г. Томск.

### ХОРОШАЯ ОСНОВА УРОЖАЯ

Земледельцы колхоза «Рассвет» Шегарского района закладывают хорошую основу под урожай четвертого года пятилетия. В хозяйстве создан механизированный отряд для вывозки навоза на поля. За отрядом закреплено 8 тракторов с тракторными теледальками, бульдозер и экскаватор. В декабре механизаторы вывозили на поля в виде по

300 и более тонн переноса. По-ударному трудятся они и в первые дни нового года. Задания, которые доводит им правление сельхозартели, систематически выполняются. Наиболее высокой выработки на доставке удобрений добиваются трактористы А. Терехин, В. Романов, А. Кузьмин и В. Лисовский. В. КЛИМЫЧЕВ.

## «Синоптики» хлебобобов

Колпашево, Береговая, 23. В этом доме контрольно-семенная лаборатория. Заведующая Ф. Голубева только что закончила отчет о качестве семенного материала, замышленного в совхозах района под урожай четвертого года пятилетия. Проверено — рассказывает Ф. Голубева,

— 27,134 центнера семян. Такое количество как раз требуется на посевную площадь в районе. Наиболее добротными оказались и по всхожести, и по чистоте оказались зерно на Новокотловской ферме совхоза «Чайковский».

На качество семян повлияла погода во время уборки урожая. Учтены

важно это обстоятельство, надо было принять необходимые меры по подработке зерна. Чтобы улучшить посевные качества, лаборатория рекомендует в теплые дни организовать подработку зерна, влажное подсушить. Позднее, перед высевом, обязательно произвести воздушно-тепловой оборот.

Работники лаборатории не ограничиваются только проверкой качества. Они помогают отбирать зерно, контролируют, как оно хранится, дают необходимые советы. Лаборанты — своего рода синоптики земледельцев. Может быть, их труд не так уж заметен, но они также на перед-

## РЕЗЕРВ ВЫСОКИХ ПРИВЕСОВ

В нынешнем году наш Бакчарский откормсовхоз должен увеличить производство мяса в полтора раза. Такой резкий скачок будет достигнут за счет промышленного откорма скота, начало которому в нашем хозяйстве было положено в минувшем году.

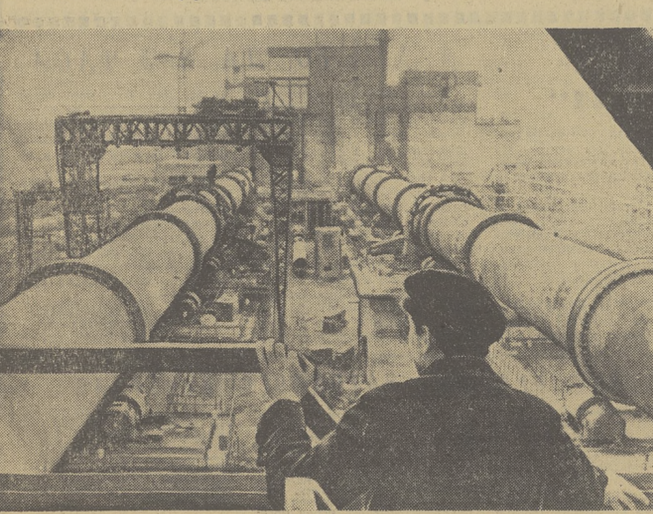
содержания скота были посеяны смеси на зеленку, состоящие из овса, гороха и вики. Небольшие участки были засеяны кукурузой. Посев производился в четыре срока — 15 мая, 1 июня, 20 июня и 15 июля. В общей сложности зеленой кормовой массой занято 138 гектаров. Кроме того, на корм использовано 40 гектаров многолетних трав и 15 гектаров озимой ржи.

