

# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

## XXIV СЪЕЗДУ КПСС—ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!



ОКОНЧИВ медицинский институт в Рязани, Вера Александровна Махова связала свою судьбу с педиатрией. Более десяти лет она трудится в Беловской второй городской больнице. Врач Махова ведет и большую общественную работу. Коммунисты Белова избрали ее депутатом на областную партийную конференцию.

НА СНИМКЕ: на приеме у врача В. А. Маховой.

Фото П. Костюкова.

• КУРС — ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

### Хорошо работают конверторщики!

Сталеплавильщики конверторного цеха Запсиба выдали ежесуточно дополнительно к заданию на треть продукции больше, чем предусмотрено проектом. Так резко подняла производительность агрегатов коллектику удалось главным образом за счет увеличения веса плавок и экономии времени на технологических операциях. В 100-тонном конверторе засыпается в среднем за сутки до трехсот минут. Аддатка варят обычно до 120—125 тонн стали.

Благодаря более интенсивной кислородной пропускке плавок, рациональной загрузке агрегатов металлом, повышению стойкости футеровки и сокращению ремонта конверторов, в два раза в цехе экономится в среднем за сутки до трехсот минут. Только это позволяет регулярно делать за день по пять—восемь дополнительных выпусков металла.

Большое значение имеет мастерство сталеплавильщиков, творчески, по-ударному несут вахту лучшие конверторщики Юрий Селезнев и Михаил Ткаченко. Именно они достигли рекордной на предприятии производительности конверторов,

У сталеплавильщиков Запсиба на сверхплановом счету уже четыре тысячи тонн металла. При взятых темпах соревнования обязательство в честь XXIV съезда КПСС — выплавлять пять тысяч тонн металла — будет завершено значительно раньше срока.

П. ЕВГЕНЬЕВ.

Новокузнецк.

### Студенчество делится опытом

На прошлой неделе в Кузбасском политехническом институте состоялась научно-практическая конференция, на которой шел разговор о путях повышения эффективности комсомольской работы в вузах области.

Со вступительным словом выступил ректор КузПИ В. Г. Кожевин. Первый секретарь обкома ВЛКСМ Н. Г. Сизых сделал доклад «Научные основы и эффективность комсомольской работы».

Участники конференции — студенты вузов области — присутствовали на заседании комитета ВЛКСМ института, на комсомольском собрании группы, выступали на диспуте «Как сегодня стать воровью с веком».

### Советуются бригады

На шахтах № 57, № 2 состоялись совещания бригад очистных и подготовительных участков. На них шла речь о том, как лучше организовать труд горняков, чтобы успешно выполнить предфевральские обязательства.

Участники совещания поддержали призыв передовых бригад Кузбасса о досрочном выполнении плана первого квартала. Они единодушно

### • ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ДИРЕКТИВ НА НОВУЮ ПЯТИЛЕТКУ

## ФЛАГ НАД САНДАЙКОЙ

В самом центре деревни, у конторы отделения, флагшток. На верху его — алюминиевый флаг, видящий издалека, когда самой деревни еще не видна из-за соснов.

Вчера этот флаг был поднят в честь Анны Ивановны Паньковой. Ветеран совхоза, старейшая сандайская дядька по итогам прошлого года стала здесь первой: надела на корову за год по 3057 килограммов молока. К трехтысячным годовым надоям подошли товарищи Анны Ивановны на работе на ферме: член райкома КПСС Анна Погожева и Валентина Широкова. Это большой для Сандайки успех; ни одна дядька за все время еще не перешагнула трехтысячного рубежа.

Первые месяцы нового года принесли коллективу сандайских животноводов новые успехи: они, первыми в совхозе стали надавливать по всему логрую молока на корову в среднем по отделению.

Неплохо идут дела и у землемельцев: они всю свою технику — сельхи, погрузчики, культиваторы — уже подготовили и посевной. За канчиваются ремонт тракторов для Сандайки на центральном усадьбе совхоза.

