



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета издается
января 1922 года
№ 80 (17611).
ВТОРНИК.
6
АПРЕЛЯ
1982 года.
Цена 3 коп

В НОМЕРЕ

- Идет 22-я неделя ударной трудовой вахты в честь 60-летия образования СССР. 1 стр.
- Династия Соколовых. 4 стр.
- Объединение «Кемеровоуголь»: опыт создания подсобных хозяйств. 2 стр.
- «Секреты» проходчиков Междуреченска. 2 стр.

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

МНОЖИТЬ РЯДЫ ТЫСЯЧНИКОВ

Шахтерская бригада-тысячница... Это понятие ассоциируется у нас с понятием передового коллектива, работающего творчески, высокоэффективно. Добывать каждые сутки из одного очистного забоя по тысяче и более тонн топлива — это значит с высокой отдачей эксплуатировать горную технику, уметь организовать свой труд, рационально использовать каждую рабочую минуту. Именно это и отличает наши лучшие комбиниро-механизированные бригады — П. Фролова и М. Решетникова, Е. Дроздецкого и Р. Стагеева, В. Жукова и Л. Конькова, В. Бардышева и В. Бовта и многие другие. Работая на разных предприятиях, в разных горногеологических условиях, используя разные типы комплексов, эти коллективы в конечном итоге добываются главного — высокой нагрузки на забой.

Сейчас практически каждая пятая бригада-тысячница в стране — это кузбасская бригада. В прошлом году наши бригады-тысячницы, составляющие всего пятую часть очистных коллективов бассейна, выдали на-гора более половины подземной добычи топлива. Если же учесть, что именно в этих бригадах высокая производительность труда, низкая себестоимость, что именно они являются собой наиболее яркий пример высокопроизводительного отношения к общественному долгу, то опыт их работы — поистине бесценное наше достояние.

Как же мы используем этот богатый опыт? В последние годы в бассейне снижается коэффициент использования механизированных комплексов, падает нагрузка на забой. Только по этой причине в прошлом году потеряно пять миллионов тонн топлива. Практически не растет и число бригад-тысячниц. И причин тому несколько.

Тысячтонная сменная нагрузка зачастую не обеспечивается инженерной подготовкой производства. А она включает в себя ряд существенных моментов, как-то: правильный выбор технических средств и технологических способов отработки угольного столба, четкое — разработанных графиков монтажно-демонтажных работ, в материально-технического обеспечения... У нас их нередко еще комплекс спускают в шахту на вес. Отсюда смена работы, две смены — простая. При этом остро ощущается высокопроизводительной [и, к слову сказать, дорогостоящей], очистной техники это не что иное, как разрастворивание материальных ресурсов. И ответственность за это должен нести инженер.

В тысячной лаве на счету буквально каждая минута рабочего времени. И мастера большого угля умеют ценить ее. Принятая в передовых бригадах система персональной ответственности рабочих за безаварийное состояние узлов и механизмов комплекса давно себя оправдала. Не секрет и другое: комплекс работоспособен, если на участке сильна энергомеханическая служба. С каждым годом она иррадирует все более существенную роль в обеспечении высокопроизводительной работы сложной горной техники. Однако именно здесь у нас, может быть, и больше всего пробелов и недоделок. Подготовка электрослесарей высокой квалификации для комбиниро-механизированных бригад, правильный подбор и расстановка механизмов участка должны постоянно находиться в поле зрения руководителей шахт и производственных объединений. Нести сегодня потери от неграмотной эксплуатации оборудования — значит не использовать один из существеннейших резервов увеличения угледобычи.

Нид для кого не в новинку и другой важный момент в работе бригад-тысячниц: именно в этих коллективах меньше всего прогулов, нарушений производственной и технологической дисциплины; здесь крепка рабочая смена и взаимовыручка. Вот уж поистине: труд воспитывает человека. Значит, особые требования должны быть предъявлены к организации труда, гибкой и научно обоснованной должна быть плановая политика и система оплаты, антибюрократическая (1981 года) постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР о повышении тарифных ставок и должностных окладов работников угольной промышленности должно работать на производство, рост его эффективности. В отдаленных случаях за более высокопроизводительный труд предусмотрен и более высокий размер премий — до ста процентов сверхного заработка. Такие премии, например, будут получать бригады, добывающие в год по 400, 500 тысяч тонн угля и более.

Сегодня в бассейне каждая четвертая комбиниро-механизированная бригада имеет сменную производительность менее 500 тонн угля. Почему не редкость, когда на одной и той же шахте такая бригада соседствует с бригадой-тысячницей, работает с ней на одном и том же виде крепи, в сходных горных условиях. Оказать посильную помощь отстающей бригаде, поделиться с ней секретами мастерства — благородная миссия передовика. И такую инициативу у нас уже проявили инициаторы областного социалистического соревнования за достижение наивысших нагрузок на каждый комплекс, машину и механизм. Важно как можно шире распространить эту инициативу, оказать ей всестороннюю поддержку. Свое слово должны сказать здесь профсоюзные комитеты шахт, территориальные комитеты. В реч на XVII съезде советской профсоюзной Л. И. Брежнев говорил: «Что и как нужно сделать для повышения производительности труда, стройнейшей экономии материальных и трудовых ресурсов на данном производстве, в данной отрасли! Ответ на эти вопросы должна давать не только администрация, но и профсоюзы. Очень важно, чтобы каждый профессиональный союз, каждая профсоюзная организация, воплощая партийные установки в практические дела, действовали с максимальной конкретностью и деловитостью».

Несколько лет назад комбиниро-механизированная бригада А. Попова с шахты имени 7 Ноября выступила с инициативой довести месячную производительность рабочего участка до тысячи тонн топлива. Это был новый, качественный поворот в соревновании бригад-тысячниц. Заветный рубеж был достигнут. Но дальнейшего развития это соревнование в бригаде не получило. А ведь еще и сегодня эффективность работы многих тысяч передовых по угледобыче бригад остается низкой. Добиться, чтобы бить уголь не только числом, но и умением, — одна из задач хозяйственников, партийных и профсоюзных организаций шахт. Каждая бригада-тысячница должна являть собой пример умелого использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов.

Шахтеры Кузбасса взяли обязательство иметь в своих рядах к концу второго года пятилетки 113 бригад-тысячниц. Пиком двух месяцев таких коллективов насчитывается 95. И если в производственных объединениях «ЮжКузбассуголь» и «Гидроуголь» число их растет, то в «Северокузбассуголь» сокращается. В январе-феврале здесь бригад-тысячниц было пять вместо восьми плановых. Не растет количество этих бригад в объединениях «Ленинскуголь», «Промышленскуголь», «Облкемеровоуголь».

Призыв передовых шахтерских бригад досрочно выполнять задание 1982 года, достичь рекордных успехов в образовании СССР нашел горячий отклик на всех угольных предприятиях бассейна. Большой вклад в выполнение намеченного прозвучало вносить бригады-тысячницы. Множить их ряды — значит добывать уголь больше и с меньшими затратами.

Указ Президиума Верховного Совета РСФСР

О присвоении почетного звания «Заслуженный экономист РСФСР» работникам финансовых органов

За заслуги в области экономической работы присвоить почетное звание «Заслуженный экономист РСФСР»
Рогозину Николаю Филипповичу — заведующему финансовым отделом исполнительного комитета Промышленновского районного Совета народных депутатов Кемеровской области.
Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. ЯСНОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР Х. НЕШКОВ.
Москва, 1 апреля 1982 года.

60 ЛЕТ СССР 60 УДАРНЫХ НЕДЕЛЬ

Посвящено космонавтике

Труд кузбассовцев в соревновании в честь 60-летия образования СССР во второй неделе апреля посвящается советской космонавтике. Мы по праву называем свой край космическим: два сына земли Кузнецкой — А. А. Леонов и В. В. Волинко представляют его в славном отряде космонавтов.

Дни «космической вахты» коллективы предприятий, шахт, строки решены ознаменовать достижением наивысшей производительности труда, качества продукции.

Политинформаторы, агитаторы на встречах, в беседах

с людьми расскажут, каких успехов добилась наша страна в освоении космоса. Выставки книг в библиотеках, тематические вечера во дворцах культуры и клубах познакомят со сложной, осязаемой, молодой профессией, какие есть на свете, — профессиональные космонавты. Дворец пионеров г. Прокопьевска подготовил ко Дню космонавтики выставку авиамоделей самых различных конструкций. Многолюдно в музее космонавтики школы № 1 г. Прокопьевска. Сюда на экскурсии приходят учащиеся школ и учебных заведений города.

По графику опережения

Коллектив шахты «Бутовская» пересмотрел свои годовые обязательства в честь 112-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина. Решено добить дополнительно к плану 30 тысяч тонн.

— Раньше других — говорит заместитель главного инженера В. А. Балков, — по плану ударного месяца стал трудиться первый участок. По инициативе очистной бригады Е. П. Торгунакова апрель решено отработать по повышенному графику.

Четкая организация труда и высокая дисциплина исключают срывы высоких заданий. Мартовский план перекрыт почти на 8000 тонн. В апреле намечено выдать из лавы 27 тысяч тонн угля. С такой же ценной инициативой выступила и очистная бригада И. Ф. Сысоева, которая решила последний день каждого месяца работать на экономных материалах.

