



КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана в январе 1922 года.

№ 201 (15532). Пятница, 1 сентября 1978 года. Цена 2 коп.

В ПОХОД ЗА ЗНАНИЯМИ

Этот волнующий день — начало нового учебного года — ежегодно радостно и празднично встречается каждой советской семьей. В этот день в нелегкий, но увлекательный поход за знаниями тепло и сердечно провожают мы многочисленный отряд школьников, учащихся средних специальных учебных заведений и профтехобразования, студентов вузов. Только в Кузбассе в учебные аудитории сегодня входят свыше 700 человек — почти каждый четвертый житель области.

Одно из важных и принципиальных завоеваний Советской власти, записанных в Основном Законе нашего государства — Конституции СССР, — это право каждого советского человека получать образование, свободно выбирать дорогу к любой профессии, приобщаться к миру высоких духовных ценностей.

Это право гарантировано тем, что в стране создана разветвленная сеть учебных заведений. В Кузбассе, например, распахнут двери перед своими питомцами почти 1 500 школ, 52 техникума, 96 профтехучилищ, восемь вузов.

В новом учебном году педагогическим коллективам, партийным, советским и комсомольским организациям предстоит продолжить борьбу за реализацию требований, выдвинутых перед народным образованием XXV съездом КПСС. Главное из них — дальнейшее совершенствование всей общеобразовательной системы. Такое совершенствование «...особенно важно сейчас, в условиях научно-технической революции. Оно придает иной, чем прежде, характер труда, а стало быть и подготовки человека к труду», — говорил товарищ Л. И. Брежнев на XXV съезде КПСС.

Призвание общеобразовательной школы — готовить молодое поколение к полноценной трудовой жизни, вооружая юношей и девушек прочными знаниями основ наук и науким их творческого применения, воспитывать чувство патриотизма, стремление посыпать свои силы и способности Родине, делу коммунизма. Состоявшийся летом Всесоюзный съезд учителей определил пути и средства дальнейшего совершенствования учебно-воспитательного процесса, высказав рекомендации, как сделать более активным участие трудовых коллективов, семьи и общественности в обучении и воспитании подрастающего поколения. Рекомендации съезда подробно обсуждались на районных, городских, областной августиусских конференциях. Они помогут поднять на новую ступень учебно-воспитательную работу в школах.

Нынешним летом тысячи старшеклассников трудились на колхозных и совхозных полях, на стройках, промышленных предприятиях, в сфере бытового обслуживания. Для многих ребят летние трудовые месяцы могут определить будущее, обозначить их рабочую судьбу, если и в учебном году продолжать активно развивать интерес к труду у подростков.

Получает развитие эффективная форма соединения трудового обучения с производственным трудом — межшкольные учебно-производственные комбинаты. В прошлом году в 14 УПК обучалось свыше 25 тысяч учащихся по 46 специальностям. В новом учебном году число учебно-производственных комбинатов увеличится — их будет уже 17. Педагоги вместе с производственными коллектиками должны позаботиться об укреплении позиций межшкольных УПК, повышении их роли в воспитании юношества.

Качественные изменения претерпевает система професионально-технического образования. Больше половины ПТУ области дают своим питомцам и профессию, и общебразовательные знания за десятилетие. К концу пятилетки все училища будут сформированы. В современных условиях готовят рабочего высокой квалификации — это прежде всего обеспечить формирование всесторонне развитой личности, давать молодому рабочему знания и умения, позволяющие быстро осваивать новую технику, передовые методы труда, воспитывать в каждом выпускнике потребность к непрерывному профессиональному совершенствованию.

Чтобы успешно решать поставленные задачи, требуется высокий профессиональный уровень работы педагогических коллективов училищ: внедрение активных методов и приемов обучения и воспитания учащихся, более полное использование возможностей кабинетной системы и технических средств обучения.

Большую помощь в воспитании молодой рабочей смены профтехучилища оказывают ветераны производства. Не вспомнишь стаж: работы мастерами производственного обучения у Героя Социалистического Труда К. Ф. Шабалова, Н. В. Конкина, Д. К. Приданченко, Н. А. Мориева, но как плодотворна их педагогическая деятельность, как требовательны они к себе и к результатам своего труда. Их интересует не только то, насколько глубоко учащиеся осваивают тонкости своей профессии, но и как они проводят свободное время, каковы их духовные устремления, взгляды на жизнь. Побольше бы такого наставничества, такого истинно отеческого отношения к подрастающей смене!