Сегодня же флаг поднят по другому случаю: идет рабочее собрание, обсуждается проект Директивы XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства страны на 1971—1975 годы.

Началось оно празднично:

директор Петр Семенович Ломов вручил коллективу животноводов за успехи в 1970 году подарок — телевизор. Много теплых слов сказал он не только животноводам, но и хлебопашцам, и здешним учителям, медикам, клубным работникам:

— Спасибо всем вам за хороший труд!

Проекте Директивы рассказал рабочим управленияющим отделением Александр Дмитриевич Степанов. Сам член райкома КПСС, пользуется среди рабочих большим авторитетом.

Сегодня слушают его особенно внимательно. Как свое близкое, как свои личные планы воспринимают рабочие цифры проекта Директивы.

Александр Дмитриевич рассказывает о пятилетии совхоза:

— В 1971 году Ступинский совхоз должен проработать государству 3825 тонн молока, а в последнем году пятилетки — в 1975—2025 тонн. Рост за пятилетку — две тысячи тонн. Кро- ме того, мы планируем сверхплановую сдачу молока. Как все вы знаете, это очень выгодно для совхоза. Будет обеспечен и рост производственных отходов. Как мы рассчитываем обеспечить этот рост? Впервые, за счет роста поголовья скота. Вторично, широким внедрением интенсивного отхода. Опыт такой организации отмечена есть в нашем совхозе. Третьим —

— Много резервов в увеличении сборов зерна. В процессе Директивы отмечено,

что в новой пятилетке зем-

ледельцы получат намного больше удобрений, чем в прошлую пятилетку. Это очень хорошо. Но мы и те, что получали, не могли использовать так, как надо. И те ли удобрения нужны сандайским землякам?

«Птичками» суперфосфатом, а, может, нуждаются они больше всего в азоте? Словом, агрономы, агрохимики наши должны сказать: как, чем, в каких дозах удобрять каждый участок?

Его сменяет другой известный здесь передовик — тракторист Петя Андреевич Широков:

— В новой пятилетке в деревне придет много новой техники. Но на полную мощность мы используем ту, которая уже есть? Честно говоря — нет! Идет, к примеру, трактор за сеном, бегает вперед, веет его к ферме. Хочется узнать, зачем мы до сини оставляем сено в тайге, а не сразу подвозим его к фермам?

И второе: мы целимся иногда за трактором таком маленький возок, что в другие времена на двух лошадях вешился больше.

Директор совхоза П. С. Ломов рассказал рабочим о том новом, что придет к ним в годы пятилетки. Это, в частности, механизированный молочный комплекс и комплекс по откорму бычков. Со временем Сандайка станет крупным предприятием по производству молока и говядины. Директор говорит и о том, как улучшится культурно-бытовое обслуживание рабочих совхоза, жителей этого старого села. Но для этого надо очень много и хорошо поработать самим животноводам и земледельцам.

Говорят А. Соколов, скотник, член КПСС:

— В проекте Директивы сказано, что для увеличения производства мяса надо широко применять интенсивный отход. Я могу на-брать группу и заняться этим. Думаю, что получится: видел у соседей, читал. И зоотехник поможет...

Слово берет здешний в наших местах тракторист Яков Августович Гинтеров:

— Много резервов в увеличении сборов зерна. В процессе Директивы отмечено,

что в новой пятилетке зем-

ледельцы получат специалистами конструкторских бюро при обработке денежных смет и других финансовых документов.

Здесь же, в машиностроительном бору при помощи электроники с помощью электронно-вычислительных машин обрабатываются графики технических уходов за сельскохозяйственными машинами, определяют сроки ремонта посевной и уборочной техники. Это позволяет хозяйствам более высокопроизводительно использовать агрегаты в напряженные дни полевых кампаний.