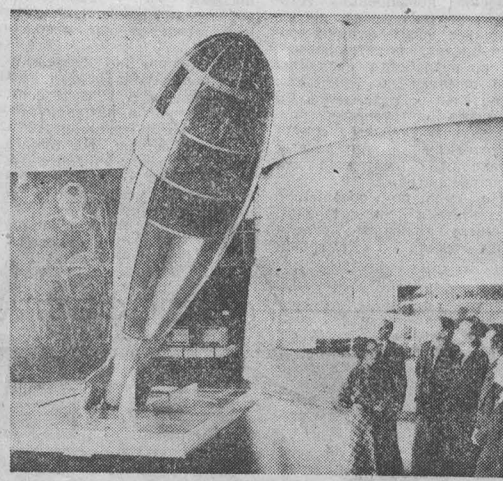
В счет ленинского коммунистического

Коллектив Гурьевского рудопроизводства, недавно отмечавшего свой золотой юбилей, добывает и отправляет сегодня продукцию известную в счет коммунистического субботника.

Смена О. И. Шмелева на Малосаларском карьере добыла 2700 тонн известняка, переработала 900 тонн вскрыши.

На дробильно-сортиру в очной фабрике смена В. Ф. Волопилова переработала 3000 тонн товарного известняка.

причем сделала это на экономной электроэнергии. Комсомольско-молодежная смена железнодорожного цеха, которой руководит Леонид Марчук, перевезла на комбинатом топливе 5520 тонн народнохозяйственных грузов. Работая в счет субботника, локомотивные бригады А. И. Шевцова и С. А. Карвакина перевезли десятки тонн грузов сверх задания. Д. ГОССЕН, г. Гурьевск.



КАЛУГА. 12 апреля исполнится 21 год с того знаменательного дня, когда в Советском Союзе был выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль с человеком на борту. Первопроходец космоса Юрий Гагарин положил начало называемой фантастической деятельности человека в космическом пространстве.

История космонавтики началась в Калуге. Здесь, в скромной мастерской учителя математики и физики К. Э. Циолковского — основоположника теории межпланетных сообщений, начались победный марш. В 1957 году, запустив первый спутник, СССР привал весь мир и сотрудничеству в исследовании космоса. В день, когда Юрий Гагарин совершил исторический полет, на всех континентах прозвучали слова, обращенные нашей страной к человечеству: «Победы в освоении космоса мы считаем не только достижением нашего народа, но и всего человечества».

На снимке: модель ракеты К. Э. Циолковского в музее истории космонавтики в Калуге.

Фотохроника ТАСС

Имени А. А. Леонова

Село Листьянка, где находится колхоз имени XXII партсъезда, пожалуй, сегодня выглядят наиболее современными в Тисульском районе. Преобразили его постройки. Параллельно старой улице, застроенной в основном деревянными домами, выросла новая — из двухквартирных кирпичных благоустроенных домов. Получил колхозник квартиру, не нужно ему заботиться о сооружении надворных построек — на усадьбе есть все необходимое. Именно таким и хочется видеть современное село, в котором квартира сельянина ни в чем не уступает городской по благоустройству и в то же время дает возможность иметь личное подсобное хозяйство.

На родине космонавта дважды Героя Советского Союза Алексея Архиповича Леонова живут люди добрые, работающие. Они со знанием дела используют землю, получая неплохие урожаи сельскохозяйственных культур, умело ведут животноводство, добываются вышней в районе продуктивности дойных гуртов, молодая ка крупного рогатого скота.

За успехи в полеводстве и животноводстве в первом году одиннадцатилетия пятилетки отмечены листвянцы переходящим Красным знаменем райкома КПСС и райисполкома. А недавно землянка космонавта за победу во Всероссийском социалистическом соревновании вручено переходящее Красное знамя Совета Министров РСФСР и ВЦСПС. Не сдают позиций колхозники в этом году, готовятся организовать, в сжатые сроки провести посевную кампанию.

Желая поднять дух доброго трудового соперничества между коллективами земледельцев района в борьбе за повышение культуры земледелия, урожайности полей, полеводы колхоза имени XXII партсъезда на собрании механизаторов с согласия А. А. Леонова учредили выпел имени своего знаменитого земляка.

Этот выпел, по замыслу листвянцев, будет вручаться уборочно-транспортным комплексам, добившимся лучших показателей в социалистическом соревновании среди коллективов района. Н. СКОРОВ, Тисульский район.

НОВОСТИ События ФАКТЫ НОВОСТИ События ФАКТЫ

ЗАВОДСКОЙ РАЙОН

В центре внимания — бережливость

Состоялся пленум райкома партии. С докладом «О задачах партийной организации района по дальнейшему повышению эффективного использования топливно-энергетических и других материальных ресурсов в свете решений XXVI съезда КПСС» выступил второй секретарь райкома партии В. Ф. Марков.

Большой опыт накоплен на предприятиях района по экономии топливно-энергетических ресурсов. Особенно хорошо идут дела в коллективах объединений «Азот» и «Карболит». Новокемеровской ТЭЦ. Всего в минувшем году заводчане сумели сберечь 20 миллионов киловатт-часов электроэнергии и 270 тысяч гигакалорий тепла.

Лидирует вахта делегата

Почти на 15 тонн препарата сульфамида-Ц выпустила больше месячного задания вахта Надежды Надимовой из коллектива производства химпродуктов объединения «Азот». Добрая слава идет о руководителе коллектива коммунистического труда. Надежду Надимову комсомольцы объединения назвали своим делегатом на XIX съезд ВЛКСМ. Коллектив вахты — инициатор достойной встречи годовщины со дня рождения В. И. Ленина. Решено только в день субботника выпустить дополнительно к плану продукции почти на 30 тысяч рублей.

Учатся пропагандисты

На предприятиях района состоялась серия занятий пропагандистов. Непосредственно на месте пропагандисты изучали передовой опыт химиков, строителей, энергетиков, железнодорожников и автомобилистов. Такая форма занятий помогает вооружить пропагандистов материалом, взятым из жизни передовых коллективов района.

Дружно, надежно

Коллектив Новокемеровской ТЭЦ задание по выработке электроэнергии в первом квартале перевыполнил на три процента. Каждый кузбассовец отлично знает, какая тревожная обстановка сложилась нынче в снабжении промышленности электроэнергией и теплом. И тем приятнее отметить, что коллектив ТЭЦ сумел выйти из этого положения победителем. Практически все агрегаты работали с превышением проектных мощностей и в то же время надежно. Когда мы попросили главного инженера теплоцентрали Н. М. Струцкого назвать лучших, он ответил:

Готовятся к смотру

Закончился районный смотр художественной самодельности детских коллективов района. Завтра в Доме культуры объединения «Азот» начнется смотр художественной самодельности предприятий района. Одновременно с этим здесь будет работать выставка народного творчества.

Даеть эшелон кокса!

Этот призыв коллектива коксового цеха стал ориентиром работы всего коксохимического завода в день всесоюзного праздника труда. Инициаторы объявили отправить дополнительный план в этот день эшелон кокса.

А коллектив машинно-сульфатного цеха решил в день субботника работать на сбереженной электроэнергии. Все же коксохимики рассчитывают выпустить сверхплановой продукции на 20 тысяч рублей, сберечь в апреле 150 тысяч киловатт-часов.

В. МОИСЕЕВ, г. Кемерово.

ФОТООЧЕРК

ФАМИЛЬНАЯ ВЕРНОСТЬ

1. В НАЧАЛЕ ПУТИ

Славится традициями коллектив локомотивного депо Тайга. Здесь занимались революционной деятельностью соратники В. И. Ленина Г. М. Кржижановский и С. М. Киров, воспитавшие железнодорожников-большевиков.

С того легендарного времени ведут родословную многие известные династии. Одна из них — Соколовых, общий стаж работы которой непосредственно в депо превышает сто восьмидесяти лет.

...О чем задумался Юрий Тимофеевич здесь, у символа трудовой славы транспортников Тайги? Что припомнилось ему, старому рабочему и солдату? Уж не памятник ли 1941

год, когда он, еще подросток, заменил слесарей, ушедших из депо защищать Родину? А может, вспомнилось более далекое — когда мальчишкой забирался к отцу на паровоз и просил прокатить на железном коне, когда передавали ему подкрепление — испеченные матерью пирожки?

Благодаря отцу, Тимофею Семеновичу, он полюбил профессию железнодорожника. До революции Тимофей Соколов хлебнул лиха. Советская власть

дала настоящую радость жизни. При ней глава трудовой династии повел пассажирские поезда и отдал любимой профессии сорок шесть лет. И как бы радовался он сегодня тому, что мощные локомотивы ВЛ-10 готовят к рейсам его внуки.

(Продолжение на 2-й стр.)
НА СНИМКАХ: Ю. Т. Соколов — символа трудовой славы Тайги; готовый к рейсам электровоз, отремонтированный в честь 60-летия СССР и «красной субботы».



Пропангандист • Слушатель • Пятилетка

ЕСЛИ ДОВЕРИЛИ ВАЖНОЕ ДЕЛО

Коллективы двух трестов, старейших и крупных в областном центре — «Кемеровогражданстрой» и «Кемеровопромстрой», — возвели немало корпусов предприятий, жилых домов и административных зданий, Дворцов культуры и школ. Но многие строители не только работают, в свободные часы учатся как в техникумах, институтах, так и в системе партийного и экономического образования.

Сорок пять школ основ марксизма-ленинизма, экономического и коммунистического труда — 800 с лишним слушателей — в тресте «Кемеровогражданстрой». Руководят ими опытные пропагандисты, люди с высшим и средним специальным образованием, коммунисты.

Методический совет, созданный при парткоме треста, активно помогает пропагандистам, агитаторам и политинформаторам в их нелегком труде. Каждый член совета курирует две-три школы, посещает занятия, консультирует руководителей школ, проверяет, как выполняют они личные творческие планы, программы изучаемых курсов.