Ответственные задачи поставлены перед высшими учебными заведениями, готовящими кадры высшей квалификации. Их выпускникам предстоит двигать вперед экономику, науку и культуру. Эффективность работы вуза измеряется уровнем подготовки его питомцев. Необходим активный поиск путей органического соединения обучения с научной и производственной деятельностью, инженерным творчеством. Богаче должен быть в высшей школе арсенал средств идеи-но-политического воспитания студенчества. Все лучшее, что проверено жизнью, должно войти в педагогическую практику каждого вуза. Воспитание творчеством — вот главный инструмент вузовской педагогики.

Сегодня в учебных заведениях звучат первые звонки. Пусть наступивший учебный год станет годом новых успехов на пути выполнения больших задач, поставленных перед народным образованием XXV съездом КПСС.

ПОМОГАЮТ ГОРНЯКИ

Крепнет содружество горняков Таштагольского и Шерегешского рудников. С теплотой рабочие совхоза сельским труженикам. За отыскание о. Я. Трибельгорне, Д. И. Бокове, М. И. Леманове, В. С. Владимирове и других помощниках с горнорудных предприятий для крупного рогатого скота.

А. ПОПОВ.
Сейчас шефы-горняки г. Таштагол.

«КОСМОС-1029» В ПОЛЕТЕ

29 августа 1978 года в космическом пространстве. Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-1029».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований

(ТАСС).

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КАУЗБАСС

«САЛЮТ-6»—«СОЮЗ-29»—«СОЮЗ-31»:

ФОТОГРАФИРОВАНИЕ ЗЕМЛИ

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 31 августа (ТАСС). Четвертый день на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31» работает международный экипаж в составе Владимира Коваленка, Александра Иванченко, Валерия Быковского и Зигмунда Иена.

Большая часть вчерашнего дня ведется эксперимент «поларизация», основным назначением которого является определение влияния ландшафта и состояния атмосферы на точность наведения научной аппаратуры.

Запланированы также совместные эксперименты, разработанные учеными СССР и ГДР, занятия физическими упражнениями, телевизионный репортаж.

По докладам экипажа и данных телеметрической информации, бортовые системы и научная аппаратура орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31» функционируют нормально.

Самочувствие товарища Коваленко, Иванченко, Быковского и Иена хорошее.

• У ГОРНИКОВ ОБЛАСТИ

ПЛАН ВОСЬМИ МЕСЯЦЕВ — ДОСРОЧНО!

На восемь дней раньше выполнен план восьми месяцев колективом разреза «Новосергеевский» производственного объединения «Кемеровоуголь». Горняки отправили стране миллион 60 тысяч тонн угля.

Лучших показателей на разрезе добиваются открытии второго участка, руководимого заслуженным шахтером РСФСР М. Гуленко. На их счету с начала года свыше 25 тысяч тонн сверхпланового угля и почти 200 тысяч кубометров вскрыши, переработанной дополнительного цикла.

Среди экскаваторных коллективов лидирует экипаж Н. Уголькова. Он экскаватором ЭКГ-4У погрузил на железнодорожный транспорт с начала года более миллиона кубометров горной массы и тем самым перекрыл годовой министерский норматив на данный тип экскаватора.

Досрочно справились с планом восьми месяцев по добче углы и открытии разреза «Прокопьевский». Здесь отличилась бригада П. Васекина, погрузившая в третьем году пятилетки экскаватором ЭКГ-4Б на автомобиле около 800 тысяч кубометров горной массы, что на 90 тысяч кубометров больше планового задания. Сейчас экипаж П. Васекина трудится уже в счет четырехтого года пятилетки.

Значительно перекрыли августовские планы коллективов разрезов «Колмогорский», «Листянский», «Байдасовский», «Красногорский».

НА НЕДЕЛЮ РАНЬШЕ

Двумя миллионами с начала третьего года пятилетки тонн угли отгрузил коллектива разреза «Черниговский» производственного объединения «Кемеровоуголь». Это событие произошло на неделю раньше, чем в прошлом году.

Большином успехом добились экскаваторщики бригады И. А. Леденева, А. В. Васильева и О. Г. Пала, раньше всех выполнившие задание трех лет пятилетки.