Помощник машиниста тракторного бору С. Сидорова Светланы Сидоровой в считанные минуты с помощью «Эфи-381» обрабатывает банковские документы, выписывает счета, начисляет зарплату работникам автомеханического завода и областной базы «Сельхозтехники».

Обязанность старших операторов Талашинской Сидоровой — контроль за документацией. Они же приходят

## По родной стране

### Горняцкие рубежи

КАРАГАНДА. (Корр. ТАСС). Высокие показатели достичь в предфевральском соревновании горняки первого участка шахты № 38/42 комбината «Карагандауголь». Этими колхозниками руководит опытный шахтер А. Романов. В январе шахтеры участка, разрабатывая угольный пласт мощностью немногим более метра, довели суточную производительность узкозахватного комбайна 2К52 до 1.200 т.

Совершенствуя технологию добычи топлива, горняки решали добиться более высокой выработки. И на табло день за днем меняются цифры: 2.000, 2.200, 2.400, 2.500 тонн. Такой производительности агрегата на маломощном пласту в бассейне еще не достигал ни один коллектив.

### ТЫСЯЧА ТЯЖЕЛОВЕСНЫХ ПОЕЗДОВ

НОВОКУЗНЕЦК. (Корр. ТАСС). Каждый 15-й железнодорожный состав — сверхпланированный. Так работают в феврале локомотивные бригады Новокузнецка. С начала месяца они уже перевезли 300 тысяч тонн грузов дополнительно к заданию. Хотя профиль стальных магистралей здесь очень сложный (изгибается крутыми спусками и подъемами), уголь, железная руда, лес перевозятся, как правило, тяжеловесными поездами. Средний вес каждого состава превышает норму на сто тонн.

Соревнуясь в честь XXIV съезда КПСС, новокузнецкие железнодорожники решили провести дополнительные тысячу тяжеловесных поездов и сэкономить свыше двух миллионов киловатт-часов электроэнергии.

### Обязательства выполняются успешно

КАЛИНИНГРАД. (Корр. ТАСС). Только высоким сортам сдает продукцию бригада Николая Коноплева с цеплопозиционного комбината № 2. В этом большая заслуга самого машиниста, который помогает совершенствовать технологию обработки цеплопозиций, руководит технической учебой в бригаде.

Близки к завершению предфевральские обязательства другие бригады: варщик цеплопозиций Александра Шулыженко и отпиливщик Нины Калининой. Они тоже дают продукцию отличного качества. Сейчас комбинат досрочно выполнил экспортные февральские поставки цеплопозиций и уже реализовал сверхплановой продукции на 75 тысяч рублей.

### Кораблинские ткани

КОРАБЛИНО (Рязанская область). (Корр. ТАСС). Значительно превысили обязательство, взятое в честь XXIV съезда КПСС, колхозники комбината «Шелковые ткани». С начала года здесь выдано свыше плана более ста тысяч метров материала.

Выработка продукции на комбинате растет за счет технического перевооружения и роста производительности труда. Скоро здесь будут установлены прядильно-крупильные машины, выполняющие одновременно четыре операции, высокопроизводительные бесключевые стаки. Это даст возможность не только увеличить выпуск тканей, но и улучшить их качество.

### Эксперимент старапитейщиков

В мартеновском цехе Бежицкого старапитейщика заводе функции лаборантов отныне выполняют рабочие. В транспортном цехе обязанности сцепщиками вагонов взяты на себя составители поездов. Это — штатных двухлетней работы предприятия по методу Шекинского химического комбината. За прошедшее время для других участков, где не хватало рабочих, введено более четырехсот человек.

Много сделано на заводе для механизации трудоемких операций, совмещение профессий. На погрузке и разгрузке продукции теллеры, действуют конвейерные и поточные линии, что позволило вы свободить для других участков многих рабочих.

Солидная экономия получена в результате совершенствования структуры управления производством, укрупнения ряда цехов и отделов.