Затем скот обслуживали 4 человека — два механизатора и два скотника. Зелена сканивалась прицепной косилкой из мелничателем в тележку раздатчика, затем подво-

зился к кормушкам, и раздача осуществлялась механически. Каждое животное получало в сутки по 30—35 килограмм зеленой массы и по 1—1,5 килограмма концентратов. Очистка площадки также механизирована с помощью бульдозерной лопаты, навешанной на «Беларусь».

В энтузиазме Александровцам не откажешь. Они уже не раз опробовывали самые смелые предположения, добиваясь успехов, о которых и не мечталось. Можно было мечтать, что сматривая обязательства коллективов предприятий, бригад, отдельных труженников района, видишь, что большинство из них намерено и в этом году не только повторить успехи, но и превзойти их. Большинство, но не все. Взять, например, Александровскую нефтегаз-

## НА ОЧЕРЕДИ ВТОРАЯ ПЕЧЬ-ГИГАНТ



НИКОЛАЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ. Первая технологическая линия Ольшанского цементного завода уже действует. Страна получила тысячи тонн цемента. Строителям и монтажникам до конца года предстоит сдать вторую 185-метровую цементную печь. Каждый рабочий ударной республиканской комсомольской стройки включился в социалистическое соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

НА СНИМКЕ: гигантские вращающиеся печи перлой и второй технологических линий. Одна из них уже выдала тысячи тонн цемента, вторая готовится войти в строй. Фото К. Дудченко. (Фотохроника ТАСС).

## ЗА ПАРТОЙ-ПАРТОРГИ ШКОЛ

Три дня в Томске продолжался семинар секретарей школьных партийных организаций области. Он был организован так: первая половина дня была посвящена занятиям в Доме политического просвещения, вторая — встречам с учеными университета, с педагогическими коллективами лучших школ Томска и руководителями областных организаций.

школ области по подготовке к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина на семинаре выступил заведующий отделом науки и учебных заведений обкома КПСС П. Я. Слезко. Анализ работы по повышению качества знаний учащихся и преодолению второстепенности делала заместитель заведующего обкомом З. П. Колпашкина. Заведующий обкомом М. Д. Шипулин определил

## ПРЕБЫВАНИЕ ДЕЛЕГАЦИИ КПСС В ЧЕХОСЛОВАКИИ

ПРАГА, 8 января. (Корр. ТАСС и «Правды»). Делегация КПСС, состоящая в Чехословакию по приглашению Центрального Комитета Коммунистической партии Чехословакии, посетила также мемориальную квартиру-музей Ю. Фучека, где жил последние годы национальный герой Чехословакии.

ПРАГА, 9 января. (Корр. ТАСС и спецкор «Правды»). Состоящая здесь делегация КПСС во главе с секретарем ЦК КПСС К. Ф. Катуховым посетила вчера Бюро ЦК КПЧ по руководству партийной работой в чешских областях. На беседе присутствовали председатель Бюро Я. Штроугал, секретари и члены Бюро Ч. Цисарж, С. Разл, Я. Пиллер, В. Гула, О. Матеяна, Я. Коцел.

Беседа, касавшаяся вопроса партийной работы, расширения контактов и связей между КПСС и КПЧ, прошла в искренней, товарищеской обстановке. Затем делегация КПСС нанесла визит Председателю правительства ЧССР О. Чернику. Между О. Черником и советскими гостями состоялась теплая, дружеская беседа по вопросам дальнейшего развития братских отношений между Чехословакией и Советским Союзом.

В тот же день советская партийная делегация посетила министра-председателя Комитета по печати и информации ЧССР Я. Гавелку, который информировал их о деятельности и задачах этого органа. В беседах принял участие Черненко.

Беседа, касавшаяся вопроса партийной работы, расширения контактов и связей между КПСС и КПЧ, прошла в искренней, товарищеской обстановке. Затем делегация КПСС нанесла визит Председателю правительства ЧССР О. Чернику. Между О. Черником и советскими гостями состоялась теплая, дружеская беседа по вопросам дальнейшего развития братских отношений между Чехословакией и Советским Союзом.