Д. ФЕДОРОВ.

г. Березовский.

Указ Президиума Верховного Совета РСФСР

О присвоении почетного звания заслуженному работнику культуры РСФСР работнику учреждений и организаций культуры

За заслуги в области советской культуры присвоить почетное звание заслуженному работнику культуры РСФСР

Фуксона Файвелю Исааковичу преподавателю детской музыкальной школы № 1 города Кемерово. Председателем Президиума Верховного Совета РСФСР М. ЯСНОВ.

Секретарем Президиума Верховного Совета РСФСР Х. НЕШКОВ.

Москва, 25 августа 1978 г.

Поздравляем!

Тридцать шестой год работает в детской музыкальной школе № 1 г. Кемерово Ф. И. Фуксона. Он являлся организатором, способствовал развитию отделений скрипки и виолончели в своей школе и в других музыкальных учебных заведениях области.

Многие из воспитанников Ф. И. Фуксона работают в профессиональном искусстве, свыше 60 после окончания консерваторий или педагогической практики на педагогическую работу.

Г. ЛЕБЕДЕВ,
корр. «Кузбасса».
Новокузнецкий район.

Решения июльского Пленума ЦК КПСС — в жизнь!

УБОРОЧНЫЙ КОМПЛЕКСАМ — ЧЕТКИЙ МАНЕВР



ДНЕВНИК ПОЛЕВЫХ РАБОТ

На 30 августа совхозы и колхозы области скосили зерновые и зернобобовые культуры на 230,4 и обмолотили на 103,9 тысяч гектаров — на 11,6 процента от всей уборочной площади. Намолочено 160,3 тысячи тонн зерна. Кукуруза убрана с 72,9 тысячи гектаров — 39,2 процента, скошено 980,1 тысячи тонн ячменя. План вспашки забыт на 9,5, задание по заготовке сена и сенажа — на 109,1, витаминной муки — на 80 процентов.

На 28 августа поставлено задание по заготовке сена города областного подчинения Бийска. Бийский районный механизаторы подняли план на 100,5 процента.

На 29 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 30 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 31 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 32 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 33 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 34 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 35 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 36 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 37 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 38 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 39 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 40 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 41 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 42 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 43 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 44 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 45 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 46 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 47 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 48 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 49 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 50 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 51 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 52 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 53 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 54 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 55 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 56 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 57 августа поставлено задание по заготовке сена в селе Красногорское Топкинского района.

На 58 августа поставлено задание по заготовке

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ МИРА

1 сентября прогрессивная общественность планеты широко отмечает Международный день мира — день антивоенных выступлений всех людей доброй воли.

Участникам движения сторонников мира, ставшего сегодня действительно всенародным, особенно радостно сознавать, что это движение за 30 лет существования сделало многое для предотвращения мирового конфликта, для укрепления сотрудничества между народами, сказал в беседе с корреспондентом ТАСС первый заместитель председателя Советского комитета защиты мира академик Е. К. Федоров.

Семидесятые годы ознаменованы крупными сдвигами в международных отношениях, позитивным влажением разрядки напряженности на налаживание сотрудничества государств с различным общественным строем.

Это, прежде всего, результат настойчиво проводимой в жизни политики мира, последовательной и неутомимой деятельности ЦК нашей партии. Политбюро во главе с товарищем Л. И. Брежневым.

Успехи на пути укрепления разрядки путают наименее реактивные политические круги западных стран, не желающие признать позитивные реалии.

ности сегодняшнего дня, стремящиеся затормозить начавшийся процесс сокращения гонки вооружений. Поэтому необходимо проявлять бдительность и крепить единство всех миролюбивых сил, чтобы сорвать прокси врагов разрядки.

Неуклонно нарастает борьба широких общественных сил за решение ключевой проблемы современности — проблемы разоружения, в авангарде которой идет Советский Союз вместе со странами социалистического содружества.

О том, насколько идеи мира отстаивают нациями широких народных масс, говорит развернувшаяся во всем мире мощная кампания протesta против планов принятия на вооружение странами НАТО нового вида оружия массового уничтожения — нейтронной бомбы. Решимость народных масс усилить борьбу за мир, в защиту достижений разрядки продемонстрировала состоявшая недавно сессия Президиума Всемирного Совета Мира.