Так, обединены отделы труда и зарплаты и НОТ, слиты инструментальный и механический участки, модельный и монтажный, шихтовый и плавильный. Сокращен ряд руководящих должностей. В частности, меньше стало заместителей у главного инженера, которые часто дублировали работу начальников ведущих служб.

Внедрение шекинского опыта положительно сказывается на экономических показателях. Объем реализации продукции в феврале в восемь раз превышил план 1969 года на 9,6 процента, производительность труда увеличилась более чем на 18 процентов.

За счет механизации трудоемких процессов, совершенствования структуры управления, совмещения профессий в этом году намечено высвободить еще 250 человек. Все они перейдут на другие участки производства.

(Корр. ТАСС).

Бранск.

### В зимнюю пору на селе

#### Будет полтора плана

(Корр. «Кузбасса»). Беловский район.

#### С помощью электроники

Торговая номенклатура сельскохозяйственных машин, агрегатов и запасных частей к ним в настоящий момент достигает без малого девяноста тысяч наименований. И в нашу область их ежедневно поступают ты-

сячи. Это, конечно, делает очень сложным учет.

Здесь на помощь труженикам сельского хозяйства Кузбасса приходит электроника. С помощью электронно-вычислительных устройств операторы машин, с помощью «Эфи-381» обрабатывают банковские документы, выписывают счета, начисляют зарплату работникам автомеханического завода и областной базы «Сельхозтехники».

Обязанность старших операторов Талашинской Сидоровой — контроль за документацией. Они же приходят

на помочь специалистам конструкторских бюро при обработке денежных смет и других финансовых документов.

Здесь же, в машиностроительном бору при помощи электроники с помощью электронно-вычислительных машин обрабатываются графики технических уходов за сельскохозяйственными машинами, определяют сроки ремонта посевной и уборочной техники. Это позволяет хозяйствам более высокопроизводительно использовать агрегаты в напряженные дни полевых кампаний.

Помощник машиниста тракторного бору сельскохозяйственных машин сельского хозяйства Сидорова Светланы Сидоровой в считанные минуты с помощью «Эфи-381» обрабатывают банковские документы, выписывают счета, начисляют зарплату работникам автомеханического завода и областной базы «Сельхозтехники».

Сейчас эта машина монтируется.

А. ДОРОШЕНКО. г. Кемерово.





## ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

ДАЖЕ те, кто хорошо знаком с Шарифом Салимовичем Мухтарулиным, никогда не скажут, что ему пошел 74-й год.

Человек давно на пенсии — 39 лет проработал в шахте. Кавалер орденов Ленина и Трудового Красного Знания, почетный шахтер, а к 100-летию В. И. Ленина награжден юбилейной медалью.

Его хорошо знают в Рудничном районе КПСС и исполнкоме районного Совета как инициативного председателя микрорайона № 8.

Очень многие хорошие начинания в микрорайоне исходят именно от него. Мухтарулин. Достаточно вспомнить, как рождался пруд «Отрада», строились асфальтированные тротуары и т. д.

Сегодня Шариф Салимович загорелся новой работой — построить к лету пруд, где ребятишкам микрорайона можно будет купаться.

Г. АРХИПЕНКО.  
г. Кемерово.

## КНИЖНАЯ ПОЛКА

В МАГАЗИНЫ поступила новая производственно-техническая литература:

**СПРАВОЧНИК ПО СПЕЦИАЛЬНЫМ РАБОТАМ.** Монтаж стальных и сборных железобетонных конструкций. Стройиздат, М., 1970.

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА.** Техника безопасности в строительстве. Стройиздат М., 1970.

**БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ.** Стройиздат, М., 1970.

**БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ.** Правила производства и приемки монтажных работ. Стройиздат, М., 1968.

**КАЗАКОВ А. В. ОСНОВЫ АВТОМАТИКИ И АВТОМАТИЗАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ.** Машиностроение. М., 1970.

