

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета основана в январе 1922 года

№ 50 (13245)

Воскресенье,

28

ФЕВРАЛЯ
1971 года.

Цена 2 коп.

ДЕЛА И ПЛАНЫ КОММУНИСТОВ Подмосковья

Два дня — 25—26 февраля — в Москве, в Колонном зале Дома союзов, работала Московская XX областная партийная конференция.

В работе конференции приняли участие тепло встреченные делегатами и гостями товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Коровин, А. П. Кириленко, К. Т. Мазуров, А. Я. Пельш, Д. С. Полянский, М. А. Суслов, А. Н. Шелепин, В. В. Гринин, П. Н. Демичев, Д. Ф. Устинов, И. В. Капитонов, Ф. Д. Кулаков, Б. Н. Пономарев, М. С. Соловьев.

В заключительный день работы, обсуждая отчетный доклад обкома партии, с которым выступил накануне первый секретарь МК КПСС В. И. Коновалов, делегаты конференции подчеркивали, что все дела и мысли коммунистов Подмосковья направлены в эти дни на достойную встречу XXIV съезда КПСС.

От имени четырехсоттысячного отряда коммунистов Подмосковья конференция завершила ленинский Центральный Комитет КПСС в том, что все трудящиеся Московской области еще шире развернут социалистическое соревнование в честь предстоящего съезда КПСС, приложат все силы, знания и опыт для успешного претворения в жизнь намеченных партией задач коммунистического строительства в нашей стране. (ТАСС).

ШАХТЕРЫ СОБРАЛИСЬ В МОСКВЕ

120 лучших шахтеров — руководителей добывающих бригад и механизаторов — собрались 26 февраля в Москве на Всесоюзное совещание. Его цель — дальнейшее распространение опыта работы передовых коллективов, умелого использования горной техники.

Выступивший с докладом первый заместитель министра угольной промышленности СССР Л. Е. Графов отметил, что шахтеры горячо подхватили начинку 16 передовых бригад механизаторов Донецкой и Воронежской областей, выступивших три года назад с важным патриотическим начинанием: они предложили развернуть социалистическое соревнование за то, чтобы из лавы, оборудованной узкозахватной техникой, добывать тысячу и более тонн угля в сутки. В минувшем году двести бригад уже достигли и превысили этот показатель.

Свыше полутора — двух тысяч тонн топлива выдаются ежесуточно из лавы бригады донецких горняков Ивана Стрельченко, Анатолия Степанова, Николая Шайко, Григория Молака, кузбассовцев Николая Путры, Дмитрия Прищадченко.

Новым в движении, «тысячников» становится то, что в их рядах вливается сейчас уже не только отдельные бригады, но и целые коллективы шахт. Более тысячи тонн угля добывается ежесуточно из каждой лавы карагандинской шахты имени Костенко, донецкой — «Октябрьской», кузбасской — «Чернотинской» и подмосковной — № 39-40.

На совещании бригадир шахты «Великомостовская-3» (Лыськово-Волжский бассейн) Анатолий Аксимов, бригадир карагандинской шахты № 31 Иван Суслаков, главный механик южнокузбасской шахты имени Ленина Игорь Напаря и другие говорили о резервах производства, о том, как они помогают распространять опыт новаторов, о соревновании в честь XXIV съезда КПСС.

Передовые горняки призывают всех работников угольной промышленности добиваться увеличения добычи топлива. (Корр. ТАСС).

● ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОБЗОР

ХОРОШАЯ ОСНОВА

ХОРОШО известна в Кузбассе проходческая бригада коммунистического производства с шахты имени Калинина комбината «Прокопьевск уголь», которую возглавляет Павел Яковлевич Болотин. Поздорованием труда горняки в дни предсъездовской выставки главным инженером комбината стал щеф С. А. Жариков, специалист по землемера и земледелию, а также по строительству зданий и сооружений. Бригадир горуга, ветсанитар Г. М. Сосновский — зоотехник крупной фермы, счетовод Е. С. Минюкова — главный бухгалтером. 14 человек учатся заочно в институтах и техникумах.

Союз стал школой передового опыта.

— Награда прибавила нам сил, — сказала передовая добрая А. Н. Жаркова.

Наш животноводство решило съезд партии довести надой на корову до 840 килограммов при плане 770, а я лично — до 950.