В день подлинно всемирной борьбы народов за мир, за прекращение гонки вооружений советская общественность еще раз подтверждает свою готовность крепить взаимодействие со всеми борцами за мир в интересах углубления разрядки.



ВЕНГЕРСКИЕ ГОСТИ В КУЗБАССЕ

Как мы уже сообщали, 30 августа в Кемерово прибыли гости из Нограда, области — побратимов Кузбасса. главный редактор областной газеты «Ноград» Дьюла Гольяр и секретарь Ноградской областной организации журналистов ВНР Дьюла Бобал.

Вчера венгерские товарищи имели беседу в Кемеровском горкоме КПСС, посетили комбинат шелковых

Фото П. Костюкова.

В доме-музее Шукшина

В селе Сростки царя Бийского района родился писатель Василий Макарович Шукшин, состоялось открытие дома-музея. Оно было приурочено к третьему Шукшинским чтениям.

Шукшинские чтения, — сказал первый секретарь Бийского райкома КПСС Г. И. Семенкин, — привлекают с каждым годом все большее количество почитателей талантливого писателя и драматурга Василия Макаровича Шукшина. Сегодня мы видим на его родине писателей из Москвы, Барнаула, Новосибирска, Кемерова и других городов.

Новосибирский поэт Леонид Чинки прочитал свое стихотворение «Сердце матери», которое посвящено матери писателя Марии Сергеевне Шукшиной. Леонид Чинки родился и вырос в селе Сростки, близко знал семью Шукшиных.

Свои стихи, посвященные Шукшину, прочитали алтайские поэты Георгий Кондаков, Николай Черкасов, Геннадий Панов. В авторском исполнении компози-

торы Горного Алтая — Владимира Ходолова прозвучали песни на слова Георгия Кондакова «Калина красная». Лауреат республиканских конкурсов кинеский артист Павел Громовенно прочитал рассказы В. Шукшина «Веру» и «Забытые».

После торжественной церемонии открытия фонда музея, заслуженный работник культуры РСФСР Д. И. Фалеева привлекла участников чтения на открытие дома-музея В. М. Шукшина. В четырех комнатах дома воспроизведено все так, как было в последний приезд сюда Василия Макаровича. В одной из комнат выставлены картины кемеровского художника Германа Захарова, который работает над циклом полотен о В. М. Шукшине.

Первые записи в книге отзывов свидетельствуют о глубокой народной приязненности творчества сибиряка — Василия Макаровича Шукшина.

В. АЩЕУЛОВ.

Алтайский край.

ВОВРАНЦЫ ИДУТ НА ВОИНУ

(14-40, 17, 21-30). Цветной широкоярмочный художественный фильм ВИННЕТУ — СЫН ИНЧУ-ЧУНА, две серии (12, 19).

ЗАЛ КИНОХОРНИКИ. Хроникальный фильм ВДХОНОВЕНИЯ (11-30, 15, 18-30). Художественные фильмы ВЕСНА ГРУСТНОЙ ЛЮВИН (16-30, 20, 21-50 — детям смотреть не рекомендуется), ЧТО С ТОВОЙ ПРОИХОДИТ? (10, 13).

ЮБИЛЕЙНЫЙ. АЛТАЙСКИЙ ИДЕТ В ШКОЛУ (10). Цветная французская комедия НОВВАРНЦЫ ИДУТ НА ВОИНУ (14-20, 16, 18-30). Широкоярмочный художественный фильм ВОЛШИЕ ГОНКИ, две серии (11-40, 20-30).

«КОСМОС». РВС (14). ЖУРАВЛЬ В НЕБЕ (10, 18, 21-40). В РАЗГАРЕ ЛЕТА (9, 13, 17, 21). НЕИЗВЕСТНАЯ ЖЕНЩИНА (11, 15, 19). АРХИМЕДЫ (12, 16, 20).

«ПИОНЕР». ГАРИБ В СТРАНЕ ДЖИНОВ (1). 11-30, 14-20). КОРАБЛЬ-ПРИЗРАК (13, 16, 18-40). ПОСЛЕДНИЙ ПАТРОН (17-10, 19-50, 21-10).

«ОКТЯБРЬ». ИНКОГИТО из ПЕТЕРБУРГА (13, 17, 19, 20-50).

