



КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана в январе 1922 года. № 270 [13772]. Пятница, 17 ноября 1972 года. Цена 2 коп.



ШАХТЕРЫ - ЮБИЛЕЮ СТРАНЫ ДРУЖБА КРЕПНЕТ В ТРУДЕ НИВА БУДЕТ ЩЕДРЕЕ

С ПОЛЯ-В МАСТЕРСКУЮ

ПРОКОПЬЕВСКИЙ РАЙОН. (По телефону). Механикаторы совхоза «Трудармейский» выступили инициаторами районного соревнования за своевременную и высококачественную подготовку сельскохозяйственной техники к полевым работам 1973 года.

В своих обязательствах они записали: завершить ремонт посевных и посарабатывающих машин к 1 марта; отремонтировать тракторы к 1 апреля; подготовить к работе сеноуборочную технику к 15 июня.

Особая забота проявляется о машинах, которые поступают в период уборки урожая. Решено к 1 мая отремонтировать все зерновые комбайны, к 15 июня — жатки, к 1 июля — сплошнобурочную технику. Зерноочистительное и суплидное хозяйство будет подготовлено к приему зерна будущего урожая до начала августа. Под пропашные культуры решено за зимние месяцы вывезти 20 тысяч тонн местных удобрений.

Комбайнеры И. Д. Светловик и А. И. Першин, кузнец М. С. Родькин, слесарь М. К. Поминов, токарь И. И. Монсеев, заведующий ремонтной мастерской А. К. Стельниковцы подписали обращение ко всем земледельцам района, призвав их взять такие же обязательства.

Бюро райкома КПСС одобрило начинание механизаторов совхоза «Трудармейский», рекомендовало всем хозяйствам района поддержать его.

Партгенные организации совхозов организовали широкое обсуждение ценной инициативы механизаторов. Первыми на почин откликнулись земледельцы совхоза «Бурлаковский».

КЕМЕРОВО, ДОНЕЦК, ИРКУТСК

ИТОГИ РАБОТЫ СОРЕВНОВУЩИХСЯ ОБЛАСТЕЙ ЗА ЯНВАРЬ-ОКТЯБРЬ 1972 ГОДА

Кемеровская область Донецкая область Иркутская область

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ			
Процент выполнения плана по производству:			
чугуна	100,6	100,3	—
стали	100,7	100,4	106
проката	100,7	100,7	106
труб стальных	102	101	—
угля	102	104	104
кофса	100,4	101	—
цемента	98	100,7	101
электроэнергии	100,6	100,9	100,2
минеральных удобрений	110	103	104
Процент выполнения плана по производству труда	100,5	100,5	101
Процент предприятий, не выполнивших план по реализации продукции	29,3	10,2	29
Процент предприятий, не выполнивших план по производительности труда	36,7	14	—

КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Процент выполнения годового плана ввода в действие основных фондов по объектам производственного назначения

Процент выполнения годового плана ввода в действие общей площади жилых домов

Введенено в эксплуатацию жилых домов общей пло-

щадью (тыс. кв. м)

Процент выполнения годового плана капитальных вложений по объектам производственного и непроизводственного назначения

Процент выполнения годового плана строительно-монтажных работ собственными силами подрядных организаций

Процент выполнения годового плана капитальных вложений в жилищное строительство

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Надои молока на одну фуражную корову с началом календарного года (кг)

в колхозах и совхозах

в том числе за истекший месяц

в колхозах и совхозах

Получено яиц на одну курицу-несушку с начала календарного года (штук)

в колхозах и совхозах

Процент выполнения годового плана заготовки и засушки сельхозпродуктов по всем категориям хозяйств:

мяса

молока

яиц

• ЗА НАИВЫСШУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА

500 ТЫСЯЧ ТОНН БРИГАДЫ БЗОВИ

В свите угольных пластов, которых «вооружена» шахта «Октябрьская», пласт Красногорский — самый верхний. Залегает он на не большой глубине и имеет своеобразную конфигурацию. Мощность его до двух и семи десятков метров. Директор шахты А. Н. Абрамов, чтобы показать наглядно расположение пласта, развернул план горных работ.

— Вот, полюбуйтесь, что представляет собой этот лакомый кусочек весом в четыре миллиона тонн. Ка-запасы бы, куда, проще добывать с глубины сорока метров дешевый уголь, но на этом все это не так просто.