Управляющий фермой Я. А. Москотов рассказал, что высокая награда, кроме признания заслуг, ко многому и обязывает: надо смотреть вперед. Он сообщил, что на ферме сегодня надавили по 9,5 килограммов молока на корову в сутки — это на полкилограмма больше прошлогоднего и на 1,4 килограмма выше среднего по союзу.

П. ГУЛЫЙ.

Союз им. Чкарова, Ленинск-Кузнецкий район.

Фото П. Костиюкова.

Хорошо известна в Кузбассе проходческая бригада коммунистического производства с шахты имени Калинина комбината «Прокопьевск уголь», которую возглавляет Павел Яковлевич Болотин. Поздорованием труда горняки в дни предсъездовской выставки главным инженером комбината стал щеф С. А. Жариков, специалист по землемера и земледелию, а также по строительству зданий и сооружений. Бригадир горуга, ветсанитар Г. М. Сосновский — зоотехник крупной фермы, счетовод Е. С. Минюкова — главный бухгалтером. 14 человек учатся заочно в институтах и техникумах.

Союз стал школой передового опыта.

— Награда прибавила нам сил, — сказала передовая добрая А. Н. Жаркова.

Наш животноводство решило съезд партии довести надой на корову до 840 килограммов при плане 770, а я лично — до 950.

Управляющий фермой Я. А. Москотов рассказал, что высокая награда, кроме признания заслуг, ко многому и обязывает: надо смотреть вперед. Он сообщил, что на ферме сегодня надавили по 9,5 килограммов молока на корову в сутки — это на полкилограмма больше прошлогоднего и на 1,4 килограмма выше среднего по союзу.

П. ГУЛЫЙ.

Союз им. Чкарова, Ленинск-Кузнецкий район.

Фото П. Костиюкова.

Хорошо известна в Кузбассе проходческая бригада коммунистического производства с шахты имени Калинина комбината «Прокопьевск уголь», которую возглавляет Павел Яковлевич Болотин. Поздорованием труда горняки в дни предсъездовской выставки главным инженером комбината стал щеф С. А. Жариков, специалист по землемера и земледелию, а также по строительству зданий и сооружений. Бригадир горуга, ветсанитар Г. М. Сосновский — зоотехник крупной фермы, счетовод Е. С. Минюкова — главный бухгалтером. 14 человек учатся заочно в институтах и техникумах.

Союз стал школой передового опыта.

— Награда прибавила нам сил, — сказала передовая добрая А. Н. Жаркова.

Наш животноводство решило съезд партии довести надой на корову до 840 килограммов при плане 770, а я лично — до 950.

Управляющий фермой Я. А. Москотов рассказал, что высокая награда, кроме признания заслуг, ко многому и обязывает: надо смотреть вперед. Он сообщил, что на ферме сегодня надавили по 9,5 килограммов молока на корову в сутки — это на полкилограмма больше прошлогоднего и на 1,4 килограмма выше среднего по союзу.

П. ГУЛЫЙ.

Союз им. Чкарова, Ленинск-Кузнецкий район.

Фото П. Костиюкова.

XXIV СЪЕЗДУ КПСС — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

ГОРНЯКАМ «ЗИМИНКИ-КАПИТАЛЬНОЙ» ВРУЧЕН ОРДЕН ЛЕНИНА

На прокопьевской шахте «Зиминки-Капитальная» позавчера был большой праздник. По поручению Президиума Верховного Совета СССР член ЦК КПСС, депутат Верховного Совета СССР первый секретарь обкома партии А. Ф. Ештокин вручил орден Ленину этому прославленному горнику коллектива. Шахта награждена орде-

ном Ленина за достигнутые успехи в выполнении пятилетнего плана добычи угля и совершенствование технологии и организации производства (подробный отчет будет опубликован в следующем номере).

(Корр. «Кузбасса»).

г. Прокопьевск.

ПРАЗДНИК В СОВХОЗЕ

Просторный зал Дворца культуры переполнен. На торжественное собрание, посыпанное вручением ордена Трудового Красного Знамени, Верховного Совета СССР, Почетными местами заняли ветераны, которые и поныне принимают участие в общих делах. Это бригады синявовдов Н. С. Маклаков и Т. И. Воронин, свинарка Т. Ф. Хавалкина, кузнец В. Л. Демин, Они, по выражению Героя Социалистического Труда, пенсионера И. В. Сухова, «хорошо знают, с чего начинался совхоз — у них всегда одна запись в трудовой книжке».