Информационные и методические конференции готовят тоже методсовет, он же обобщает опыт лучших пропагандистов, политинформаторов, разработал специальную памятку по экономии строительных материалов и топливно-энергетических ресурсов. Активисты совета подготовили интересный справочный материал для пропагандистов.

И совершенно безрадостную картину нарисовал другой председатель методсовета — главный инженер треста «Кемеровопромстрой» Г. Ф. Каверзин. На бумаге перед началом учебного года все было хорошо: и пропагандисты утверждены, и школы созданы, и методсовет обновлен. На поверку же вышло, что не все руководи-

тели школ добросовестно выполняют партийные поручения. Занятия срываются, посещаемость низкая. Да и вообще в тресте охвачено всеми формами обучения всего лишь около сорока процентов трудящихся. Методический совет в «Кемеровопромстрое» существует формально. Сам председатель за весь вышедший учебный год ни разу не побывал на занятиях. Не случайно совету нет дела до обобщения лучшего опыта пропагандистов, его заседания посвящаются второстепенным вопросам. Хотя партийным левыми обсуждала деятельность методсовета, однако улучшений не наступило.

На совместном заседании городских методических советов партийного, комсомольского просвещения и экономического образования, состоявшегося на днях в горкоме КПСС, всесторонне проанализировано содержание работы методсоветов трестов. Выступившие справедливо указывали на ошибки, промахи в постановке прежде всего экономического образования в «Кемеровопромстрое», на безынициативность членов методсовета и его председателя. Секретарь горкома партии Г. И. Мальцева, другие товарищи высказали ряд рекомендаций, предложений, которые необходимо претворить в жизнь, чтобы поправить дело.

М. ЩЕРБАКОВ.
г. Кемерово.

Продовольственный комплекс: сельский цех завода НОВЫЕ ЗАБОТЫ

За последнее время в объединении «Кемеровоуголь» появились новые заботы. Они связаны с созданием подсобных хозяйств. Начинать, можно сказать на голом месте. За год ввели в строй пять откормочных пунктов, в которых содержится более тысячи свиней. Продали трудящимся 15,7 тонны мяса. А кроме этого, трест поросит — для личных подсобных хозяйств горняков. Создана кроликоферма.

В двух теплицах площадью по тысяче квадратных метров выращено и собрано более 25 тонн овощей (огурцы и помидоры). Установлено объединение загляне на 1981 год перевыполнено по производству мяса в полтора раза, овощей на 20 процентов. Большинство коллективов с пониманием отнеслось к участию в создании подсобных хозяйств, и сейчас они появляются почти на всех предприятиях объединения. Перед Новым годом слана в эксплуатацию теплица Беловского энергоуправления. В стадии окончания еще две теплицы по тысяче квадратных метров каждая. Приступили к строительству орогов под стеклом еще пять предприятий. Войти в строй все они должны в нынешнем году. Кроме того, десять предприятий объединения участвуют в возведении откормочных пунктов и свиноводов.

Развитие подсобных хозяйств находится в объединении под постоянным контролем. В ноябре прошлого года совет объединения, рассмотрев вопрос «О выполнении программы на предприятиях», утвердил мероприятия для дальнейшего их развертывания. Приказом генерального директора за успехи, достигнутые в развитии подсобных сельских хозяйств, большая группа работников объединения награждена денежными премиями.

Одними из первых занялись за подсобное хозяйство в Краснобродском погрузочно-транспортном управлении. Начальник управления А. К. Казурин подошел к вопросу комплексно. Здесь не стали затевать дискуссий о проектировании, финансировании и выделении стройматериалов. Из шпал бывших в употреблении, построили свиноводы на 300 мест, оборудовали в нем кормоушку, механизировали погрузку кормов. Кстати, солидную долю в рацион здесь составляют пищевые отходы. В прошлом году свиноводы произвели около тонны ПТУ 8,6 тонны мяса.

Этот пример не единственный. Ставка как раз и делается на использование имеющихся на местах резервов. Переоборудуются под свиноводов пустующие здания, заброшенные сараи, склады. Строительство ведется из дешевых местных материалов или из вторично используемых.

Хороший опыт кооперации в этом деле дала разрез имени 50-летия Октября в Бачатская автобаза, которые совместно отремонтировали пустующий свиновод, приобрели в подшефном совхозе 100 поросят. Молодняк вырос и уже дал приплод, в настоящее время на откорме стоят 320 свиней, реализовано трудящимся более шести тонн мяса. В создании кормовой базы помогла тру-

дальше разреза и автобазы. Они посадили и убрали картофель на пятнадцать гектарах. Причем большая часть семян для посадки вынесена работниками разреза в автобазы из личных хозяйств. Люди понимали, ради чего это делается, и откликнулись на просьбу. Вот так, без особо больших затрат создан семенной фонд подсобного хозяйства.

Положительный пример показал и разрез «Черноголовский». С большой серьезностью отнеслись к созданию подсобного хозяйства директор разреза А. И. Пилипенко и другие руководители. Не дожидаясь заведующего хозяйством подобрали большого энтузиаста, знающего дело свиноводства с большим стажем работы — И. Г. Ефремова. Поэтому новое хозяйство начало свою биографию по строгим законам организации современного хозяйственного комплекса. На отработанном горном участке переоборудовали под свиноводов на 250 мест здание бывшей насосной станции. В настоящее время уже имеется приплод: около 400 поросят. (Кстати, сейчас на разрезе более тысячи трудящихся изъявили желание приобрести поросят для откорма в личных хозяйствах).

На «Черноголовском» рассчитывают на корма собственного производства. Получены уголья, отведенные райисполкомом, в кромехи, используются горные отвалы и гидротвалы. Уже в прошлом году провели посевную. Собрано 80 тонн картофеля. Под урожай 1982 года вспахано 100 гектаров ябл, посеяно 14 гектаров озимой ржи. Собирают здесь и такую ценную кормовую культуру, как желтый донок. Ежегодно на ферму подвозят около тонны пищевых отходов из столовых и жилых домов.

Кроме свиноводов, в подсобном хозяйстве построены свиноводы на 50 мест, овощехранилище на 400 тонн. В стадии окончания строительства машинного двора. Приобретено почти все необходимое сельскохозяйственное оборудование, машины и механизмы. Заложено склад для зерна и грубых кормов.

Большинство предприятий объединения, изыскав внутренние резервы, успешно справляется с поставленными задачами. Но есть и такие, где медлят. На разрезах «Кедровский», «Сибирский», «Киселевский», в Вахрушевском ПТУ делают только первые шаги, да и то робко.

Программа в объединении намечена немалая: предусмотрено ввести в эксплуатацию десять свиноводов на 3100 мест, 20 теплиц для ранних овощей. Кроме того, четрым предписанием поручено заняться разведением рыбы и мясной птицы. Строительство ведется из дешевых местных материалов или из вторично используемых.

Хороший опыт кооперации в этом деле дала разрез имени 50-летия Октября в Бачатская автобаза, которые совместно отремонтировали пустующий свиновод, приобрели в подшефном совхозе 100 поросят. Молодняк вырос и уже дал приплод, в настоящее время на откорме стоят 320 свиней, реализовано трудящимся более шести тонн мяса. В создании кормовой базы помогла тру-

дальше разреза и автобазы. Они посадили и убрали картофель на пятнадцать гектарах. Причем большая часть семян для посадки вынесена работниками разреза в автобазы из личных хозяйств. Люди понимали, ради чего это делается, и откликнулись на просьбу. Вот так, без особо больших затрат создан семенной фонд подсобного хозяйства.

Положительный пример показал и разрез «Черноголовский». С большой серьезностью отнеслись к созданию подсобного хозяйства директор разреза А. И. Пилипенко и другие руководители. Не дожидаясь заведующего хозяйством подобрали большого энтузиаста, знающего дело свиноводства с большим стажем работы — И. Г. Ефремова. Поэтому новое хозяйство начало свою биографию по строгим законам организации современного хозяйственного комплекса. На отработанном горном участке переоборудовали под свиноводов на 250 мест здание бывшей насосной станции. В настоящее время уже имеется приплод: около 400 поросят. (Кстати, сейчас на разрезе более тысячи трудящихся изъявили желание приобрести поросят для откорма в личных хозяйствах).

На «Черноголовском» рассчитывают на корма собственного производства. Получены уголья, отведенные райисполкомом, в кромехи, используются горные отвалы и гидротвалы. Уже в прошлом году провели посевную. Собрано 80 тонн картофеля. Под урожай 1982 года вспахано 100 гектаров ябл, посеяно 14 гектаров озимой ржи. Собирают здесь и такую ценную кормовую культуру, как желтый донок. Ежегодно на ферму подвозят около тонны пищевых отходов из столовых и жилых домов.

Кроме свиноводов, в подсобном хозяйстве построены свиноводы на 50 мест, овощехранилище на 400 тонн. В стадии окончания строительства машинного двора. Приобретено почти все необходимое сельскохозяйственное оборудование, машины и механизмы. Заложено склад для зерна и грубых кормов.

Большинство предприятий объединения, изыскав внутренние резервы, успешно справляется с поставленными задачами. Но есть и такие, где медлят. На разрезах «Кедровский», «Сибирский», «Киселевский», в Вахрушевском ПТУ делают только первые шаги, да и то робко.

Программа в объединении намечена немалая: предусмотрено ввести в эксплуатацию десять свиноводов на 3100 мест, 20 теплиц для ранних овощей. Кроме того, четрым предписанием поручено заняться разведением рыбы и мясной птицы. Строительство ведется из дешевых местных материалов или из вторично используемых.