В тот же день советская партийная делегация посетила министра-председателя Комитета по печати и информации ЧССР Я. Гавелку, который информировал их о деятельности и задачах этого органа. В беседах принял участие Черненко.

пашевского горкома КПСС М. Н. Вирюков. Лектор обкома КПСС Г. С. Трегубова прочитала соборившую лекцию о международном положении.

Участники семинара получили разностороннюю информацию о деятельности школ области. Они планируют свою работу, определили главные задачи. Семинар вооружил секретарей партийных организаций школ знаниями, которые позволят глубже и целенаправленно решать вопросы коммунистического воспитания учащихся.

А. ТИСУЛЬ.





**ПРИЗНАТЬСЯ**, на первую встречу с А. М. Кольчужкиным я шел с опаской. Знакомые дружно предупреждали о его почти патологической скромности, не любви ко всякой рекламе. Позже я понял, что скромность Анатолия Михайловича вовсе не гиперпрофигирована, а идет от той большой и искренней честности, которая составляет его жизненное кредо.

Но первый наш разговор был коротким. Анатолий Михайлович за пять минут доказал мне, что писать о нем и его аспирантах не стоит по двум причинам. Во-первых, на факультете можно найти более интересных ученых вольнодумцев и это главное, он и его группа ничем особенным себя пока не проявили.

— Приходите года через два, — сказал Анатолий Михайлович, — тогда для вас будет материал...  
На том и расстались. Но оказалось, не окончателен. Через неделю студенты физико-технического института меня на лекцию по теоретической физике. Сказали: читает один из самых знаменитых и почитаемых студентов этой кафедры. Как же я был удивлен и обалдел, когда увидел входящего в аудиторию Кольчужкина. Все же приятно, когда знаменитость оказывается знакомой.

Я сидел на последнем ряду лекции и хорошо видел весь амбициозный, который до отказа был наполнен студентами. Перед каждым была раскрыта тетрадь. Почти мгновенно наступившая тишина подтверждала готовность 170 человек слушать и записывать. Я попытался вступить в контакт со своими соседями, но им было не до разговоров. Мне ничего не оставалось делать, как тоже слушать. Лекция, на мой взгляд, протекала отлично. Анатолий Михайлович писал на доске формулы, коротко комментировал ход решения задачи. Вот он остановился, пожелал мед и обернулся к аудитории.

— Мы ввели закономерности для величины «а-икс». Теперь определите сами закономерности для «б-икс». Особенности, характерные для этой величины, всем известны...

По рядам прошествовало легкое оживление. Студенты сосредоточенно кивали, кивали карандашом и ручкой. Анатолий Михайлович ходил по рядам, заглядывая в тетради, иногда подсказывая. Через десять минут он снова был у доски.

После лекции я задал несколько студентам один и тот же вопрос: почему Кольчужкин высоко котируется как лектор? Ответы были разные.

— Читает хорошо. Просто, ясно, а значит, красиво. Не считает студентов за дураков. Учит думать.

— Теоретична — наука кошмарная. А у него все понятно можно.

— Приглашает на семинары, конференции, рассказывает о съездах, на которые сам ездил. Это интересно.

— Так говорят они о нем. Он о них говорит проще: «С ними приходится воевать. Особенно вначале, пока поймут, что главное в физике — это много работать, уметь набить руку на решении простых задач. Не

оночиный институт Степан Дурново. Внешне все они разные. И если есть в чем сходство, то только в том, что они молоды. Встретив в коридорах десятого корпуса, не отличишь от студентов. И это, несмотря на то, что у Володи в столе лежит уже переплетенная диссертация. Тоненькая, всего на 70 страниц, но, говорит, очень красивая по содержанию. Через несколько месяцев представит свою диссертацию Ирина. Виктор тоже