В совхозе в 1940 году было 350 коров, которые ладили в среднем по 1300 килограммов молока, 250 свиней, 10 тракторов, 2 комбайна, один автомобиль. Сегодня это крупное, механизированное и высокорентабельное хозяйство, давшее за прошлую пятилетку более пяти миллионов рублей прибыли. В совхозе 2500 коров, в сильные дни делят тысячу свиней. Надой молока на корову в прошлом году доведен до 3317 килограммов — на 800 килограммов выше средней областной.

У многих из собравшихся на груди ордена и медали СССР: только за последние пять лет ими награждено около 150 работников совхоза. Задачи, которые имеют медали ВДНХ.

Под марх вносятся памятное Красное знамя ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС, вручение союза за вспомогательное хозяйство за победу в соревновании в честь 50-летия Великого Октября, и знамя

Ф. М. Дурягина получают еще большие — по 12 кг.

Уверенность в новых успехах звучала в выступлении лучшего транспорта Н. Ф. Баева. Он говорит, что забыть в совхозе вспахана под весь яровой клещ, техника ремонтируется с опережением графика, плац вывозки перегноя уже перевыполнен, а все семена отсортированы, кандидаты по чистоте, из них классных — почти 70 процентов.

Его дополняет работник фермы № 4 А. А. Чахиров:

— Наш рубеж на первый год новой пятилетки — получить не менее 20 центнеров зерновых с гектара.

За минувшее пятилетие 16 работников совхоза стали дипломированными специалистами и плодотворно трудятся на важных участках.

Главным инженером совхоза стал щеф С. А. Жариков, свинарка Н. П. Жинкина — бригадир гурга, ветсанитар Г. М. Сосновский — зоотехник крупной фермы, счетовод Е. С. Минюкова — главный бухгалтером. 14 человек учатся заочно в институтах и техникумах.

Союз стал школой передового опыта.

— Награда прибавила нам сил, — сказала передовая добрая А. Н. Жаркова.

Наш животноводство решило съезд партии довести надой на корову до 840 килограммов при плане 770, а я лично — до 950.

Управляющий фермой Я. А. Москотов рассказал, что высокая награда, кроме признания заслуг, ко многому и обязывает: надо смотреть вперед. Он сообщил, что на ферме сегодня надавили по 9,5 килограммов молока на корову в сутки — это на полкилограмма больше прошлогоднего и на 1,4 килограмма выше среднего по союзу.

П. ГУЛЫЙ.

Союз им. Чкарова, Ленинск-Кузнецкий район.

● МЕТАЛЛУРГИ КМК ПРИСУЖДЕНЫ КЛАССИЧЕСКИЕ МЕСТА. ● ЗАПСИСЬ: РАБОТАТЬ БЕЗ НАРУШЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ. ● НА БЕЛОВСКОМ ЦИНКОВОМ — ЛИЦЕВЫЕ СЧЕТА. ● САЛАИРЫ ПОДВЕЛИ.

Хорошо известна в Кузбассе проходческая бригада коммунистического производства с шахты имени Калинина комбината «Прокопьевск уголь», которую возглавляет Павел Яковлевич Болотин. Поздорованием труда горняки в дни предсъездовской выставки главным инженером комбината стал щеф С. А. Жариков, специалист по землемера и земледелию, а также по строительству зданий и сооружений. Бригадир горуга, ветсанитар Г. М. Сосновский — зоотехник крупной фермы, счетовод Е. С. Минюкова — главный бухгалтером. 14 человек учатся заочно в институтах и техникумах.

Союз стал школой передового опыта.

— Награда прибавила нам сил, — сказала передовая добрая А. Н. Жаркова.

Наш животноводство решило съезд партии довести надой на корову до 840 килограммов при плане 770, а я лично — до 950.

Управляющий фермой Я. А. Москотов рассказал, что высокая награда, кроме признания заслуг, ко многому и обязывает: надо смотреть вперед. Он сообщил, что на ферме сегодня надавили по 9,5 килограммов молока на корову в сутки — это на полкилограмма больше прошлогоднего и на 1,4 килограмма выше среднего по союзу.