Хороший опыт кооперации в этом деле дала разрез имени 50-летия Октября в Бачатская автобаза, которые совместно отремонтировали пустующий свиновод, приобрели в подшефном совхозе 100 поросят. Молодняк вырос и уже дал приплод, в настоящее время на откорме стоят 320 свиней, реализовано трудящимся более шести тонн мяса. В создании кормовой базы помогла тру-

дальше разреза и автобазы. Они посадили и убрали картофель на пятнадцать гектарах. Причем большая часть семян для посадки вынесена работниками разреза в автобазы из личных хозяйств. Люди понимали, ради чего это делается, и откликнулись на просьбу. Вот так, без особо больших затрат создан семенной фонд подсобного хозяйства.

Положительный пример показал и разрез «Черноголовский». С большой серьезностью отнеслись к созданию подсобного хозяйства директор разреза А. И. Пилипенко и другие руководители. Не дожидаясь заведующего хозяйством подобрали большого энтузиаста, знающего дело свиноводства с большим стажем работы — И. Г. Ефремова. Поэтому новое хозяйство начало свою биографию по строгим законам организации современного хозяйственного комплекса. На отработанном горном участке переоборудовали под свиноводов на 250 мест здание бывшей насосной станции. В настоящее время уже имеется приплод: около 400 поросят. (Кстати, сейчас на разрезе более тысячи трудящихся изъявили желание приобрести поросят для откорма в личных хозяйствах).

На «Черноголовском» рассчитывают на корма собственного производства. Получены уголья, отведенные райисполкомом, в кромехи, используются горные отвалы и гидротвалы. Уже в прошлом году провели посевную. Собрано 80 тонн картофеля. Под урожай 1982 года вспахано 100 гектаров ябл, посеяно 14 гектаров озимой ржи. Собирают здесь и такую ценную кормовую культуру, как желтый донок. Ежегодно на ферму подвозят около тонны пищевых отходов из столовых и жилых домов.

Кроме свиноводов, в подсобном хозяйстве построены свиноводы на 50 мест, овощехранилище на 400 тонн. В стадии окончания строительства машинного двора. Приобретено почти все необходимое сельскохозяйственное оборудование, машины и механизмы. Заложено склад для зерна и грубых кормов.

Большинство предприятий объединения, изыскав внутренние резервы, успешно справляется с поставленными задачами. Но есть и такие, где медлят. На разрезах «Кедровский», «Сибирский», «Киселевский», в Вахрушевском ПТУ делают только первые шаги, да и то робко.

Программа в объединении намечена немалая: предусмотрено ввести в эксплуатацию десять свиноводов на 3100 мест, 20 теплиц для ранних овощей. Кроме того, четрым предписанием поручено заняться разведением рыбы и мясной птицы. Строительство ведется из дешевых местных материалов или из вторично используемых.

Хороший опыт кооперации в этом деле дала разрез имени 50-летия Октября в Бачатская автобаза, которые совместно отремонтировали пустующий свиновод, приобрели в подшефном совхозе 100 поросят. Молодняк вырос и уже дал приплод, в настоящее время на откорме стоят 320 свиней, реализовано трудящимся более шести тонн мяса. В создании кормовой базы помогла тру-

дальше разреза и автобазы. Они посадили и убрали картофель на пятнадцать гектарах. Причем большая часть семян для посадки вынесена работниками разреза в автобазы из личных хозяйств. Люди понимали, ради чего это делается, и откликнулись на просьбу. Вот так, без особо больших затрат создан семенной фонд подсобного хозяйства.

Положительный пример показал и разрез «Черноголовский». С большой серьезностью отнеслись к созданию подсобного хозяйства директор разреза А. И. Пилипенко и другие руководители. Не дожидаясь заведующего хозяйством подобрали большого энтузиаста, знающего дело свиноводства с большим стажем работы — И. Г. Ефремова. Поэтому новое хозяйство начало свою биографию по строгим законам организации современного хозяйственного комплекса. На отработанном горном участке переоборудовали под свиноводов на 250 мест здание бывшей насосной станции. В настоящее время уже имеется приплод: около 400 поросят. (Кстати, сейчас на разрезе более тысячи трудящихся изъявили желание приобрести поросят для откорма в личных хозяйствах).

На «Черноголовском» рассчитывают на корма собственного производства. Получены уголья, отведенные райисполкомом, в кромехи, используются горные отвалы и гидротвалы. Уже в прошлом году провели посевную. Собрано 80 тонн картофеля. Под урожай 1982 года вспахано 100 гектаров ябл, посеяно 14 гектаров озимой ржи. Собирают здесь и такую ценную кормовую культуру, как желтый донок. Ежегодно на ферму подвозят около тонны пищевых отходов из столовых и жилых домов.

Кроме свиноводов, в подсобном хозяйстве построены свиноводы на 50 мест, овощехранилище на 400 тонн. В стадии окончания строительства машинного двора. Приобретено почти все необходимое сельскохозяйственное оборудование, машины и механизмы. Заложено склад для зерна и грубых кормов.

Большинство предприятий объединения, изыскав внутренние резервы, успешно справляется с поставленными задачами. Но есть и такие, где медлят. На разрезах «Кедровский», «Сибирский», «Киселевский», в Вахрушевском ПТУ делают только первые шаги, да и то робко.

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

г. Березовский

Экономит каждый

1815 тысяч киловатт-часов электроэнергии сэкономили в прошлом году коллектив центральной обогатительной фабрики «Березовская». В текущем году у них на счету экономии более 200 тысяч киловатт-часов.

На ЦОФ «Березовская» об экономии заботятся все. Партийное бюро, народные контролеры, «прожектористы», пропагандисты и рационализаторы, специалисты и мастера — все за основу своей работы берут требование сегодняшнего дня — воспитывать у трудящихся чувство ответственности и бережливости.

Очередное занятие школы партийно-хозяйственного актива города было выездным и проходило на ЦОФ «Березовская».

Дружбе крестить

Группа учащихся из дружественных стран, обучающихся в Кемеровском индустриально-педагогическом техникуме, прибыла на педагогическую преддипломную практику в Березовское горное профтехучилище № 85, которое готовит кадры для угольной промышленности.

Учащиеся в течение двух месяцев трудились на шахте «Березовская», осваивали горное дело. Опытные шахтеры научили будущих специалистов приемам подготовки выработок, механизированной добычи угля.

Некуство в рабочей спечовке

Под таким девизом проходят в городе творческие отчеты трудовых коллективов.

На шахте «Южная» — старейшем предприятии Березовского — перед началом смены выступил директор шахты В. Я. Кирсанов, рассказавший о трудовых традициях коллектива, о выполнении обязательств второго года пятилетия.

А потом зазвучали песни, музыка. Заслуженными аплодисментами наградили присутствующие самодельных артистов.

Кузбассу отвечают

«ВСЕ В ТОЙ ЖЕ ПОЗИЦИИ»

В статье под таким заголовком, опубликованной в газете «Кузбасс» 19 февраля, совершенно правильно и совершенно справедливо высказано особое мнение о состоянии дел в горнопроходческих работах на некоторых шахтах Новокузнецка.

Действительно, по итогам двух месяцев допущен долг по проведению вскрышающих и подготавливающих выработок на шахтах имени Димитрова, «Бунгурская», «Зырянская». Более того, что особенно тревожит, все шахты Новокузнецка, кроме шахты имени Орджоникидзе, снизили объемы проведения выработок по сравнению с соответствующим периодом прошлого года.

Состояние дел с подготовкой очистного фронта на шахтах Новокузнецка в марте особенно вызывает сожаление постоянно действующий штаб объединения по своевременному воссозданию очистного фронта. Намечены конкретные меры для погашения задолженности по проведению выработок. Отстающим шахтам объединение окажет необходимую материально-техническую помощь.

Ю. МАЛЫШЕВ, технический директор объединения «Южкозбассуголь», г. Новокузнецк.

ФОТООЧЕРК



2. ОТ ОТЦА К СЫНУ

Старшего сына Юрий Тимофеевич и Екатерина Васильевна нарекли в честь брата — выпускника аэроклуба, погибшего на фронте в 1943 году, — Вячеславом. С него, собственно, начался счет годам, внесенным в «книжку» династии третьим поколением допущен Соколовых.

— Слушаю, Соколов, — то и дело отвечает Вячеслав-младший на телефонные звонки. — Понял, что 522-я машина пришла.

— Спрашиваете, есть ли на примете локомотив? Есть! Тут же сам набирает чей-то номер и просит: — На 221-м обязательно проверить ползуны.

Диспетчер ремонтных цехов в курсе всего происходящего в цехе. Знает также, какие локомотивы на подходе. Заранее продумывает рациональные варианты маневров, чтобы не держать подкачающие машины и те, которые уже отремонтированы.

Около часа прошло, как появился сменщик Михаил Киселев, в Соколов по-прежнему в заботе. Потом сплываешь: — Когда втянешься в работу, не сразу оторвешься.

По соседству гудит его годной брат Владимир. У того спокойный характер. Люди с такими характеристиками и нужны в электромашинном цехе, где восстанавливают сердца локомотивов — тяговые двигатели. Соколов всегда так занят ремонтом якорей, что ничем его не расстроившись. И правильно. Он постоянно помнит о серьезной ответственности перед машинами. Стоит ему что-нибудь просмотреть, электроток может ослепнуть посреди дороги.