СЕКРЕТ В МИРЕ

Факты · События · Комментарии

ПРЕБЫВАНИЕ ХУА ГО-ФЭНА В ИРАНЕ

ТЕГЕРАН, 31 августа. (ТАСС). Здесь начались ирано-китайские переговоры в рамках официального визита Хуа Го-Фэна в Иран.

На банкете шах Ирана и пекинский руководитель обменялись речами. В своем выступлении шах напомнил, что независимая национальная политика Ирана опирается на принципы, содер- яющиеся в Уставе Организации Объединенных Наций, и идею «дружественных отношений со странами, в которых существуют различные политические, социальные и идеологические системы».

Речь Хуа Го-Фэна в прошлую сессию манере носила двусмысленный характер, маскирующий антисоветское содержание. Одновременно газета «Эттэлэт» считает, что при-

ренние дела каждой страны должны уладиться самим народом этой страны, без всякого вмешательства извне. Дела целого региона должны уладиться в Ближнем Востоке. В этой связи газета подчеркивает, что «в ходе визита Хуа Го-Фэна обратился к Ирану за помощью в установлении дипломатических отношений с арабскими странами района Персидского залива, в том числе с Саудовской Аравией».

«Официальные иранские круги подчеркнули, — заявляет «Эттэлэт», — что Иран полон решимости сохранять свои теплые отношения с Советским Союзом и не желает быть глубоко втянутым в конфликт между Советским Союзом и КНР».

В обоих выступлениях были упомянуты соглашения в области культуры, которые должны быть подписаны во время визита, и соглашение о научно-техническом сотрудничестве, которое предполагается подписать в ближайшем будущем.

Иранская печать сообща-

ет, что переговоры в Тегеране будут в основном сконцентрированы на вопросах двустороннего сотрудничества. Одновременно газета

«Эттэлэт» считает, что при-

ятие китайского лидера в Иран связано с дальнейшими усилиями КНР по установлению дипломатических отношений со странами Ближнего Востока.

В этой связи газета подчеркивает, что «в ходе визита Хуа Го-Фэна обратился к Ирану за помощью в установлении дипломатических отношений с арабскими странами района Персидского залива, в том числе с Саудовской Аравией».

В обоих выступлениях были упомянуты соглашения в области культуры, которые должны быть подписаны во время визита, и соглашение о научно-техническом сотрудничестве, которое предполагается подписать в ближайшем будущем.

Иранская печать сообща-

ет, что переговоры в Тегеране будут в основном сконцентрированы на вопросах двустороннего сотрудничества. Одновременно газета

«Эттэлэт» считает, что при-

ятие китайского лидера в Иран связано с дальнейшими усилиями КНР по установлению дипломатических отношений со странами Ближнего Востока.

В этой связи газета подчеркивает, что «в ходе визита Хуа Го-Фэна обратился к Ирану за помощью в установлении дипломатических отношений с арабскими странами района Персидского залива, в том числе с Саудовской Аравией».

В обоих выступлениях были упомянуты соглашения в области культуры, которые должны быть подписаны во время визита, и соглашение о научно-техническом сотрудничестве, которое предполагается подписать в ближайшем будущем.

Иранская печать сообща-

ет, что переговоры в Тегеране будут в основном сконцентрированы на вопросах двустороннего сотрудничества. Одновременно газета

«Эттэлэт» считает, что при-

ятие китайского лидера в Иран связано с дальнейшими усилиями КНР по установлению дипломатических отношений со странами Ближнего Востока.

В этой связи газета подчеркивает, что «в ходе визита Хуа Го-Фэна обратился к Ирану за помощью в установлении дипломатических отношений с арабскими странами района Персидского залива, в том числе с Саудовской Аравией».

В обоих выступлениях были упомянуты соглашения в области культуры, которые должны быть подписаны во время визита, и соглашение о научно-техническом сотрудничестве, которое предполагается подписать в ближайшем будущем.

Иранская печать сообща-

ет, что переговоры в Тегеране будут в основном сконцентрированы на вопросах двустороннего сотрудничества. Одновременно газета

«Эттэлэт» считает, что при-

ятие китайского лидера в Иран связано с дальнейшими усилиями КНР по установлению дипломатических отношений со странами Ближнего Востока.

В этой связи газета подчеркивает, что «в ходе визита Хуа Го-Фэна обратился к Ирану за помощью в установлении дипломатических отношений с арабскими странами района Персидского залива, в том числе с Саудовской Аравией».