На развернутом плане вырисовывается огромная чаша. По длине она простирется на три арии шириной — на два километра. Сверху, разделая эту чашу пополам, протекает река Иня. На протяжении тысячелетий во время весенних паводков, когда Иня «гуляет» по своему руслу, вода проникала в недра, и пласт в ее время находился в воде.

Правобережная часть пласта, относительно сухая, в объеме одного миллиона тонн была отработана еще десять лет назад. Специалисты шахты знали, что в пойме реки осталось еще четыре миллиона тонн угля, но как его взять, никто не знал.

Вскоре возникло смелое решение: первоначально спрятать русло и ликвидировать ее, вновь извлечь. После этого вдоль нового спрямленного русла соорудили пятикилометровую дамбу, отгородив таким образом реку от места залегания угля. Начали прорыть капитальный уклон. Провели его под рекой, через весь пласт. Крепь применяли на всем протяжении.

Благодаря тому, что опасность самовозгорания пласта не устранена. Ее откачивали водой. Ее откачивали и снова метр за метром продвигались вперед. Проходка уклина длиной в две с половиной километра бригада Фаузеева вела большей.

Директор предприятия напомнил, что опасность самовозгорания пласта не устранена. Ее откачивали водой. Ее откачивали и снова метр за метром продвигались вперед. Проходка уклина длиной в две с половиной километра бригада Фаузеева вела большей.

Работать проходчикам приходилось в труднейших условиях. Не раз технику заливала вода. Ее откачивали и снова метр за метром продвигались вперед. Проходка уклина длиной в две с половиной километра бригада Фаузеева вела большей.

Капитальный уклон прошли, но пласт по-прежнему оставался в воде. Чтобы начать разработку, требовалось определить, что воды на этом горизонте, насчитывающие более шестидесяти миллионов кубометров. Откачать ее в тех условиях было практически невозможно.

Тогда решили по пластику Красноярскому, залегающему в сороке пяти метрах ниже, в створе капитального уклина прорыть еще один уклон. В нем установили насосную станцию, способную откачивать не ме-

нее трех тысяч кубометров воды в час. Сверху пробурили сеть скважин и стали спускать воду с Красногорского — на никелевый пласт. Первую лаву — № 31 в левобережной части по примеру бригады А. Я. Хмелева нарезали скоростным методом. Отработку этой лавы вела бригада А. П. Бзови.

Параллельно с тридцатью первой лавой, тоже скоростным методом, велась нарезка другой, более мощной лавы — № 24 с запасом угля в 624 тысячи тонн. Длина ее по пространству — тысяча шестьсот метров. К отработке этой лавы приступила бригада Бзови.

В канун празднования пятьдесят пяти годовщины Великого Октября на шахте «Октябрьская» произошло важное событие.

Вымешенная на самом видном месте «молния» извещала, что очистная комплексная бригада А. П. Бзови с шестого участка за десять месяцев и шесть дней выполнила годовую обязательства.

На горе выдано 500 тысяч тонн угля.

Среднесуточная нагрузка на лаву за это время составила около двух тысяч тонн,

а месячная производительность труда на горнорабочего в полтора раза превзошла плановую.

Бригада в общую добчу шахты — более чем одна четверть фактического объема.

Что помогло коллективу бригады Бзови достичь высокопроизводительной работы, стала ее примером для всех горняков бассейна?

Прежде всего, это грамотный проект подготовки лавы: «молния» извещала, что такая извещала, что такая

представляется в чаше обычного, но уже уменьшилось время на выполнение концевых операций.

Конвойщик был пройден несколько раз, чтобы уменьшить время на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было уменьшение времени на выполнение концевых операций.

Следующим шагом было умен

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ УЧЕБА

СЛУШАЕТСЯ ОТЧЕТ

В Кемеровском горкоме КПСС состоялось очередное заседание городского методического совета по экономическому образованию трудащихся. Слушался отчет заместителя начальника комбината «Кемеровохимхокомстстрой» В. И. Максева о состоянии экономической учебы в строительных организациях комбината.

В. И. Максев рассказал об организационной и разъяснительной работе, пределенной в соответствии с постановлением ЦК КПСС «Об улучшении экономического образования трудащихся», о подготовке руководителей занятий. В октябре с. г. начали действовать 55 кружков для рабочих, где изучают экономику: 1.200 человек, и 20 кружков для инженерно-технических работников, в которых занимаются 400 специалистов. Кроме того, в трестах созданы 34 школы коммунистического труда, охватывающие 785 человек. Основы экономических знаний (30 часов) введены в программу подготовки новых рабочих и повышения квалификации в учебных пунктах.