П. ГУЛЫЙ.

Союз им. Чкарова, Ленинск-Кузнецкий район.

Фото П. Костиюкова.

Хорошо известна в Кузбассе проходческая бригада коммунистического производства с шахты имени Калинина комбината «Прокопьевск уголь», которую возглавляет Павел Яковлевич Болотин. Поздорованием труда горняки в дни предсъездовской выставки главным инженером комбината стал щеф С. А. Жариков, специалист по землемера и земледелию, а также по строительству зданий и сооружений. Бригадир горуга, ветсанитар Г. М. Сосновский — зоотехник крупной фермы, счетовод Е. С. Минюкова — главный бухгалтером. 14 человек учатся заочно в институтах и техникумах.

Союз стал школой передового опыта.

— Награда прибавила нам сил, — сказала передовая добрая А. Н. Жаркова.

Наш животноводство решило съезд партии довести надой на корову до 840 килограммов при плане 770, а я лично — до 950.

Управляющий фермой Я. А. Москотов рассказал, что высокая награда, кроме признания заслуг, ко многому и обязывает: надо смотреть вперед. Он сообщил

Здравствуйте!

В СТРАНУ
СОВЕТОВ
ЗА НАУКОЙ

• ЦЕЛЬ ЖИЗНИ

НЕ ДАЮТ ПОКОЯ МИЛЛИАРДЫ...

Давняя дружба связывает кузбасцев с традиционными Монгольской Народной Республики. Наши горняки и строители помогают осваивать Монголию природные богатства, строят города, шахты, рудники. А молодежь Монголии приезжает в Кузбасс перенять опыт, получить рабочие профессии. Во многих профессионально-технических училищах нашей области есть поглащенные дружественной страны. Есть такая группа и в Новокузнецком училище № 18.

Парни из Монголии под руководством опытных мастеров производственного обучения и педагогов осваивают профессию слесаря по ремонту дорожно-строительных машин. Учатся монгольские друзья старателю. За успехи в учебе и отличные показатели на практических занятиях, которые проходили на Кузнецком машиностроительном заводе, группа награждена Почетной грамотой. А учащиеся Баттимины и Нымсурэн получили ценные подарки.

1 марта для наших друзей — особая дата. В этот день отмечается 50-летие Монгольской народно-революционной партии. И мы от души поздравляем поглащенных друзей из этой юбилеем.

А. ЗУБЛЕВ,
мастер производственного обучения
ГПТУ № 18.
г. Новокузнецк.

ПАМЯТНЫЙ ЭПИЗОД

На всю жизнь запомнился мне такой эпизод. Февраль 1933 года. Я — молодой дежурный инженер на Кемеровском коксохимзаводе. Началась кладка четвертой коксовой батареи, когда совершенно неожиданно рабочие и руководители узнали, что на территории завода находится нарком К. Е. Ворошилов.

По долгу службы мне пришлось его сопровождать. Я еще успевал тогда за ним, удивляясь его подвижности и энергии. На кладке четвертой коксовой батареи К. Е. Ворошилов интересовался работой шамотчиков, задавал им много вопросов. Всем свидетелям этой встречи на долгие годы запомнилась скромность популярнейшего полководца.

Г. КОРИКИН,
пенсионер.
г. Кемерово.

БЕЗ НЕГО трудно представить себе новосибирский институт Сибгипрощахт, филиал которого в Кемерове.

Высокий, крепкий для своих семидесяти лет, Колосов очень применен в коллективе. Еще бы: Василий Александрович, по существу, сама история одного из старейших проектных институтов Сибири. Стаж его работы в Сибгипрощахте только на четыре года меньше истории института. Сибгипрощахт основан в 1928 г. Василий Александрович работает в нем с 1932 года.

— Василий Александрович, получая в тридцать один год диплом горного инженера, уже знал беды и нужды величайшего горного труда. Штейгер, технорук, заведующий горными работами на шахтах № 5-7 и № 9-15 в Анжерке, заведующий пластом на кемеровской шахте «Диагональная» — все это было отличное «приложение» к теоретическому багажу горного инженера В. А. Колосова.