Жены обеих — работницы цеха. Супруга Вячеслава Любовь заведует химической лабораторией, Владимир Галина — сектором учета комитета комсомола цеха. Семейная верность предпочтительно у Соколовых третьего поколения все отсюда же — от родителей. Скажем, Екатерина Васильевна была проритчицей в электромашинном цехе. Юрий Тимофеевич долгие годы работал в бухгалтерии и инспектором отдела кадров. Тут он, как говорится, ни при чем. Его жизненные планы стать локомотивником спутала Великая Отечественная война.

Командир пулеметного расчета Юрия Соколов корректировал огонь. А тут его нашла пуля врага. Он был ранен, но сознания не потерял. Больше бедой была смерть первого номера. Что оставалось делать? Одно — занять место товарища. Превозмогая боль, Соколов вел огонь. Лишь после боя отдался в руки санитаров. Ампутация ноги и вывела его из рядов локомотивщиков.

Но дело отца было тем не менее продолжено. Его эстафету принял другой брат, Геннадий Тимофеевич. Он вернулся с фронта и сразу поехал помощником машиниста паровоза.

[Продолжение на стр. 3]. НА СНИМКАХ: Любовь (слева) и Владимир Соколовы на рабочих местах; Юрий Тимофеевич в гостях у учащихся Тайгинского железнодорожного техникума.



Готовить забой в срок КАК УВЕЛИЧИТЬ СКОРОСТЬ

ИЗВЕСТНО: успешная работа проходческих коллективов во многом определяется воспроизводство очистного фронта, в целом работу шахты и производственных объединений. Однако руководители некоторых угольных предприятий продолжают работать по старинке, не уделяя должного внимания производству горных выработок.

8 января 1982 года в Москве на совещании бригады горнопроходческих бригад — делегатов XIII съезда профсоюза рабочих угольной промышленности — вопрос проведения выработок рассматривался особо. С этой инициативой на совещании выступили проходчики шахты города Междуреченска Кемеровской области. Они призвали все горнопроходческие коллективы угольной промышленности широко развернуть социальное соревнование под девизом «Своевременный и качественный очистный фронт — на службу пятилетке».

В ответ на обращение начальников и бригадиров очистных участков ко всем рабочим, инженерно-техническим работникам отрасли участники совещания проходчиков дали обязательство коллективам добычных участков — своевременно и с высоким качеством подготавливать им очистный забой. Коллектив Министерства угольной промышленности СССР, президиум ЦК профсоюза рабочих угольной промышленности поддержали инициативу проходчиков шахты города Междуреченска и предложили руководителям предприятий, шахтных комитетов поддерживать социальное соревнование горнопроходческих кол-

лективов отрасли. В поставлении коллектив и предидума подчеркивается особое значение всемерного поднятия роли и значения проходческой профессии как основной и наиболее важной в обеспечении устойчивой работы по добыче угля шахт и отрасли в целом, выполнении больших и ответственных задач дальнейшего увеличения темпов и объемов проведения выработок, воспроизводства очистного фронта.

Достижения междуреченских проходческих бригад весьма значительны. В 1981 году они прошли 87 километров выработок, в том числе 3,1 километра, сверх плана, увеличили объем проходки в 1980 году на 4,5 километра. Это результат большой и последовательной работы руководителей шахт, партийных и профсоюзных организаций и объединения «Южкозбассуголь».

Здесь ведется большая плечевая работа по увеличению скорости, объема проходки горных выработок и совершенствованию структуры управления горнопроходческими работниками. Устойчиво, начиная с 1978 года, растут объемы проведения как всех, так и вскрышающих и подготавливающих выработок, особенно объемы комбайновой проходки, крепления металлических и анкерными креплениями. Повышаются скорости проходки.

В чем же секрет, каковы основные направления увеличения объема проведения горных выработок? Особое внимание уделяется организации и осуществлению скоростного проведе-

ния горных выработок. В скоростном режиме в прошлом году в объединении пройдено свыше 90 километров выработок, или 30 процентов от всего объема проходки. Осуществлено 16 скоростных подземных рейдов с темпами более 500 метров в месяц. В ноябре — декабре бригада А. Ф. Попова с шахты имени Ленина за 31 рабочий день прошла 1205 метров конвейерного штрена.

Широко применяются прогрессивные виды крепления. Резко увеличены объемы крепления выработок металлической рамкой (за счет повторного использования) и анкерной крепи, соответственно на 25 и 10 километров.

Возросла качественная подготовка фронта работ проходческими бригадами, создано 29 специализированных бригад по разделке узлов сопряжений и 15 бригад по монтажу, демонтажу проходческих оборудования. За счет этого отвлечение проходчиков на посторонние работы сократилось на 30 тысяч выходов. В течение 1981 года по объединению увеличена численность рабочих на подготовительных работах на 450 человек, в том числе проходчиков — на 190 человек.

Еще одно направление — механизация трудоемких процессов, совершенствование организации и структуры управления горноподготовительными работами. На шахте «Напчатая» была внедрена новая форма управления. Все горноподготовительные работы сосредоточены в одном подразделении — блоке, имеющем своего руководителя, ремонтную ба-

зу и подсобные службы. Это позволило оперативно маневрировать людскими и материальными ресурсами, концентрировать усилия и технику на главнейших направлениях. Опыт внедрен на шахтах «Распадская», имени В. И. Ленина, «Зырянская».

Главное же направление — творческий подход к решению имеющихся трудностей в работе, повышение престижа профессии проходчика.

В результате в объединении 15 шахт из шестнадцати в 1981 году выполнили годовой план проведения выработок. За три последних года увеличилось количество подготовленных выемочных столбов с 32 до 53, что обеспечивает устойчивую работу шахт. Объем добычи в 1981 году увеличился к предыдущему году на 1274 тысячи тонн.

Используя положительный опыт работы шахт Междуреченска и объединения «Южкозбассуголь», Кемеровский областной комитет КПСС и Министерство угольной промышленности СССР в феврале в городе Междуреченске провели Всесоюзную школу по теме «Передовой опыт организации проведения горных выработок в производственном объединении «Южкозбассуголь».

Учитывая особую актуальность для шахт Кузбасса дальнейшего увеличения объема и скорости проведения горных выработок, повышения производительности труда проходческих бригад, хотелось бы поделиться некоторыми мыслями по этим вопросам, высказанными на занятиях школы передового

опыта. Надо активно использовать передовой опыт проходческих бригад Междуреченска и объединения «Южкозбассуголь» по увеличению темпов и объемов проведения горных выработок. Думается, целесообразно будет провести аналогичные школы в каждом производственном объединении и, возможно, на крупных шахтах.

Всесоюзному промышленному объединению «Кузбассуголь» совместно с соответствующими управлениями Минуглепрома СССР нужно издать опыт работы по совершенствованию управления горнопроходческими работами на шахте «Напчатая» и определить область его применения на крупных угольных предприятиях Кузбасса.

Анализ многозабойного скоростного проведения выработок проходческими бригадами А. Ф. Попова с шахты имени Ленина, А. Н. Боченкова с шахты «Распадская», В. С. Зайцева с шахты имени 7 Ноября, А. Я. Хмелева с шахты «Октябрьская», Л. С. Соловьева с шахты имени Дзержинского показывает, что одна бригада обеспечивает ежегодно проведение 5—12 километров выработок, подготовку в течение года трех—десяти выемочных столбов. Успеха, как правило, можно достигнуть путем постоянного повышения квалификации каждого проходчика и члена бригады, овладения передовыми приемами труда, повышения организации и культуры производства, механизации основных, вспомогательных процессов, сокращения аварийности и не-

пладок за счет правильной эксплуатации и ремонта. Высокие достижения проходческих бригад невозможны без решения инженерных вопросов, материально-технического снабжения, морального и психологического настроения. К сожалению, некоторые руководители участков, шахт и даже производственных объединений не могут представить, что при хорошей организации труда горнопроходческая бригада может за сутки проходить 30—40 метров выработок большого сечения и выдавать 600—800 тонн угля.

Нужно поднять уровень инженерного планирования объемов проходки и развития горных работ на шахтах, чтобы снизить объемы проведения бесплановых, бросовых выработок, повысить уровень использования проходческих комбайнов. Это одна из основных задач главных инженеров шахт и специалистов объединений.

Этому во многом способствует составление годовых графиков движения комбайнов с учетом технологических пауз, необходимых для перемонтажа оборудования забоев, перегонки и ремонта техники, разработка плана начала и окончания проходки выработок по бригадам.

Опыт работы объединения «Южкозбассуголь» показывает, что, если на шахте имеется одна скоростная бригада, эффективность от скоростного проведения выработок ощущается очень незначительно. На каждой шахте необходимо иметь не менее двух, а на крупных шахтах трех скоростных бригад и несколько бригад работающих на повышенных

режимах. Для этого необходимо укрепить бригады, расширить производственный фронт. Особое следует сказать об отвлечении проходчиков на посторонние работы, не связанные непосредственно с производственным циклом. Чаще всего это происходит из-за аварийности, недостатка материалов, оборудования. Опыт многих бригад говорит о том, что шире следует применять многозабойный метод скоростного проведения выработок, при котором, кроме общих преимуществ, имеется резервный забой на случай аварии с оборудованием в основном забое. Эта мера позволяет значительно снизить отвлечение проходчиков на посторонние работы.

На Всесоюзной школе передового опыта в Междуреченске директор шахты имени В. И. Ленина М. И. Найденов правильно заметил: если руководители предприятий на деле, а не на словах считают подготовительные работы первым вопросом, уделяют внимание развитию горных работ, воссозданию очистного фронта, выделяют в первую очередь на проходку все необходимые материалы, оборудование, направляют на подготовительные участки самые опытные и квалифицированные кадры, серьезные результаты достигаются даже через несколько месяцев.