Книга предназначена для студентов всех специальностей вузов химического профиля, она может быть полезна широкому кругу инженерно-технических работников химической и родственных ей отраслей промышленности.

Грекова Н. С. ЧТЕНИЕ И ДЕТАЛИРОВАНИЕ СВОРЧНЫХ ЧЕРТЕЖЕЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ. Альбом, учебное пособие для вузов по радиотехнической специальности. Машиностроение. М., 1970.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Приносим глубокую благодарность всем патриотическим, советским и общественным организациям, коллективам производственных предприятий и учебных заведений, а также отдельным лицам, выразившим свое соболезнование в постигшем нас горе и принявшим участие в похоронах нашего дорогого мужа и отца Карнаурова Василия Андреевича.

Семья Карнауровых.

### ● НА ТЕМЫ ПРОФОРИЕНТАЦИИ

## ПУТЬ К РАБОЧЕЙ ПРОФЕССИИ

МНОГИЕ выпускники школ, стоящие на пороге большой жизни, задумываются над тем, как правильно выбирать профессию. В эту пору школьник должен принять чрезвычайно ответственное решение, от которого зависит не только его личная судьба, расцвет способностей, полное использование возможностей, но и интересы общества. Поиски путей всегда нелегки, полны мучительных сомнений, не сразу приходит понимание, что именно эта профессия

А где же упорное и настойчивое овладение знаниями? Почему с такой легкостью выбирается химический техник, ничего общего не имеющий с геологией? Знает, настоящей убежденности в том, что геология интересует ее больше всего, у нее не было. Иначе после школы она пошла бы в геологическую партию, наконец, поступила в техническую училище, где готовят изыскателей. И вот Галия осваивает новую профессию, но не раскаивается, уважает ее. Почему? Потому, что она узнала о новой профессии больше, увидела себя в действии. И Галина на мечта ушла, уступив место реальности. Значит, прежде чем сделать выбор, надо убедиться, что профессия эта соответствует своим требованиям.

В наше общество выбор профессии происходит не по упрямству (кому быть инженером, а кому всю жизнь оставаться рабочим), а по области деятельности, в которой каждый в меру своих сил может достичнуть любого уровня. Некоторые молодые люди все смысл жизни видят в том, чтобы любыми средствами поступить в вуз. Но 3—4 раза дерхант конкурсные экзамены, а в первом между ними зачинаются на подготовительных курсах, оставаясь никем. Илья больше убеждается, что не ошибся. С каждым днем узнает все больше нового и интересного. После окончания училища я буду повышать свою квалификацию. Уверен, что, поработав аппаратчиком, невозможно стать настоящим инженером химического производства».

Как видите, у автора этого сочинения довольно твердо представление о своем будущем, и его не ждут разочарования. Беседуя в школьной аудитории о выборе профессии, часто слышишь вопрос: «Все говорят, что важно выбрать профессию по призванию. А что же такое призвание?»

Призвание формируется в учени, в труде, в общении с учителями, в семье. Девушка мечтала стать геологом. Но ведь этого мало для осуществления мечты.

Давайте подумаем над строиками этого сочинения. Девушка мечтала стать геологом. Но ведь этого мало для осуществления мечты.

Но есть другая категория молодых людей, которая ищет свое призвание в деятельности. Они знают, чего хотят, и глубоко убеждены, что полезны они тем, где общество больше всего нуждается в их рабочих руках. Свои желания они умеют

### ОТДЫХ ПОШЕЛ НА ПОЛЬЗУ

Закончилось первенство областного центра по русским шашкам. Чемпионом города стал кандидат в мастера, представитель общества «Труд» Михаил Андреенков.

После десятилетнего перерыва принял участие в первенстве города перворазрядник В. Колесник, который с кандидатом в мастера В. Черновым набрал одинаковое количество очков и поделил 2—3 места.