Свои первые шаги в проектировании Василий Александрович делал по первым горизонтам прокопьевских шахт «Консоль-1» и № 3-бис. Сегодня «Консоль-1» работает на пятом горизонте. Каждый из ее углубок горный инженер Колосов имел самое непосредственное отношение: последнее тридцать лет Василий

Александрович — главный инженер проектов Прокопьевско-Киселевского месторождения, обеспечивающий максимальную добчуку конкурирующих углей.

В том, что основные идеи предложены докторантами, пытаясь на полях, убеждают нас восемь крупных шахт Прокопьевско-Киселевского месторождения, построенные по его проектам. Все они аналогичны в главном — на их промплощадках встают копры трехстволов.

Они широко известны в бассейне, эти «колосовские» шахты. «Зимника-Капитальная», награжденная по итогам восьмой пятилетки орденом Ленина; ее «соседка» «Зимника-3-4», шахты № 5-6, № 7, им. Калинина, № 8. Есть «экстремисты» у Василия Александровича и в Киселевске — «Тайбинская» шахты № 12 и 13.

10,5 млн. тонн угля в год — такова их суммарная производительность.

Появление такого ствола на промплощадке шахты позволило в любой момент начать углобуку на новый, лежащий ниже, горизонт. Появилась возможность интенсивной разработки месторождения, которую трудно себе представить без непрерывной углубки шахты.

В 1954 году горный инженер Колосов занимает кандидатскую диссертацию «Параметры новой шахты Прокопьевского района». Каждый из ее углубок горный инженер Колосов имел самое непосредственное отношение: последнее тридцать лет Василий

для Прокопьевско-Киселевского месторождения, обеспечивающий максимальную добчуку конкурирующих углей.

Сейчас среди эксплуатационников широко обсуждается «Технико-экономический доклад по перспективе развития шахт Прокопьевско-Киселевского месторождения Кузбасса на глубоких горизонтах». Руководил разработкой этого доклада старший наших главных инженеров проектов — кандидат технических наук В. А. Колосов. Пусть не все в этом докладе беспорядок. И тем не менее он заставляет луммату о завтрашнем дне Прокопьевско-Киселевского месторождения — этой несметной кладовой конкурирующих углей. Те шестнадцатилетние шахты, которые придут на смену сегодняшним полугорамильским — завтрашний день месторождения.

Каким образом Василий Александрович не потерял до семидесяти лет вперед к новизне, и поиск? Видно, оказывается в этом неслегкая задача всей его жизни — отвоевать для человека как можно больше благ от земли Кузбасской. Чем дальше в глубь земли уходит человек в поисках солнечного камня, тем больше претендентов на него появляется на его пути. Увеличивается выделение метана — этого опаснейшего спутника горнодобывающего труда. Растет горное давление, учащаются внезапные выбросы угля и газа. Растет вероятность горных

катастрофически растущих глубиной?

Сейчас среди эксплуатационников широко обсуждается «Технико-экономический доклад по перспективе развития шахт Прокопьевско-Киселевского месторождения Кузбасса на глубоких горизонтах». Руководил разработкой этого доклада старший наших главных инженеров проектов — кандидат технических наук В. А. Колосов. Пусть не все в этом докладе беспорядок. И тем не менее он заставляет луммату о завтрашнем дне Прокопьевско-Киселевского месторождения — этой несметной кладовой конкурирующих углей. Те шестнадцатилетние шахты, которые придут на смену сегодняшним полугорамильским — завтрашний день месторождения.

Последние годы он руководит дипломным проектированием студентов Кузбасского политехнического института. Поверьте мне на слово: месяцы дипломирования под руководством В. А. Колосова становятся большой школой для завтрашних молодых командиров угольного Кузбасса.

Думаю однажды Трудового Красного Знамени, медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.» и полным «бантом» знака «Шахтерской славы» отмечен труд В. А. Колосова в угольной промышленности. Оглядываясь на годы, оставшиеся у него позади, невольно думашь, что слава не обходит стороной тех, кто всегда на переднем крае наших больших дел и свершений.

В. КУЗНЕЦОВ,
руководитель
группы института
Сибгипрощахт.
г. Новосибирск.



РИНА СТОЛЯРОВА

продавец кемеровского магазина «Медовия». Она не только отличная работница магазина, но и активная общественная деятельница: Столярова — председатель местного комитета магазина.