А. КОСТАРЕВ, заместитель начальника производственно-технического управления «Восткозголь» Минуглепрома СССР, г. Москва — Междуреченск.

3. ПРИМЕР БАБУШКИН

[Продолжение. Начало на 1 и 2-й стр.]
Тимофея Соколова, рослого и подтянутого, заметила продавщица Шуручка из «наркомовского» магазина в Юрге. На каждой стоянке он непременно забегал к ним. Трудно сказать, кто из них был больше влюблен. Важно, наверное, совсем не это, а то, что уже через некоторое время хохлашка-Шуручка поселилась в Тайге.

Теперь она — прабабушка. Права, правнуки еще малышечки. Зато внуки правильно понимают, что пристращение у Соколовых к учебе и общественным делам от бабушки. Хаитило, например, у нее упорства шестой и седьмой классы школы закончить параллельно с сыновьями. Кроме того, она постоянно выполняла поручения женсовета и четверть века председательствовала в уличном комитете.

Внуки пошли дальше. Оба закончили железнодорожную техникуму. Оба коммунисты. А Владимир к тому же возглавляет партийную организацию электромашинного цеха. Четвертый раз коммунисты оказывают ему такое доверие.

Неужели четвертый? Кажется, совсем недавно писал домой из армии: «Рекомендую выступать кандидатом в члены партии.



Ты. Что посоветуешь, папа? Ответ не заставил себя долго ждать: «Совет один — выступать», — писал отец — «третий» — станем наша семейная партийная ячейка. Время показало, что и партийная организация цеха при секретаре Соколове подняла свой авторитет.

Серьезное поручение и у Вячеслава. Он редактор стеновой газеты «Локомотив». Всегда легко определить, посмотрев на газетную витрину,

хорошо ли, плохо ли он работает на этом поприще. К чести редактора, стеновка выходит регулярно. Постоянно рассказывает о лучших людях. Постоянно в ней рубрика о том, что еще мешает ремонтникам трудиться высокопроизводительно.

Жены не отстают от мужей. Любовь — член партийного бюро ремонтных цехов, пропагандист комсомольского кружка. Меньше, может быть, сей-

час поручений у Галины. Это и понятно: последняя сессия перед защитой диплома в Томском политехническом институте.

[Окончание на 4-й стр.]

НА СНИМКАХ: студентка-заочница К. Соколова; Вячеслав (справа) и секретарь партбюро ремонтных цехов Ю. Р. Щерб продумывают очередную номер стеногазеты.



Преступный план

ПАРИЖ, 5. (ТАСС). Израильские власти разработали секретный план, цель которого — изменить демографический облик оккупированного ими Западного берега реки Иордан и таким образом подготовить почву для окончательной аннексии этой арабской территории. Об этом сообщает французский журнал «Вандради, самди, димаш» («ВД»).
По данным «ВД», авторами этого проекта являются премьер-министр Израиля Бегин и министр обороны Шарон. Суть его заключается в создании на Западном берегу Иордана максимального числа военных поселений. Таким путем правительству Тель-Авива рассчитывают добиться демографического равновесия между арабской и еврейской общинами в этом районе. Это, по мнению сионистских руководителей, «создаст условия для официального присоединения Западного берега реки Иордан к Израилю».

Этот план уже активно претворяется в жизнь. Как свидетельствует французский еженедельник, в настоящее время на Западном берегу реки Иордан уже возведены 24 тысячи израильских поселенцев, и их число продолжает расти. Колонизация незаконно оккупированных арабских территорий активно поощряет Тель-Авив.

Поддерживают Израиль

НЬЮ-ЙОРК, 5. (ТАСС). Соединенные Штаты в очередной раз бросили вызов всему мировому сообществу, сорвав принятие в Совете Безопасности резолюции, в которой осуждается политика израильских властей, развязавших в последние недели кровавый террор на оккупированном Западном берегу реки Иордан.
В проекте, подготовленном делегациями арабских стран в ООН и внесенном на рассмотрение в Совете Безопасности, осуждается нарушение Израилем прав и свобод жителей оккупированных территорий Западного берега и сектора Газа. Эти акции, последовавшие за вынесением израильскими властями сносимых Голландских вышек, могут лишь омрачить перспективы достижения мира. Наложив вето на проект резолюции, США вновь разоблачили себя перед международным сообществом как дисциплинированных любителей арестов и убийств, а также враги арабских народов.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

Англо-аргентинский конфликт

ЛОНДОН, 5. (ТАСС). Министр иностранных дел лорд Каррингтон объявил о разрыве Англией дипломатических отношений с Аргентиной.
Это решение было принято после того, как вооруженные силы Аргентины заняли Фолклендские (или, как их называют аргентинцы, Мальвинские) острова, Южные Сандвичевы острова и остров Южная Георгия, выслали с Фолклендских островов в Уругвай английского губернатора и английских морских пехотинцев и переименовали административный центр этих островов Порт-Стэнли в Пуэрто-Риверо в честь Антонио Риверо, который пытался оказать вооруженное сопротивление англичанам, когда они объявили в

1833 году Фолклендский архипелаг своей колонией.
«Правительство консерваторов оказалось перед лицом самого серьезного политического кризиса — так прокомментировала газета «Файнэншл таймс» известие о конфликте между Англией и Аргентиной. Состоялось три экстренных заседания кабинета, на которых обсуждалось сложившееся положение.
В интервью телекомпания Би-би-си министр иностранных дел Великобритании подчеркнул, что правительство не планирует разрешить конфликт дипломатическими средствами.
Тем не менее политический обозреватель программы Би-би-си заявил, что «начало боевых действий кажется реальной перспективой».

«Гардиан» отмечает, что в состоянии боевой готовности приведен и 3-й воздушно-десантный полк. В Портсмуте мобилизована крупная ударная группировка ВМС. Солдаты на нескольких военных базах собираются в дорогу. С военных аэродромов весь день взлетают военно-транспортные самолеты, беря курс на неизвестное направление. Палата общин парламента провела чрезвычайное заседание — первое такое заседание со времени суэцкого кризиса.
Тем временем, как сообщает печать, с Фолклендскими островами приближается английская атомная подводная лодка «Сьюперб». В этом же направлении из Средиземного моря направляется соединенный из 18 боевых и 6 кораблей под командой ВМС Великобритании. На британском

В полнейшей изоляции

НЬЮ-ЙОРК, 5. (ТАСС). Соединенные Штаты не собираются отказываться от использования любых методов вмешательства вплоть до применения вооруженной силы в отношении государств Центральной Америки и Карибского бассейна, не желающих подчиняться их диктату.
Только таким образом можно расширить итоги обсуждения в Совете Безопасности ООН вопроса об усиливающемся вмешательстве Вашингтона в Центральную Америку. Заседание было созвано по требованию Никарагуа. Делегация США наложила вето, заблокировав принятие резолюции, призывающей «воздержаться от прямого, косвенно-

го, открытого или скрытого применения силы в отношении какой-либо страны Центральной Америки или Карибского бассейна». В проекте резолюции, внесенной делегациями Панамы и Гайаны, напоминалось также об обязанности государств соблюдать такие принципы Устава ООН, как отказ от интервенции, право на самоопределение народов, уважение территориальной неприкосновенности и политической независимости, мирное решение споров.
Все эти беспрецедентные, общепринятые нормы международного права оказались неприемлемыми для администрации Рейгана. Во всяком случае Вашингтон явно не счита-

ет нужным считаться с ними в Центральной Америке, которую он рассматривает как свою безраздельную вотчину.
В Совете Безопасности США оказались в полнейшей изоляции: они были единственной страной, проголосовавшей против проекта резолюции. Даже такой близкий союзник, как Британия, и зависимый от американской финансовой помощи Заир воздержались. Остальные члены Совета проголосовали за проект резолюции.
Избежать этой позорной изоляции на международном форуме не помогли ни закулисные маневры, ни откровенные шантажи, к которым неоднократно прибегала здесь аме-

Фальшивая забота

риканская дипломатия. Так, по требованию представителя США последнее заседание было прервано на четыре часа, в течение которых американская делегация попыталась заставить представителей других стран выступить в поддержку своего предложения перенести вопрос на обсуждение Организации американских государств, где Вашингтон играет доминирующую роль.
Провалился также и план США добиться отсрочки голосования еще на несколько дней, якобы «для проведения консультаций на высоком уровне в Центральной Америке». Комментируя этот план, представитель миссии Никарагуа при ООН заявил, что «эти дни нужны Вашингтону, чтобы выкрутить руки другим государствам и вынудить их присоединиться к своей позиции».

«Полной экономической катастрофой» для престарелых американцев назвал эти дра-

коновские меры администрации бывшего вице-президента США У. Мондейла. Выступая на прошедшем здесь ежегодном заседании управления по делам престарелых, он призвал положить конец катастрофической политике нынешней администрации, резко урезать непопулярный бюджет Пенгана и отменить запланированное Белым домом дальнейшее сокращение социальных программ.

СТРОИКАМ ПЯТИЛЕТКИ — УДАРНЫЙ ТЕМП!

СВЕРХ-ГЛУБОКИЙ НА ФИНИШЕ

Почти на треть выше нормативов скорости проходили самого глубокого в стране вентиляционного ствола рудника «Таймырский». Его проектная отметка 1600 метров.
Лифт-подъемник скользит вниз. Лучи шахтерских фонарей упираются в темный мокрый бетон, выхватывают черные провалы сопряжений с подземными горизонтами будущего рудника; бесконечными нитками тянутся шланги, кабели, трубы для освещения, вентиляции, сжатого воздуха, подачи бетона.
На глубине 1570 метров лифт останавливается. Яркое освещенная площадка. Людей совсем немного: здесь, на небольшом пространстве, лишнему человеку нет места, нужно действовать не числом, а умением.