Три победителя получили право участвовать в областных соревнованиях по русским шашкам.

В. МАКСИМОВ.  
г. Кемерово.

### ПРИЗЫ ИЗ ТАШКЕНТА

ВОЗВРАТИЛИСЬ из Ташкента сельские спортсмены Кузбасса, где они участвовали в личном первенстве на призы газеты «Известия».

В Ташкент собрались легкотяжелые Средней Азии и Сибири.

Заслуживает внимания выступление нашего Виктора Каиндасала: в прыжках в длину он показал результат 7 м 35 см и занял первое место.

Лидия Дремина заняла второе место в беге на 400 метров с результатом 59,5 сек. Надежда Урахова преодолела планку на высоте 155 сантиметров и заняла 5-е место.

Особенно внимательна Валентина Михайлова к пожи-

торжественно отметили трудающиеся Кузбасса и воины Кемеровского гарнизона День Советской Армии и Военно-Морского Флота. В городах и районных центрах прошли собрания, митинги. В Кемерове митинги воинов и ветеранов гражданской и Великой Отечественной

войн состоялись у памятника В. И. Ленину и у памятника кузбассовцев, павших в боях за Родину в 1941—45 годах.

На снимке: возложение венков к монументу кузбассовцев, павших в боях за Родину.

Фото П. Костюкова.

## ОБЛАСТНАЯ ЛЕТУЧКА

Вчера в Кемерове проходила областная летучка работников печати, телевидения и радио. Речь на ней шла о том, как лучше освещать обсуждение проекта Директора XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы.

На летучке выступили зам. редактора областной газеты «Заря» Г. Р. Умнов, редактор киселевской городской газеты «В бой за угол» Н. К. Агеев,

редактор анжеро-судженской городской газеты Г. Е. Краснокутский, зав. сектором

печати, телевидения и радио обкома КПСС С. Е. Вагин.

Для участников летучки прочитана лекция «Кузбасс в девятой пятилетке». Лекцию прочитал доктор экономических наук, профессор Кузбасского политехнического института В. Е. Попов.

С сообщением о работе городских и районных организаций Союза журналистов СССР выступил председатель областного бюро Союза В. В. Банников.

## КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ФИЛАРМОНИИ

27, 28 февраля и 1 марта  
КОНЦЕРТЫ

вокально-инструментального ансамбля

### «ПЮЮЩИЕ ЭЛЕКТРИНЫ»

Начало концертов: 27, 28 февраля в 17 час. и в 20 час. 1 марта в 18 час. 30 мин. и в 21 час.

Открыта предварительная продажа билетов.

## В ТЕАТРАХ И КИНО

Детский кинотеатр «ПIONEР»  
Рассказы старого моряка (11-40, 13, 14). БРИЛАНТОВАЯ РУКА (10, 14-20, 16). ПОЧТОВЫЙ РОМАН, две серии (18, 20-40).

Кинотеатр «ОКТЯБРЬ»  
НЕЙТРАЛЬНЫЕ ВОДЫ (10, 14). ГОСПОДИН НИКТО (12, 16, 18, 20, 21-50). БОКС СССР — СИА (сезанс в 21-50).

Кинотеатр «МЕГАЛЛУРГ»  
Кинокуратор ПЕТР I, две серии (15-30). СПАРТАК, две серии (9, 12, 13, 21).

Кинотеатр «ПРОГРЕСС»  
ЭТЕНОК ТИМ (10, 14). ПРЕКРАСНЫЕ ВРЕМЕНА в ШПЕСАРСАРТЕ (12, 16, 18, 20, 22).

Кинотеатр «ЛУЧ»  
ЧЕМПИОН (10, 15, 17, 21-40). ГЕНИЙ ДЗЮДО, две серии (1-50, 19). ДЕСЯТИКРАТНЫЕ (сезанс в 21-40).