Н. СНИМКЕ: И. Столярова.
Фото: В. Скляра.

В ОБЪЕКТИВЕ — ЗАПСИБ

У огромных щитов, установленных на Тверском бульваре, в сквере на площади Свердлова, на Ленинском проспекте и в других уголках Москвы, всегда много людьми. Москвичи приходят сюда, чтобы узнать о самом важном и интересном, что происходит у нас в стране и за рубежом. Эти щиты — фотографии Телеграфного Агентства Советского Союза:

Сейчас на стенах — десятки фотографий, рассказывающих о Западно-Сибирском металлургическом заводе. Крупнформатные, отлично выполненные фотокорреспондентом ТАСС Анатолием Кузаринским снимки знакомят нас с создателями проекта инженерами А. Шойфом, В. Левиным и другими, ветераном строительства Запибса бригадиром монтажников В. Орбаченко, бригадирами монтажников Ю. Ильиной и В. Захаровым. Объекты запечатлевают волнующий момент, когда передовые монтажники П. Жуков и А. Евдокимов устанавливают на доменный флаг. Великолепны индустриальные вечерние пейзажи Запсиба.

Но в репортаже рассказано не только о трудовых буднях запсибовцев. С помощью фотоаппарата мы присутствуем на репетиции эстрадного ансамбля Дворца культуры металлургов и на выступлении самодеятельного ансамбля, исполняющего танец «Запсибочка», затем переносимся на залитую огнями, нарядную городскую площадь, где живут металлурги, строители и монтеры Запсиба.

С этой увлекательной выставкой о скромных героях-запсибовцах, достойно встречающих XXIV съезд КПСС, ежедневно знакомятся тысячи москвичей и гостей столицы.

А. КОСЕНКОВ.
г. Москва.

ЮБИЛЕЙ САНАТОРИЯ

Прокопьевский санаторий, который расположено в Зениковском парке, пользуется добром славой у кузбасцев. Недавно здесь состоялось торжество: коллектив санатория встречал стотысячного отдыхающего. Им оказалась заведующая детским садом областного центра Мария Герасимовна Белошицкая. Работники санатория вручили ей памятный свидетельство.

Н. ПРОДАН.
г. Прокопьевск.

НОВОСЕЛЬЕ ГОРНИКОВ

Имениницей чувствует себя в эти дни улица Ленина в Таштаголе. Строители города заселили здесь заселенные новыми пятитактными домами для работников Таштагольского рудника.

Еще один многотактный кирпичный жилой дом готовится к сдаче в эксплуатацию в районе «Таштагольских Черемушек» — на улице Мира. **А. ЛАСКИН.**

МОЛОДЕЖЬ И ВУЗ

ПОДГОТОВКА К ПРИЕМУ НАЧАЛАСЬ

В нынешнем году Кузбасский политехнический институт примет новое пополнение: 1.725 человек. На дневное отделение поступят 1.175 молодых людей, заочное — 250, заочное — 300.

Прием заявлений от желающих поступить в институт начнется еще на склонах. Но подготовка к приему нового пополнения уже идет. Выпускаются «рекламные» номера институтской многотиражной газеты «За инженерные надары», рассказывающие о специальностях, которые предлагает институт. Газета рассыпается по предприятиям и школам области.

Институт организует экскурсии для десятиклассников. Еще осенью прошлого года в институте побывали 36 школьников из Прокопьевска. Они знакомились с аудиториями, кабинетами и лабораториями вузов, подробно интересовались специальностями горного факультета, дотошно расспрашивали, что такое проходной балл, велики ли конкурсы, кому дают стипендию, и т. д.

В декабре с институтом знакомились делегации из школы совхоза «Мазуровский» и др. Уже в этом году в институте побывали представители молодежи из Бачатского, Верх-Чебулинского и Беринкульского.

О том, что собой представляет Кузбасский политехнический институт, рассказывают школьникам и молодежи преподаватели института и студенты.

Преподаватели кафедр химико-технологического факультета, а также физики и высшей математики готовят обзорные лекции, с которыми они будут выступать перед школьниками областного центра.

А. ШЕРИН.
г. Кемерово.