Серьезное внимание уделено экономической учебе руководителям трестов «Кемеровохимстрой» и «Кемеровохимпромстстрой». По итогам отнеслись к делу в структурном управлению треста «Кемеровохимхокомстстрой».

• ПЛАНЫ, ПРОБЛЕМЫ МЫ ДОБЬЕМСЯ ДОВЕРИЯ

Четыре года назад для централизации и специализации ремонтных работ в энергетике химических предприятий было создано производственно-техническое предприятие «Сибхимпромэнерго». Сосредоточение больших ремонтных мощностей трудовых и материальных ресурсов на специализированном предприятии предполагает более экономное и эффективное их использование. Мы должны практически доказать это, завоевав доверие кадровых химических предприятий.

Сейчас у нас четыре специализированных участка — тепломеханический, электротехнический, комплексно-ремонтный участок в Красноярске и ремонтно-наладочный цех.

Тепломеханический специализируется на реконструкции и капитальном ремонте котельных установок, теплоизоляции и запорных аппаратуры крупных насосов, реконструкции отопительных систем. Расположен он в посёлке бывшей котельной азотнокислотного завода. Сейчас здесь организуется также участок капитального ремонта крупных компрессорных установок: комплектуют и обучают персонал, создают металлографическую лабораторию, подготовлены специальные приспособления и инструмент, осваиваю плавную резку металла.

Один из крупных — электротехнический участок. Он расположен на территории химкомбината. Здесь нам сдали в аренду прекрасный современный корпус. Это наиболее развитившаяся наша подразделение. Создано оно для ремонта и реконструкции электроподстанционного оборудования, капитального ремонта электродвигателей, силовых и кабельных сетей.

Все это время мы готовили производственную базу для капитального ремонта электродвигателей. Прежде чем взяться за тот или иной вид специализированного ремонта, мы обычно стараемся изучить состояние вопроса, передовые тенденции в этой области, отечественной и зарубежной практики. Наши специалисты для накопления опыта побывали, на многих предприятиях области и страны. Мы установили связи с Центральным конструкторско-технологическим бюро электромонтажа, объединениями Газэлектромонтаж и получаем от него всю необходимую техническую документацию. Сейчас участок обеспечен всем специальным оборудованием, приспособлениями и инструментом.

Мы готовимся к тому, чтобы взять на себя весь капитальный ремонт электродвигателей химических заводов области. Уже сделана паспортизация парка. Она показала, что если мы создадим обменный фонд двигателей определенных типоразмеров, то для химических предприятий всегда будет аварийный запас.

Ф. УСАЧЕВ,
начальник управления
«Сибхимпромэнерго».

ЗА ВЫСОКУЮ КУЛЬТУРУ ПРОИЗВОДСТВА

РАБОЧИЙ СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

и на заводах треста «Железобетон с т р о й». Там до сих пор еще ведут комплектацию кружков для рабочих; не созданы кружки для НТР в аппаратах трестов. В технических библиотеках не хватает методической и справочной литературы. Не заключено оборудование многих уголков экономики и стендов.

Методическим сове-

том были доложены ре-

зультаты проверки под-

разделений комбината.

Отмечалось, что если в

политическом образова-

нии здесь имеется опре-

деленная система, то в

экономической ее пока нет. Много недостатков было в ходе прошедших занятий.

Резкой критике подвергли пропагандисты про-

веденений для них недав-

но семинар.

Методический совет

комбината (г. Урай-
ский) издал приказ по

итогам первых занятий,

добраться к оперативному

устраниению выявленных

недостатков.

Вспомнилась, как лет

назад на Кемеровском

азотнокислотном заво-

де один киповец из спор-

а заново собрал сложный импортный прибор.

Тогда это было под силу

лишь редким умельцам.

Недавно на Новокемеров-

ском химкомбинате я видел,

как работает электролесась

Анатолий Конюков. Это в

длительном и сложном

процессе

изобретение

и изучение

и применение

и изобретение



ОКНО В МИР



ЗАПОМНИЛАСЬ НА ВСЮ ЖИЗНЬ

Шахтерский поселок Беттсхэнгер на юге Англии мало чем отличается от многих подобных ему. Разве что местная шахта считается одной из самых современных, ведь разработка угольных месторождений началась в Кенте сравнительно недавно. В остальном там, как и в других шахтерских поселках, скромные домики и почти полное отсутствие зелени. Ничем не выделялась из общей массы и чета Брейлфордов, хотя их и называют теперь в Беттсхэнгере не иначе как счастливчиками. Более 1.380 шахтерских семей претендовали на поездку в Советский Союз по приглашению профсоюза рабочих угольной промышленности. Пришлося тянуть жребий. Счастливый вытянули немцы. Среди них оказалась и семья Брейлфордов.