# ИЩУ СВОЕ ОТКРЫТИЕ

ОЧЕРК  
Да, Кольчужкин любит делиться своими знаниями. Со студентами, с аспирантами, с коллегами из другого института, с любими, кто приходит к нему за консультацией. Не шалит себя, не забывает о времени. Может три часа просидеть со студентом, решая вопросы сложного проекта. А надо — возьмет логарифмическую линейку и будет делать небыстро, но механическую работу, считая, пересчитывая, уводя цифру. Может переделывать с Учайкиным или Рыжковым все готовую к печати статью. Кстати, процесс написания статей у Кольчужкина чуть ли не самый мучительный. Анатолий Михайлович не сдает статью в набор до тех пор, пока она не примет вид, который считает идеальным, во всяком случае, простой и предельно четким.

Како-то у нас зашел разговор о периферии в науке. Я спросил мнение Анатолия Михайловича о работах его самого и всей группы.  
На общесюжетном фоне мы, конечно, звезды не первой величины. Если собирать все в кучу, то опубликовано более 40 работ. Всего несколько — в центральной печати. То есть только-только выходим в свет. Недавно совершили турне. Были в Москве, в Ленинграде, Обнинске, выступали на конференциях. Много положительных отзывов. Но-то, оказывается, сделали на хорошем уровне. Говорит, что мы в самом начале пути.

Я заговорил о докторской: есть ли наметки, может, есть уже задел Анатолий Михайлович стал очень серьезен.

— За жизнь можно много наделать, написать, напечатать всяких задач. Куча выйдет большая, пользы — мало. Докторская, как мне кажется, должна быть пусть небольшим, но открытием. Изометрия должна иметься. Вот я и пишу свое открытие. Найду — будет докторская. Я знаю, в столе у него есть небольшая тетрадь, куда он записывает все задачи, которые он пытался и не смог решить. Иногда появляются новые записи: «Особая задача, решение просто и красиво». Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-

ешь, конечно, урываются, не так часто, как хотелось бы. Дилемма или-или всегда решается в пользу работы. Потому что она для них и есть самое большое искусство и удовольствие. Анатолий Михайлович говорит:

— Работаем, как проклятые. Иногда бьемся, мечаемся — и ничего не выходит. И вдруг в какой-то ослепительный момент молниеносный всплеск мысли и решение прокатывается. Особая радость, когда задача, решение просто и красиво. Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-

— Работаем, как проклятые. Иногда бьемся, мечаемся — и ничего не выходит. И вдруг в какой-то ослепительный момент молниеносный всплеск мысли и решение прокатывается. Особая радость, когда задача, решение просто и красиво. Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-

— Работаем, как проклятые. Иногда бьемся, мечаемся — и ничего не выходит. И вдруг в какой-то ослепительный момент молниеносный всплеск мысли и решение прокатывается. Особая радость, когда задача, решение просто и красиво. Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-

— Работаем, как проклятые. Иногда бьемся, мечаемся — и ничего не выходит. И вдруг в какой-то ослепительный момент молниеносный всплеск мысли и решение прокатывается. Особая радость, когда задача, решение просто и красиво. Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-

и, конечно, любовь к работе.  
Кольчужкин не раз подчеркивал именно любовь к труду, а не трудолюбие. Это, по-моему, и перенял у него аспиранты. За этим и пришли к нему.  
Виктор Рыжов сказал откровенно:  
— Знаешь, как часто идут в аспирантуру — «за темой». Есть модные темы, пробиновые руководители, перспективные направления... А я шел учиться у него физике. И не жалею.

# ИЩУ СВОЕ ОТКРЫТИЕ

ОЧЕРК  
Да, Кольчужкин любит делиться своими знаниями. Со студентами, с аспирантами, с коллегами из другого института, с любими, кто приходит к нему за консультацией. Не шалит себя, не забывает о времени. Может три часа просидеть со студентом, решая вопросы сложного проекта. А надо — возьмет логарифмическую линейку и будет делать небыстро, но механическую работу, считая, пересчитывая, уводя цифру. Может переделывать с Учайкиным или Рыжковым все готовую к печати статью. Кстати, процесс написания статей у Кольчужкина чуть ли не самый мучительный. Анатолий Михайлович не сдает статью в набор до тех пор, пока она не примет вид, который считает идеальным, во всяком случае, простой и предельно четким.