ЭКЗАМЕН НА ЗВАНИЕ ГЕОЛОГА

В Дворце пионеров Новокузнецка состоялась традиционная ежегодная геологическая выставка. В ней принял участие 34 школьные команды. Победителями среди учащихся начальных классов были ученики геологии.

В. СТЕПАНОВА.
г. Новокузнецк.

Среди старшеклассников отличились туристы-краеведы школы № 87. Они давали содержательные ответы на все вопросы.

Особо отличившимися в выставке ребятам вручены грамоты народного университета Западно-Сибирского гео-

логического управления.

В числе награжденных — воспитанники Сергея Чемякина и Сергея Паринова, девятиклассница Мария Альмаметова и другие юные геологи.

В. СТЕПАНОВА.
г. Новокузнецк.

записи Степана Петровича Крашенникова уникальны, прописывающими свет на историю нашего края. Ибо до этого Томи прошли лишь экспедиции Даниила Гоголя, Мессершмидта и составила малозначительные записи.

Последующие научные открытия, а особенно его капитальный труд «Описание земли Камчатки», принесли С. П. Крашенникову всемирную известность и звание академика. Мы говорили — для чего не у боя, но у чёрта помощи просим. — сказали что Богом помощь дать может, поскольку он высокий живёт, а чёрт, так же, как и мы, на земле, того ради лучше нам помочь и может.

Сменился в Мунгатском остроге гребцов и охраны, отряд двинул дальше. В реестре Крашенников указывает, что Красный наем находился на правой стороне от Щегловской деревни. Длинною саженей в одной версте. На конце его стоит Кемеровская деревня, от Щегловской деревни в видимом расстоянии между ними.

О самом С. П. Крашенникове следует сказать словами известного просветителя И. Н. Новикова: «Он был из числа тех, кому знательность породы, ни благородство, ни ширина плаща возвышаются: они сами собою, своими качествами, своими трудами и заслугами прославляют свою породу и вечного воспоминания делают себя достойными».

С. ТИВЯКОВ.
действительный член
Географического общества СССР.
г. Новокузнецк.

На РИСУНКЕ: академик С. П. Крашенников.

С. П. Крашенников нарисовал на макете удивленно и, лениво взмахнув крыльями, поднялся с места. На всякий случай...

В. ЮРЧЕНКО.
Кемеровский район.

С. П. Крашенников нарисовал на макете удивленно и, лениво взмахнув крыльями, поднялся с места. На всякий случай...

В. ЮРЧЕНКО.
Кемеровский район.

С. П. Крашенников нарисовал на макете удивленно и, лениво взмахнув крыльями, поднялся с места. На всякий случай...

В. ЮРЧЕНКО.
Кемеровский район.

С. П. Крашенников нарисовал на макете удивленно и, лениво взмахнув крыльями, поднялся с места. На всякий случай...

В. ЮРЧЕНКО.
Кемеровский район.</p



ПОЛОЖИТЬ КОНЕЦ АГРЕССИИ

ХАНОИ, 27 февраля. (ТАСС). Лаосская комиссия по осуждению преступной агрессии и войны американских империалистов выступила с заявлением, разоблачающим новые военные авантюры Соединенных Штатов и их сиагонских марионеток, сообщает Вьетнамское информационное агентство со ссылкой на агентство Каоси Патет-Лао.

Сиагонские войска при поддержке американской авиации, укрупняется в заявлениях, ведут широкие военные операции в Южном Лаосе. В этих операциях также принимают участие несколько батальонов таиландских наемников. В ходе подготовки вторжения, говорится далее в заявлении комиссии, американская авиация в конце января — начале февраля ежедневно совершила в Южном Лаосе 400—600 вылетов. Стратегические бомбардировщики «B-52» сделали за этот период 900 вылетов. На населенные пункты Центрального и Южного Лаоса было сброшено около 132 тысяч бомб различных типов. Населению нанесен значительный ущерб, имеются жертвы.

Вместе с тем авиация США усиливала бомбардировки районов, находящихся под контролем патриотических сил Лаоса, на севере страны. Ряд районов подвергся обработке ядохимикатами и отравляющими веществами. На значительной площади полностью уничтожены посевы. Многие жители получили серьезные отравления.