Эта поездка запомнится нам на всю жизнь, говорят Брейлфорды. Все было прекрасно организовано. Мы побывали на советских шахтах, в Москве и Ленинграде, на курорте Ницца. Искреннее восхищение вызвали у нас техника безопасности на шахтах и медицинское обслуживание шахтеров, подчеркнут глава семьи. В шахтерском поселке, который мы посетили, имеется собственная поликлиника с врачами самого различного профиля. У нас же в Беттсхэнгере нет поликлиники, и все-го один врач.

Рабочий день на советских шахтах коротче. Кроме того, шахтеры имеют в Советском Союзе 45 дней отпуска в год.

Не забудь, что они уходят на пенсию в 50 лет, — добавляет его жена Цинтия. — У нас уже только после последней забастовки шахтеры добились права на четырехлетнюю пенсию. А на пенсию могут уйти только в 65 лет. Был, например, впервые спущен с шахты в 15 лет и работает под землей уже 24 года. А какие чудесные условия созданы у вас для детей. Мы посетили один из пионерских лагерей для детей шахтеров. В городе Шахты мы видели огромный Дворец спорта, где занималось много детей. Примечательно, что родители ничего не платят за это.

В будущем году, сообщил председатель Кентского отделения английского профсоюза горняков Джо Бери, организуется поездка немецких шахтеров в Советский Союз. Хотя эта поездка намечена на июль, для участия в ней уже записалось около 200 человек.

Б. НИКИТИН,
корреспондент ТАСС.
Лондон.

ИЗ БУДАПЕШТА НА МОРЕ

«В Будапеште спущено на воду новое морское судно». Такие сообщения, хотя речь идет о континентальной стране, удаленной от морского побережья на сотни километров, в Венгрии никого не удивляют. Они по несчастью в год появления в венгерских газетах. Венгерские труженики призывают к тому, что в общирном списке товаров, которыми по праву гордится венгерская промышленность, дроично место заняли морские суда, плавающие под флагами многих стран мира. Свой путь они начинают от стапелей судостроительного завода в будапештском районе Андерфельд.

Уже более ста лет существует это предприятие. Его история — это история развития венгерского кораблестроения, располагающего ныне пятью заводами — три в Будапеште, по одному в городах Балатонфурт, Вац и Тисафурт. Ныне они обединены в одной фирме.

Многое менялось на Андерфельдском заводе на протяжении ста лет. Однако таких изменений, какие произошли здесь за последние годы, еще никогда не было. Теперь уже не речные баржи и мелкие суда, как это было прежде, сходят с его стапелей. Отсюда отправляются вниз по Дунаю по современному оборудованию теплоходы-сухогрузы, которые перевозят товары по десяткам морей между десятками стран.

В последнюю четверть века развитие завода тесно связано с экономическим сотрудничеством Венгрии с нашей страной. С первых послевоенных лет и до сих пор Советский Союз остается основным нашим заказчиком, говорит главный инженер завода Ференц Немет. Андерфельдское предприятие поставляет теперь в СССР морские суда и речные плавучие краны, в общей сложности более трех четвертей всей своей продукции.

С Ференцем Неметом мы встретились в последний день октября на торжестве по поводу того, что советским заказчикам сдавалось сразу два объекта — морской сухогруз и речной плавучий кран грузоподъемностью 16 тонн. Это событие было приурочено 55-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

По-рабочему, трудовым подарком готовятся здесь встречи и 50-летие образования Советского Союза. Еще в начале года, когда коллектив брал обязательства по социалистическому соревнованию, было решено изготовить для Советского Союза сверх плана 16-тонный плавучий кран. Теперь уже можно сказать с уверенностью, что обещание будет выполнено.

Приближающийся юбилей Советского государства во многом способствует росту трудового энтузиазма. Советско-венгерская дружба обрела на предприятиях конкретные формы. Советские заказы позволяли ему стать таким, каким оно сейчас является. Ныне под советским флагом плавает уже более 250 речных и морских судов, сделанных в венгерской столице.