Како-то у нас зашел разговор о периферии в науке. Я спросил мнение Анатолия Михайловича о работах его самого и всей группы.  
На общесюжетном фоне мы, конечно, звезды не первой величины. Если собирать все в кучу, то опубликовано более 40 работ. Всего несколько — в центральной печати. То есть только-только выходим в свет. Недавно совершили турне. Были в Москве, в Ленинграде, Обнинске, выступали на конференциях. Много положительных отзывов. Но-то, оказывается, сделали на хорошем уровне. Говорит, что мы в самом начале пути.

Я заговорил о докторской: есть ли наметки, может, есть уже задел Анатолий Михайлович стал очень серьезен.

— За жизнь можно много наделать, написать, напечатать всяких задач. Куча выйдет большая, пользы — мало. Докторская, как мне кажется, должна быть пусть небольшим, но открытием. Изометрия должна иметься. Вот я и пишу свое открытие. Найду — будет докторская. Я знаю, в столе у него есть небольшая тетрадь, куда он записывает все задачи, которые он пытался и не смог решить. Иногда появляются новые записи: «Особая задача, решение просто и красиво». Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-

ешь, конечно, урываются, не так часто, как хотелось бы. Дилемма или-или всегда решается в пользу работы. Потому что она для них и есть самое большое искусство и удовольствие. Анатолий Михайлович говорит:

— Работаем, как проклятые. Иногда бьемся, мечаемся — и ничего не выходит. И вдруг в какой-то ослепительный момент молниеносный всплеск мысли и решение прокатывается. Особая радость, когда задача, решение просто и красиво. Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-

— Работаем, как проклятые. Иногда бьемся, мечаемся — и ничего не выходит. И вдруг в какой-то ослепительный момент молниеносный всплеск мысли и решение прокатывается. Особая радость, когда задача, решение просто и красиво. Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-

— Работаем, как проклятые. Иногда бьемся, мечаемся — и ничего не выходит. И вдруг в какой-то ослепительный момент молниеносный всплеск мысли и решение прокатывается. Особая радость, когда задача, решение просто и красиво. Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-

— Работаем, как проклятые. Иногда бьемся, мечаемся — и ничего не выходит. И вдруг в какой-то ослепительный момент молниеносный всплеск мысли и решение прокатывается. Особая радость, когда задача, решение просто и красиво. Так вот: это удовольствие, способность понять красоту и элегантность решений, «своих» (хотя они и не так часты) и чужих приходит только тогда, когда хорошо знаешь предмет, имеешь базу, зна-



НА БУРОВУЮ.

Гравюра В. Гроховского.



Фото В. Рыбалова.

## ИЗВЕЩЕНИЕ

11 января, в кабинете архитектуры и строительства (комната № 313) инженерно-строительного института состоится первое, занятие юношеской школы по профориентации.  
Занятия будут проходить в первую и третью субботу каждого месяца.  
Начало — в 4 часа.

## ПОГОДА

10 января по Томской области ожидается облачная погода с прояснениями, снег, метель, ветер юго-западный, 10—15 метров в секунду, температура днем — 16—21 градус, по северным районам — 20—25 градусов мороза.

В Томске — облачная погода с прояснениями, слабый снег, метель, ветер юго-западный, 10—15 метров в секунду, температура — днем — 16—18 градусов мороза.

Редактор  
А. Н. НОВОСЕЛОВ.

## ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. С. М. КИРОВА

объявляет, что в среду, 22 января 1969 г., в 15 час., в аудитории № 228 10-го корпуса института, на заседании ученого совета при Томском политехническом институте состоится

### ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ,

представленных на соискание ученой степени кандидата технических наук, Куницким Г. А. на тему: «Разработка методики расчета и экспериментальное исследование электромагнитного безвзаимодействия ветвящего типа». Экспертным А. В. на тему: «Экспериментальное исследование влияния синхротронного излучения на движение электронов в синхротроне НИИ ЯФ ТПИ на 1,5 ГэВ».

### ПРИГЛАШАЮТСЯ

РАБОЧЕ: электромонтеры, инструментальщики, слесари-ремонтники, автомеханики, экскаваторщики, бульдозеристы, ученики машинистов баковых кранов, машинисты порталных и баковых кранов, машинисты тепловозов, сцепщики вагонов, стропальщики, острокорпусные вагоны, слесари по ремонту вагонов, слесари, слесари-электрики, токари, проводники и ученики проводников вагонов в возрасте не моложе 18 лет, станочники деревообрабатывающих станков, столяры на сборочные работы, специалисты по отделке мебели, слесари по наладке оборудования, рабочие на вспомогательные работы, прессовщики, электроониторщики, аккумуляторщики, слесари-сантехники, маляры-штукатуры, плотники, каменщики, кузнецы, грузчики, кофегары, золотники производственной котельной, уборщики шехов, уборщики, мойщики вагонов, подсобные рабочие, кондукторы, шоферы всех классов, автослесари, газосварщики.

Здесь же требуются трактористы и экипировщики по заправке паровозов.

Принятые на работу семейные обеспечиваются квартирами в течение трех месяцев.

Одинокие обеспечиваются общежитием бесплатно.

За справками обращаться: г. Асино Томской области, отдел кадров Асиновского ДОК.

Ленинский район КПСС с глубоким при скорбем извещает о смерти члена КПСС с 1921 года

МАЛЕНКО Анатолия Николаевича и выражает соболезнование семье покойного.

Партийная, профсоюзная организации и коллектив Гастрономтога выражают соболезнование директору торгового предприятия Рахиму Ханазянову по случаю кончины его матери

ЕНИКЕЕВОИ Магисарвар Минуллозны.

Томскому агентству «Союзпечать» требуются на работу: кносеры, экспедитор и столяр-стекольщик (с окладом 90 рублей).

Обращаться: г. Томск, проспект Ленина, 93.

ТОМСКИЙ ИНСТИТУТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

на шестимесячные курсы по подготовке к вступительным экзаменам в институт в 1969 г.

Поступающие на курсы представляют заявленные на имя ректора института, справку с места работы, копию документа о среднем образовании и фотокарту (размер 3x4 см).

На курсы принимаются работающие на производстве, а также учащиеся выпускных классов школ и выпускных курсов техникумов.

Начало занятий на курсах — с 3 января. Для работающих посменно занятия проводятся утром и вечером.

Стоимость обучения — 18 рублей. Документы принимаются с 16 до 18 часов по адресу: проспект Ленина, 40, комната № 103.



Анна Филипповна Маркус работает закройщицей в Малиновском комбинате бытового обслуживания Томского района. Очень хорошо знает Анну Филипповну, которая и любовно выполнит заказ своего сельчанина.

НА СНИМКЕ: А. Ф. Маркус принимает заказ от восьмилетней Нины Рыбникова. Фото П. Рыбакова.

## ШАХМАТЫ

### ДЕБЮТАНТ ПОБЕЖДАЕТ ГРОССМЕЙСТЕРА

АЛМА-АТА, 8 января. (Спец. корр. ТАСС, заслуженный тренер Казахской ССР Е. Браун). Шестой тур шахматного чемпионата страны можно назвать самым результативным. Из восьми закончившихся партий семь принесли победу игрокам белыми.  
В центре внимания зрителей была партия гроссмейстера Тая с ленинградским мастером Черепным. Тонко маневрируя, экс-чемпион мира добился позиционного перевеса. Однако развинула в этой встрече наступила неожиданность. На 32-м ходу ленинградец допустил ошибку. Это позволило Талю эффектной жертвой ферзя решить исход борьбы в свою пользу. Дебютант сорев-

## ТЕАТР

10 января, днем — «Ната и чудеса», вечером — «Бюро добрых услуг «Сверчок»».