В заявлении подчеркивается требование немедленного прекращения бомбардировок Лаоса американской авиацией, а также полного вывода войск сиагонских интервентов с территории страны с тем, чтобы заинтересованные лаосские стороны самостоятельно смогли решить свои внутренние дела.

Обманутые рассказывают

ВЕНЕ, 27 февраля. Корр. ТАСС В. Шахов передает. Здесь на пресс-конференции, организованной газетой «Фольксштимм», выступили представители группы бывших советских граждан еврейской национальности, которые в силу различных причин выехали в Израиль, а затем, разочаровавшись в царящих там порядками, покинули Израиль. В настоящее время они находятся в Вене, ожидая разрешения на возвращение в Советский Союз.

Выступая перед журналистами, представители группы — муж, жена и сын Кабаковы, В. Д. Мостовая и Я. Г. Либиг рассказали о трудностях и страданиях, перенесенных ими в Израиле. Они заявляли сионизм и спонстров как злейших врагов еврейского населения, потребовали прекращения развязанной сионистской и произраильской кампании.

Либиг, в частности, рассказал, что он был избит сионистами до потери сознания из-за обращения в финском обществе с просьбой оказать содействие в возвращении в Советский Союз. Он не мог найти работу, не имел жилья, ночевал на улице в старых ящиках из-под товаров. Израильские власти не хотели выпускать Либига из Израиля, так как он числился военнообязанным.

Мостовая сообщила, что ее заманили в Израиль обманом, посредством писем, написанных якобы ее сестрой. Сын Кабаковых Давид подвергся истязанию сионистских фанатиков за приверженность к Советскому Союзу.

Все выступавшие на пресс-конференции подчеркнули, что их единственное желание — по возможности скорее вернуться в Советский Союз — на свою настоящую родину.

На снимке: на уроке в одной из начальных школ.

Фото Пренса Латина — ТАСС.



В ТЕАТРАХ И КИНО

Театр ДРАМЫ
ТОТ, ДРУГИЕ И МАЙОР. Начало в 19 час. 30 мин., 28 февраля, днем и вечером, — ТОТ, ДРУГИЕ И МАЙОР.

Театр ОПЕРЫ
Днем — ТАБАЧНЫЙ КАПИТАН, вечером — ЛЕТУЧАЯ МЫШЬ. Начало спектаклей в 12 час. и в 19 час. 30 мин.

Концертный зал
ФИЛАРМОНИИ
Вокально — инструментальный ансамбль «ПОЮЩИЕ ЭЛЕКТРИНЫ». Начало в 17 час. и в 20 час.

Кинотеатр «МОСКА»
Новый цветной широкозранный художественный фильм «ВАРВАРА-КРАСА, ДЛИННАЯ КОСА» (10, 11-14, 14-18, 20-25). Новый арабский художественный фильм ЧЕЛОВЕК МОЕГО СЕРДЦА (16, 21-25) БАРДИНКА (к сеансу в 11-45).

Кинотеатр «КОСМОС»
Новый арабский художественный фильм ЧЕЛОВЕК МОЕГО СЕРДЦА (9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 19, 21-25), ЧЕМПИОН (14, 18, 20, 21-25). ЧЕЛОВЕК, КОТОРЫЙ СОВРАТИЛ ГЕДДЕБЕРГ (к сеансам в 21 и 21-45).

Кинотеатр «ОКТАБРЬ»
ТРОЙНАЯ ПРОВЕРКА (10, 14). ЛЕГЕНДА О СНЕЖНОЙ ЖЕН-

ЗВАМЕНАТЕЛЬНАЯ ГОДОВЩИНА ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ

КАБУЛ. Корр. ТАСС. В. Гаврилин передает. 28 февраля исполняется 50 лет со дня подписания Договора о дружбе между Советским Союзом и Афганистаном. Это был первый равноправный договор, который заключило афганское правительство после провозглашения независимости своей страны. В архиве управления МИД Афганистана бережно хранится направление в Кабул письмо В. И. Ленина, в котором сообщается о подписании в Москве Договора о дружбе и его ретификации и подтверждается дружественные отношения между РСФСР и Афганистаном.

Современные автострады, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия и учебные заведения, построенные с помощью Советского Союза, свидетельствуют об укреплении и расширении дружественных отношений между двумя соседними народами.

Современные автомобили, гидроэлектростанции, промышленные предприятия