Андерфельдский завод — коллективный член Общества венгеро-советской дружбы. И возглавляет работу общества на предприятии сам Ференц Немет, человек, великолепно владеющий русским языком, хорошо знакомый с жизнью нашей страны. За плечами у него годы учебы в Ленинградском кораблестроительном институте. Одной из своих главных задач на этом посту Ф. Немет считает установление непосредственных контактов между венгерскими и советскими людьми, причем не только на предприятии. Из Одессы на дни вернулись члены бригады Михаила Войтека, где они были гостями рабочих судоремонтного завода. Недавно отсюда было отправлено письмо Одессе, в котором коллектива завода приглашает одну из бригад Одесского морского порта приехать на празднование 50-летия СССР в Венгрию. А теперь, говорит Ф. Немет, мы намереваемся установить связь с экипажами нескольких судов, построенных на Андерфельдском заводе и плавающих под советским флагом по морским просторам.

А. СЕМЕНОВ,
корреспондент ТАСС.

Будапешт.

РЕКОРДНОЕ ЧИСЛО АВИАПАССАЖИРОВ

Представительство Аэрофлота СССР в Японии расположено на одном из самых оживленных перекрестков японской столицы. Здесь всегда тесно от транспорта, и, чтобы попасть туда, мне пришлось преодолеть множество обычных здесь пробок. Однако мне повезло. Я приехал Аэрофлотом как раз в тот момент, когда там подводились итоги выполнения обязательств, взятых коллективом в ознаменование 50-летия СССР.

За десять месяцев самолетами Аэрофлота из Токио отправлено свыше 20.000 пассажиров и перевезено более 1.000 тонн грузов. Только гигант «АН-12» оказалась по силам доставки из Японии в Европу таких уникальных по весу и габаритам изделий, как огромный судовой винт и стrela подъемного крана весом в 10 тонн.

Передко у коллектива представительства Аэрофлота в Токио напряженные дни. Туристический обмен и торговля между СССР и Японией постоянно развиваются, а вместе с этим увеличиваются пассажирские и грузовые перевозки Аэрофлота. Большой наплыв пассажиров ожидается в декабре в связи с проведением в Москве фестиваля «Русская зима». Уже сейчас встает вопрос об организации дополнительных рейсов.

Н. ТЕБИН,
корреспондент ТАСС.

Токио.

ИНДОКИТАЙ: УПОРНЫЕ БОИ

НЬЮ-ЙОРК. Южновьетнамские патриоты, действующие в районе г. Куангчи — центра одноименной провинции, сковали действия значительной группировки марионеточных войск. Здесь, несмотря на жестокие бомбардировки с воздуха, артиллерия патриотов находит мощные удары по позициям сиагонских войск. Противник потерял около 200 человек убитыми. Этому сообщает сегодня агентство печати Основного агентства.

В ходе боев, развернувшихся в неподалеку от Сайгона, силы освобождения проочно удерживают боевой инициативу. 15 ноября ночью подразделения НВСО успешно атаковали усиленный пункт Винькин (прозвище Митхо) разгромив батальон марионеточных войск. Противник потерял около 200 человек убитыми.

В ходе боев, развернувшихся в провинции Куангчи только за один день — 13 ноября — бойцы НВСО вывели из строя свыше 500 вражеских солдат и офицеров, уничтожив при этом 2 танка и самолет.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

Американская авиация продолжает массированные атаки на северо-востоке Сайгона. Самолеты «B-52» подвергли артобстрелом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сайгона.

ХАНОЙ. Американские самолеты 13 ноября вновь подвергли Южному Вьетнаму артобстрелу с воздуха. Повторяясь, они нанесли удары с воздуха и бомбардировщиками многочисленных районов Южного Вьетнама. По заявлению представителя американского военного командования в Сайгоне, стратегические бомбардировщики «B-52» подвергли ударом с воздуха селевые районы северо-востока от Сай

СЕГОДНЯ —
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ДЕНЬ СТУДЕНТОВ

Первая
студенческая

В вузах области идет активная подготовка к первой областной научной студенческой конференции, которая состоится в начале декабря на базе Кузбасского политехнического института. Конференция — посвящается 50-летию образования СССР. Тема ее сформулирована так: «Ускорение темпов научно-технического и социального прогресса — важный фактор развития производственных сил Кузбасса».

Будет работать 10 секций по различным областям знаний, в которых пропустят 356 докладов.

Конференция подведет итоги работы институтских студенческих научных обществ.