Проходка — вертикальных стволов — самая важная, самая ответственная часть шахтостроения. Порядки проходчиков — бригадиров Л. Мовшина, В. Верченко, В. Жеребятёва, С. Прокофьева, М. Умарова знают специфику всей страны. Именно здесь, на строительстве рудника «Октябрьский» и «Таймырский», установлено пять всеюжных рекордов скоростных проходок.

На стройке практически стопроцентная механизация работ. Для сооружения сверхглубоких стволов «Таймырского» по особому заказу на заводы страны изготовлено оборудование учебного класса — подъемные машины, лебедки. Ученые, технологи, специалисты-практики внимательно следят за ступенчатой и крепостью горных пород, давлением, температурой, изучают газообильность, водоносность пластов. При прохождении пластов с повышенным горным давлением бурятся так называемые опережающие скважины, чтобы снять напряжение.

На год раньше нормативных сроков заканчивается сооружение вентиляционного ствола. Это позволит на столько же ускорить сроки сдачи в эксплуатацию всего рудника, который даст медно-никелевую руду уже в этом году.

(ТАСС).
Норильск, Красноярский край.

ТВ 6. ВТОРНИК

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 Программа мультфильмов. 9.15 «Затишье» Художественный телефильм. I и 2-я серии. 11.25 Новости. Перерыв до 14.10. 14.15 Новости. 14.30 «Сибирское село сегодня». Документальный фильм. 14.45 На приз клуба «Золотая шапка». 15.30 «Наш сад». 16.00 «Адреса молодых». 17.00 «Человек и закон». 17.30 «С чего начинается космос». Фильм 1-й из телевизионного многосерийного цикла «Космический век» (страницы летописи). Кемерово, 18.30 * «День за днем». Передачи ЦТ. 18.45 «Сегодня в мире». 19.00 Играет Ю. Бутушенок (гусель). 19.20 «Цыган. Многосерийный художественный телефильм. 1-я серия. 21.00 «Время». 21.35 «Театр и время». Драматург А. Салынский. 22.55 «Весна в Москве». Кинозарисовка. 23.00—00.45 Чемпионат СССР по футболу («шартак» — ЦСКА. В перерыве (23.45) — «Сегодня в мире».

II ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 12.00 Французский язык. 12.30 Физика. 8-й класс. «Законы сохранения и превращения в механике». 13.00 В. М. Шукшин. По страницам произведений. 14.10 «Шахматная школа». Класс разрядников. 14.40 «Жизнь науки». 15.20 История. 5-й класс. «Восстание Спартака». 15.50 Новости. Перерыв до 16.30. Кемерово, 18.30 * «Вечный огонь» интернационализма. Г. Дмитриев: два дня и вся жизнь. Передача 1-я. 19.15 * «Будьте здоровы!». В движении — наша жизнь. 19.45 «Гипотеза о космической юльбице». Научно-популярный

фильм. Передачи ЦТ. 20.00 «Спокойной ночи, малыши!» Кемерово, 20.15 * Спортивная неделя. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.55 «Сорока ворона». Художественный фильм.

7. СРЕДА

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 «Клуб кинопутешествий». 9.50 «Цыган». Художественный телефильм. I и 2-я серии. 11.30 Новости. Перерыв до 14.10. 14.15 Новости. 14.35 «Коммунисты 80-х». Программа документальных телефильмов. 15.45 «Мелодия земли Молдавской». Концерт народной музыки. 16.10 А. Янин. По страницам произведений. 17.00 «Отзовитесь, горняки!». 17.30 «Космическая весна». Фильм 2-й. «Космическая весна». Кемерово, 18.30 * «День за днем». Передачи ЦТ. 18.45 «Сегодня в мире». 19.00 «Решения XXVI съезда КПСС — в жизнь». Дороги БАМА. 19.30 «Песни на стихи Н. Добронравова». Фильм-концерт. 19.40 «Цыган». Художественный телефильм. 2-я серия. 21.00 «Время». 21.35 Концерт народного артиста РСФСР Р. Ибрагимова. 22.00 Кубок обладателя кубков по футболу. 1/2 финала. «Динамо» (Тбилиси) — «Стявлар» (Бельгия). 23.45 «Сегодня в мире». 00.00—00.45 Международный турнир по хоккею. Матч за 1—2-е места. 3-й период. II ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 12.00 Немецкий язык. 12.30 История. 9-й класс. «Образование СССР». 13.00 «Для вас, родители!». 13.35 География. 7-й класс. «Природные комплексы Дальнего Востока». 14.05 «Учитель — урок музыки». 3-й класс. Передача 1-я.

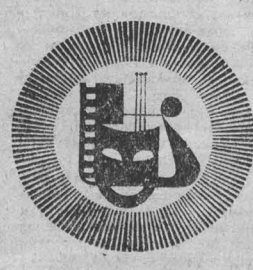
15.05 К. Симонов. «Русские люди». 15.50 Новости. Перерыв до 18.00. Кемерово, 18.00 * «Вечный огонь интернационализма». Г. Дмитриев: два дня и вся жизнь. Передача 2-я. 18.50 * Беседы о гражданской обороне. «Обязанности населения». 19.10 * Для дошкольников. «Первый шаг». Урок 13-й. Передачи ЦТ. 19.30 Спорт за неделю. 20.00 «Спокойной ночи, малыши!». Кемерово, 20.15 * «Открытие Земли». 20.45 «14 минут до старта». Фильм-концерт. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.40 «Мужчина в доме» Художественный телефильм.

6. ВТОРНИК

8.40 Программа передач. Погода. 6.43 Новости Кузбасса. Погода. 7.50 Обзор областных газет. 7.58 Погода. 8.15 Передача «Работать без отставания». Адрес опыта — разрез «Кедровый». 8.35 Погода. Объявления. Музыка. 18.15 «Техвестник» ЦНТИ Кузбасса. 18.20 Песни советских композиторов. 18.40 Новости Кузбасса. 18.55 Погода. Программа передач на среду, 7 апреля. 19.15 Объявления. Музыка (по горсти).

7. СРЕДА

6.40 Программа передач. Погода. 6.43 Новости Кузбасса. Погода. 7.58 Погода. 8.15 Радиоуроки «Край родной». 11.15 Музыкальная программа «Труженики села». 11.50 Стихи советских поэтов. 18.15 Фортелепные пьесы зарубежных классиков. 18.40 Новости Кузбасса. 18.55 Погода. Программа передач на четверг, 8 апреля.



ТЕАТР ДРАМЫ. ТАТУРОВАННАЯ РОЗА. Начало в 19 час. 30 мин.
ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ. Премьера. ЦЫГАНСКИЙ БАРОН. Начало в 19 час. 30 мин.

ФИЛАРМОНИЯ. Большой зал. Лауреат Всесоюзного конкурса артистов эстрады рок-группа «АРИЭЛЬ». Начало в 18 час. и 20 час. 30 мин.

ДОМ КИНО «МОСКВА». Большой зал. Новый цветной широкоформатный художественный фильм ШЛЯПА (10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50). Малый зал. Хроникальный фильм ВЕНЦИАНОВ И ЕГО ШКОЛА (11-40, 15, 18-30). Художественные фильмы: МАМА (10, 13). ПО СЛЕДАМ ВЕГЛЕЦА (16-30, 19-40, 21-30). «ЮБИЛЕЙНЫЙ». ДЖЕК В СТРАНЕ ЧУДЕС (10—для детей). Новый цветной широкоформатный художественный фильм ШЛЯПА (12, 14, 16, 18, 19, 50, 21-40).

«КОСМОС». Новый цветной художественный фильм ВОСЬМОЕ ЧУДО СВЕТА (10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-40). Цветной художественный фильм МУЖИКИ. (9, 11, 13, 15, 17, 19, 21). «ПИОНЕР». ЧЕРТЕНКО (9-30, 12-10). ПРИКАЗ ОГОНЬ НЕ ОТКРЫВАТЬ (14-10, 16). ЖЕНЩИНА В БЕЛОМ, две серии (17-50, 20-30). «ОКТАБЕРЬ». «ПОСЕДОН» СПЕШИТ НА ПОМОЩЬ (15). НА ГРАНАТОВЫХ ОСТРОВАХ (13, 17, 19, 21). «МЕТАЛЛУРГ». АНДРИОС (14). ГОНОРАР ЗА ПРЕДЕЛЬСТВО (16, 18-20, 20).

«ПРОГРЕСС». ЛЕССИ (10, 14). ЛЮБИМАЯ ЖЕНЩИНА МЕХАНИКА ГАВРИЛОВА (11-30, 16, 17-50, 19-30, 21-30). КИНОПЛАГРАМ (в сеансе в 19 час. 30 мин.). «ЛУЧ». РЯДОВОЙ АЛЕКСАНДР МАТРОСОВ (15). ВЕЛИКИЙ САМОЕД, две серии (12, 17, 20). «КОСМОМОЛЕЦ». ТАИНА ТРЕТЬЕЙ ПЛАНЕТЫ (15). КУСОК ХЛЕБА, две серии (17, 20). ДК СТРОИТЕЛЕЙ. ЧУЖИЕ ДЕТИ (17, 19, 20-40).