Кинотеатр «КОМСОМОЛЕЦ»  
ГОРОД ПЕРВОЙ ЛЮБви (15, 17, 19, 21).

Дворец культуры СТРОИТЕЛЕЙ

ХРОНИКАльные фильмы: НА МАНЕВРАХ «ОКЕАН», ВСТРЕЧАЮТСЯ ВETERАНЫ, СОЛДАТЫ 44-ГО ГОДА (13-10, 18-20). Художественный фильм САРАЕВСКОЕ ПОКУЩЕНИЕ (9-30, 11-20, 14-40, 16). Кинолекторий для родителей. Хроникальный фильм ПОСЛАНИЕ от ИУДЫ. Художественный фильм ЧУДО НАД БОРСКОМ (20).

Кинотеатр «ЮБИЛЕЙНЫЙ»  
ВАРВАРА-КРАСА — ДЛИННАЯ КОСА (10—для детей; 12, 14, 16, 18, 20, 21-40). БЕРЕЗЫ (сезанс в 21-40).

Кинотеатр «КОСМОС»  
Новый арабский художественный фильм ЧЕМПИОН (15, 17, 19, 21).

Кинотеатр «КОСКОХИМЗАВОДА»  
В ОГНЕ БРОДА НЕТ (17). Мотивы пьесы К. ТРЕНЕВА, вошедшей в золотой фонд советской драматургии.

## СКОРО!

На экраны области выйдет новый фильм, поставленный по мотивам пьесы К. ТРЕНЕВА, вошедшей в золотой фонд советской драматургии.

### «ЛЮБОВЬ ЯРОВАЯ»

Производство кинокомпании «ЛЕНФИЛЬМ»  
Сценарист — А. ВИБОЛЬ.  
Режиссер — В. ФЕТИН.  
Оператор — Е. ШАПИРО.

В роли Любови ЯРОВОЙ — народная артистка РСФСР, лауреат Государственной премии 1970 года

### ЛЮДМИЛА ЧУРСИНА

В фильме снялись: В. Лавров, В. Шукшин, К. Лазров, Р. Нифонтова, И. Макарова, А. Папанов, Н. Алисова.

Кинопрокат.

## КУЗБАССКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

ОБЪЯВЛЯЕТ

о защите докторской на соискание учёной степени кандидата технических наук КОСГОВЕЦКИМ Семеном Петровичем на тему: «Исследование некоторых технических особенностей освоения проектных мощностей гидроэнергетики».

НЕМОВЫМ Виктором Ивановичем на тему: «Исследование проводимых горного дозревания в выемочных штрангах и разработка рекомендаций по повышению их устойчивости» (на примере Алико-Судженского месторождения Кузбасса). Защита указанных докторских диссертаций состоится 11 марта с. г. с 10 часов утра в актовом зале института.

ПОЛКОВЫМ Вениамином Васильевичем на тему: «Исследование вопроса борьбы с производственным травматизмом на шахтах Кузбасса на основе материального стимулирования».

ЗАПРЯГАЕВЫМ Анатолием Павловичем на тему: «Исследование условий применения штанговой крепи в выработках, пройденных по мощным пластам угля».

Защита указанных докторских диссертаций состоится 11 марта с. г. с 3 часов для в актовом зале института.

С докторскими можно ознакомиться в библиотеке института.



### ХАЛВА — ПО-АРАБСКИ ЗНАЧИТ СЛАДОСТЬ

Прекрасные вкусовые свойства халвы были оценены еще несколько веков назад. Но в настоющее время она не утратила своей популярности. Это излюбленное лакомство детей. Ее можно подать гостям к чаю.

Халва подсолнечная ванильная имеет тонкий приятный аромат, высокую пищевую ценность. В ней содержится 30 процентов жира.

Купить ее можно во всех продовольственных магазинах Кемерова и области.

Росбалаке.

## ВНИМАНИЮ КЕМЕРОВЧАН!