На учбу за рубеж

Две студентки Ново-Кузнецкого педагогического института со второго курса факультета иностранных языков Каитилота Моргогова и Людмила Алексеева в прошлом году были направлены на учебу в Германскую Демократическую Республику. В Лейпцигском университете на филологическом факультете отделения немецкого языка они завершили свое образование.

Сейчас готовятся пройти стажировку в одном из институтов ГДР четверокурсница Ольга Шиян.

В честь юбилея

Одна из форм проявления активности молодежи, — говорит проректор по учебной работе Кемеровского института культуры Ю. Акимов, — ее участие в общественной жизни — не только своего учебного заведения, но и в жизни города, области.

Недавно из большой поездки по районам вернулась наша агитбригада. Она привезла от тружеников сельского хозяйства теплые благодарственные отзыты. Часто нашу самодеятельность приглашают выступать на различных предприятиях города — во дворцах культуры, красных уголках, в учебных заведениях. На этих встречах у будущих работников культуры завязываются связи с рабочей молодежью, интеллигенцией города.

А сейчас мы готовим большой концерт, посвященный 50-летию образования СССР. Его задумали наши поэты и драматурги, ставить будут наши режиссеры. В концерте примут участие не меньше 250 студентов — два хора, оркестры народных и инструментов и эстрадный ансамбль танца, чтецы, певцы.

Техникуму —

25 лет

25 лет существует Осинниковский горный техникум. За это время он подготовил около 8 тысяч квалифицированных специалистов для горной промышленности Кузбасса и других бассейнов страны. 25 ноября будет отмечаться юбилей техникума. На празднование его приведут многие выпускники — теперь руководители угольных предприятий, научные сотрудники институтов, инженеры и техники шахт, геологических партий.

Подготовка

К агитпоходу

Группа учащихся 3—4-х курсов Прокопьевского горного техникума в дни зимних каникул совершила на лыжах агитпоход по Горной Шории и Горному Алту. Ребята намерены побывать в отдаленных населенных пунктах, выступить перед жителями с лекциями и беседами, показать концерты художественной самодеятельности. Сейчас идетальная подготовка к походу.

ПИШИТЕ, ЗВОНИТЕ:

ФОТОРЕПОРТАЖ

В КЛУБЕ БУДУЩИХ ВОИНОВ

Здание комитета ДОСААФ Заводского района г. Кемерова приоткрылось на тихой улице Кооперативной. Жизнь в его немногомощенных классах начинается с самого раннего утра, когда сюда приходят курсанты спортивно-технического клуба.

На первый взгляд, все здесь напоминает школу с ее тонким расписанием занятий, перемещами. Да и большинство ребят находит занятия в школе. Но это, как говорится, внешние признаки. Стоит побывать на одном—двух занятиях, и сразу обнаружится, что сходство со школой на этом и кончается.

...Сыны звуки «морзинки», из-за которой приходят два раза в день доносятся слова «ракурс», «радиотелеграф», «телеаппаратура».

В одном из классов идет занятие группы механиков ходильных установок. Старший инструктор-методист Геннадий Фомич Лавров объясняет курсантам принцип работы дозиметра холодильника. Это уже третья тема программы нового учебного года. Всего же за восемь месяцев ребятам предстоит досконально изучить творцоведение, основы термодинамики, разобраться во многих видах ходильных агрегатов и установок. Закончив учёбу, многие из них станут

Да, спортивно-технический клуб готовит не только будущих армейских специалистов. Те, кто постарше, после окончания учебы идут работать в народное хозяйство. Много среди учащихся и девушки.

— Наша давнишняя мечта — работать в торговле, — рассказывают две подруги Надя Разумихина и Галия Герасимова.

— Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных



...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных

...Юных картингистов мы зачищаем с работы в мастерской.

Вместе с тренером — мастером спорта Александром Акимовым — они изготавливают детали для машин. Когда-то у ребят был всего один карт, но пришел в клуб Александр и заставил их точить «железки».

Некоторым это не понравилось: ушли те, которые пришли сюда «только кататься».

Остались самые трудолюбивые. И именно они из своих «железок» собрали потом новые машины. Сегодня их «парк» насчитывает восемь карт.

...Как-то, уже прошлую с

этим домиком на тихой улице, мы вспомнили слова одного паренька: пришел он именно сюда, а ни в какой другой клуб, потому что, по его мнению, здесь лучше преподавали, больше техники и еще потому, что упер впервые начнут изучать устройство цветных