Три дня «КОНДОРА», две серии (10, 13, 16, 18-40, 21-30). ДК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АЗОТ». ЛЮБИМАЯ ЖЕНЩИНА МЕХАНИКА ГАВРИЛОВА (16, 18, 20). ДК ШАХТЕРОВ. КОЛЬЦО ИЗ АМСТЕРДАМА (14, 16, 18-30, 20-30). ДК КОКСОХИМЗАВОДА. ДВЕ ЖИЗНИ, две серии (17-15, 20). КЛУБ ГРЭС. МОКРЫЕ СПИНЫ (17-15, 18, 21).

7 АПРЕЛЯ

ТЕАТР ДРАМЫ. ГЛАЗКИ НА ДВУХ ПОТАХ. Начало в 19 час. 30 мин.

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ. 300-я спектакль КОРОЛЬ ВАЛЬСА. Начало в 19 час. 30 мин.

ФИЛАРМОНИЯ. Большой зал. Лауреат Всесоюзного конкурса артистов эстрады рок-группа «АРИЭЛЬ». Начало в 18 и 20 час. 30 мин.

ДОМ КИНО «МОСКВА». Большой зал. Новый цветной широкоформатный художественный фильм ШЛЯПА (10, 12, 14, 16, 20, 21-50). Сеанс-посвящение «В рабочем строю пятилетки». Новый цветной художественный фильм КУДА ОН ДЕНЕТСЯ (18). Малый зал. Хроникальный фильм ВЕНЦИАНОВ И ЕГО ШКОЛА (11-40, 15, 18-30). Художественные фильмы: МАМА (10, 13). ПО СЛЕДАМ ВЕГЛЕЦА (16-30, 19-40, 21-30). «ЮБИЛЕЙНЫЙ». ДЖЕК В СТРА-

НЕ ЧУДЕС (10—для детей). Новый цветной широкоформатный художественный фильм ШЛЯПА (12, 14, 16, 18, 19, 50, 21-40). «КОСМОС». Новый цветной художественный фильм ВОСЬМОЕ ЧУДО СВЕТА (10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-40). Цветной художественный фильм МУЖИКИ. (9, 11, 13, 15, 17, 19, 21). «ПИОНЕР». ЧЕРТЕНКО (9-30, 12-10). ПРИКАЗ ОГОНЬ НЕ ОТКРЫВАТЬ (14-10, 16). ЖЕНЩИНА В БЕЛОМ, две серии (17-50, 20-30). «ОКТАБЕРЬ». НИКОЛАЙ ВАУМАН (15). НА ГРАНАТОВЫХ ОСТРОВАХ (13, 17, 19, 21). «МЕТАЛЛУРГ». АНДРИОС (14). ГОНОРАР ЗА ПРЕДЕЛЬСТВО (16, 18-20, 20).

ВНИМАНИЮ КИНОЗРИТЕЛЕЙ!

После успешной демонстрации фильма «В ЗОНЕ ОСОВОГО ВНИМАНИЯ» на экраны области выходит новая работа режиссера Андрея МАЛЮКОВА — широкоформатный цветной фильм

34-И СКОРЫЙ

Осторожный фильм рассказывает о советских людях, проявивших мужество, самоотверженность при спасении жизни многих людей во время пожара, возникшего в пассажирском поезде.

Съемки проведены на натуре, а опасные трюки исполняли сами актеры, т. е. фильм о смелых героях делал смелые люди.

Оператор — Юрий ГАНТМАН, актеры — Лев ДУРОВ, Александр ФАТЮШИН, Ирина ПЕЧЕРНИКОВА, Валерий РЫЖАКОВ, Мария ШИМАНСКАЯ, Альгимантас МАСЮЛИС и другие.

Производство киностудии «МОСФИЛЬМ».

Облинопронат.

КЕМЕРОВСКИЙ ФИЛИАЛ ВСЕСОЮЗНОГО ЗАОЧНОГО ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ

на первый курс следующих факультетов:

финансово-кредитный со специальностью — финансы и кредит; учетно-статистический со специальностью — бухгалтерский учет;

экономика промышленности со специальностью — планирование промышленности и экономика труда; общэкономический со специальностью — экономика и планирование материально-технического снабжения.

Срок обучения в институте 5 лет. Прием документов с 15 апреля по 31 августа с. г.

К записанию на имя ректора с указанием факультета и специальности прилагается: документ о среднем образовании — аттестат или диплом (в подлиннике) с приложением к нему перечня дисциплин и полученных оценок, выписка из трудовой книжки, заверенная руководителем предприятия или учреждения; характеристика с последнего места работы за подписью руководителя организации с обязательным указанием даты выдачи; медицинская справка (форма № 286); четыре фотографии размером 3x4 см (снимки без головного убора). Характеристика должна быть заверена гербовой печатью.

Вступительные экзамены проводятся с 14 мая по 10 сентября (потоками) по математике (письменно), русскому языку и литературе (письменно), истории СССР (устно), географии (устно).

Документы принимаются ежедневно, кроме воскресенья, с 15 до 20 часов, в субботу — с 10 до 14 часов в комнате № 307 (3-й этаж).

Наш адрес: 650610, г. Кемерово ГСН-1, ул. Ермака, 7, Кемеровский филиал ВЗФЭИ, приемная комиссия. Тел. 6-82-58.

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ (Кемеровский учебно-консультационный пункт) ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на 1982/83 учебный год на факультет заочного обучения. Институт готовит преподавателей физического воспитания и тренеров по видам спорта. Принимаются лица, имеющие законченное среднее образование, стаж работы по физической культуре и прошедшие по конкурсу. Вступительные экзамены проводятся по общей физической подготовке, литературе (сочинение), химии и биологии (устно), спортивной специализации. Для поступления необходимы: заявление на имя ректора с указанием специальности, документ об образовании в подлиннике с приложением выписки оценок (для выведения средней арифметической при зачислении), копия трудовой книжки, характеристика с места работы, медицинская справка (форма № 286), классификационная книжка, удостоверение ГТО, 6 фотографий размером 3x4 см, автобиография. Вступительные экзамены проводятся с 1 по 15 августа. Документы принимаются с 20 июня по 31 июля по адресу: 644063, Омск-63, ул. Масленникова, 144, ОГФК, приемная комиссия заочного факультета. За справками обращайтесь: г. Кемерово, 650099, ул. Арчаева, 41, тел. 22-34-40, учебно-консультационный пункт ОГФК.

ФОТООЧЕРК



4. ДОСУГ

(Окончание. Начало на 1, 2 и 3-й стр.) У Соколовых заведена традиция — собираться в праздник за семейным столом...



Смотрит на четыре поколения с портрета Тимофея Семеновича. И вся династия смотрит на него, то на его орден — Ленина и «Знак Почета»...

«ПЛАНЕТА» УЧАСТВУЕТ В ФЕСТИВАЛЕ

В Павлодарской области успешно прошли гастроли ансамбля Кемеровской филармонии «Планета»...

Артисты из Кузбасса выступили перед труженниками тракторного, алюминиевого, ферросплавного и нефтеперерабатывающего заводов...

МНОГООБЕЩАЮЩИЙ ФИНИШ

Признаться, давно чемпионат страны по хоккею среди команд восточной зоны второй лиги не проходил столь драматично и интригующе...

и А. Грошев, сумевшие забить в ворота «Строителя» решающие шайбы.

Продолжая рассказ о характере команды, нельзя не привести еще несколько позитивных фактов.

Новокузнецкий «Металлург», который после первого круга обосновался на первом месте, в январе и феврале сдал свои позиции.

Можно отметить и то, что ныне в команде не было звена лидеров.

Именно в силу этих обстоятельств команда живет в духе оптимизма.

Мне довелось быть свидетелем двух решающих игр «Металлурга» в Темиртау...

Именно в силу этих обстоятельств команда живет в духе оптимизма.

Именно в силу этих обстоятельств команда живет в духе оптимизма.

ГЕННАДИЙ Григорьевич Пичурин в наш техникум пришел шестнадцать лет назад...

В МИРЕ ИНТЕРЕСНОГО Цепное... пароходство

Первые пароходы по Шенске ходили... держась за цепь.

Выглядело это так. На дно реки укладывали валась цепь.

Минутное ДЕЛО

От каких заболеваний и как употребляют травы спорыша, тычиночника, полыни горькой?

Николай Прохорович Емелин рассказывает: Согласно восстановлению охваченных Кемерово электроприемных установок...

У нас в огороде вода из скважины идет температурой плюс 5 градусов.

Можно сказать, что 120 лет продолжался поиск старых сибирских мелодий.

ПРАЗДНИЧНЫЕ БУДНИ

техникума, символизирующего связь науки с производством, читального зала, ажурных решеток переходов...

проводить олимпиады по этому предмету. Много времени и сил уделяет Геннадий Григорьевич методической работе...

Геннадий Григорьевич увлекается живописью, фотографией. Его работы можно видеть на различных выставках.

ПРОВЕРЬТЕ ОБЛИГАЦИИ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВНУТРЕННИЙ ВЫИГРЫШНЫЙ ЗАЕМ 1982 ГОДА

Table with columns for serial numbers and amounts for the 1982 state internal lottery.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ 3-ПРОЦЕНТНЫЙ ВНУТРЕННИЙ ВЫИГРЫШНЫЙ ЗАЕМ 1966 ГОДА

Table with columns for serial numbers and amounts for the 1966 state 3% internal lottery.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ 3-ПРОЦЕНТНЫЙ ВНУТРЕННИЙ ВЫИГРЫШНЫЙ ЗАЕМ 1966 ГОДА

Table with columns for serial numbers and amounts for the 1966 state 3% internal lottery.