Начало спектаклей — в 12 час. и в 19 час. 30 мин.

## ТЕАТР КУКОЛ

приглашает юных зрителей, их родителей и воспитателей на спектакли «Украденный мяч».

Спектакли состоятся 11 и 12 января в 11, 13.30 и 16 часов.

## КИНО

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

Большой зал — «Мне было девятнадцать» — 9, 11-10, 14-13, 15-10, 17-20, 19, 20-40.

Малый зал — «Свадьба в Малиновке» — 9, 10-50, 12-40, 14-30, 15-20, 17-20, 19, 20-40.

Зал кинематографии — «Буревестник» (Горький в кино), «Нина» и «Минута», «Проществование», «Объявлен розыск» — 14, 16-15, 18-30, 20-45.

«Страницы памяти народной», «Познана ли природа?», «Поэт Иван Петров» — 10-40, 12-55, 14-40, 16-55. Фильмы для детей: «Юрий Никулин», «Делочка и ее дворец», «Салют океану», «Светлячок», «Медвежий цирк» — 15-10, 17-25.

«ОКТЯБРЬ»  
Голубой зал — «Под созвездием Девы» — 9, 10-40, 12-20, 14, 15-40, 17-20, 19, 20-40, 22-20. Фильм для взрослых.

Зеленый зал — «Мне было девятнадцать» — 12, 14-05, 16-10, 18-15, 20-20, 22-25. Для детей — «Волшебная лампа Аладина» — 9, 10-30.

Имени И. ЧЕРНЫХ  
Большой зал — «Как велит сердце» — 9-20, 11-15, 13-05, 17-15, 20-50, 22-35. «Мне было девятнадцать» — 15-20, 17-25, 19-30, 21-35. «Иван Манарович» — 9-40, 11-30, 13-20.

## «ПИОНЕР»

«Армия Троякуки снова в бою» — 9, 10-40, 12-20, 14-17, 30, 19-20. «Девочка ищет отца» — 15-40. Для взрослых — «Утренние колокола» — 21, 22-30.

## «СИБИРЯК»

«Орлы рано взлетают» — 9-30, «Щит и меч» (первая и вторая серии) — 11-30, 14-16, 30, 19, 21-30.

## ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ

«Как избавиться от Гелонии Мухтар!» — 11-15. «Кто мне, Мухтар!» — 11-15.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 10 января  
19.00. У нас начались «Меридианы радости», «Звезда танциста и собака» (7-я серия), 20.10. Решения Октябрьского пленума ЦК КПСС. Жизнь: «Город — село», 20.25. «Страницы памяти народной», киночерк: 20.45. Из опыта работы народных университетов культуры 21.05. Новостр. 21.25. Художественный фильм «Его зовут Сухэ-Баор».

Томскому агентству «Союзпечать» требуются на работу: кносеры, экспедитор и столяр-стекольщик (с окладом 90 рублей).

Обращаться: г. Томск, проспект Ленина, 93.

ТОМСКИЙ ИНСТИТУТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

на шестимесячные курсы по подготовке к вступительным экзаменам в институт в 1969 г.

Поступающие на курсы представляют заявленные на имя ректора института, справку с места работы, копию документа о среднем образовании и фотокарту (размер 3x4 см).

На курсы принимаются работающие на производстве, а также учащиеся выпускных классов школ и выпускных курсов техникумов.

Начало занятий на курсах — с 3 января. Для работающих посменно занятия проводятся утром и вечером.

Стоимость обучения — 18 рублей. Документы принимаются с 16 до 18 часов по адресу: проспект Ленина, 40, комната № 103.