В обоих выступлениях были упомянуты соглашения в области культуры, которые должны быть подписаны во время визита, и соглашение о научно-техническом сотрудничестве, которое предполагается подписать в ближайшем будущем.

Иранская печать сообща-

ет, что переговоры в Тегеране будут в основном сконцентрированы на вопросах двустороннего сотрудничества. Одновременно газета

«Эттэлэт» считает, что при-

ятие китайского лидера в Иран связано с дальнейшими усилиями КНР по установлению дипломатических отношений со странами Ближнего Востока.

В этой связи газета подчеркивает, что «в ходе визита Хуа Го-Фэна обратился к Ирану за помощью в установлении дипломатических отношений с арабскими странами района Персидского залива, в том числе с Саудовской Аравией».

В обоих выступлениях были упомянуты соглашения в области культуры, которые должны быть подписаны во время визита, и соглашение о научно-техническом сотрудничестве, которое предполагается подписать в ближайшем будущем.

Иранская печать сообща-

ет, что переговоры в Тегеране будут в основном сконцентрированы на вопросах двустороннего сотрудничества. Одновременно газета

«Эттэлэт» считает, что при-

ятие китайского лидера в Иран связано с дальнейшими усилиями КНР по установлению дипломатических отношений со странами Ближнего Востока.

В этой связи газета подчеркивает, что «в ходе визита Хуа Го-Фэна обратился к Ирану за помощью в установлении дипломатических отношений с арабскими странами района Персидского залива, в том числе с Саудовской Аравией».

В обоих выступлениях были упомянуты соглашения в области культуры, которые должны быть подписаны во время визита, и соглашение о научно-техническом сотрудничестве, которое предполагается подписать в ближайшем будущем.

Иранская печать сообща-

ет, что переговоры в Тегеране будут в основном сконцентрированы на вопросах двустороннего сотрудничества. Одновременно газета

«Эттэлэт» считает, что при-

ятие китайского лидера в Иран связано с дальнейшими усилиями КНР по установлению дипломатических отношений со странами Ближнего Востока.

В этой связи газета подчеркивает, что «в ходе визита Хуа Го-Фэна обратился к Ирану за помощью в установлении дипломатических отношений с арабскими странами района Персидского залива, в том числе с Саудовской Аравией».

В обоих выступлениях были упомянуты соглашения в области культуры, которые должны быть подписаны во время визита, и соглашение о научно-техническом сотрудничестве, которое предполагается подписать в ближайшем будущем.

Иранская печать сообща-

ет, что переговоры в Тегеране будут в основном сконцентрированы на вопросах двустороннего сотрудничества. Одновременно газета

«Эттэлэт» считает, что при-

ятие китайского лидера в Иран связано с дальнейшими усилиями КНР по установлению дипломатических отношений со странами Ближнего Востока.

В этой связи газета подчеркивает, что «в ходе визита Хуа Го-Фэна обратился к Ирану за помощью в установлении дипломатических отношений с арабскими странами района Персидского залива, в том числе с Саудовской Аравией».

В обоих выступлениях были упомянуты соглашения в области культуры, которые должны быть подписаны во время визита, и соглашение о научно-техническом сотрудничестве, которое предполагается подписать в ближайшем будущем.

Иранская печать сообща-

ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

19 СЕНТЯБРЯ 1921 г.

Владимир Ильин принял группу иностранных инженеров и рабочих во главе с Рутгерсом, обратившуюся к Советскому правительству с предложением помочь в восстановлении промышленности Кузбасса.

В организации Автомонной индустриальной колонии «Кузбасс» принимал участие крупные деятели международного рабочего движения: Вильям Хейвуд, Том Ман, Бела Кути, Себальд Рутгерс.

В июне 1921 г. Хейвуд и Рутгерс осмотрели шахты Кемеровского рудника и пещеры строящегося коксохимзавода. Был составлен проект оказания помощи. 20 октября 1921 г. Совет Труда и Обороны принял постановление о заключении соглашения с группой Рутгерса. Договор был подписан 22 декабря 1922 г.

Автомонная индустриальная колония получила в свое ведение Кемеровский, Ленинсккий рудники, коксохимзавод, а несколько позже — Прокопьевский и Киселевский рудники.

С января 1922 по декабрь 1923 г. в Кузбассе привлечено 566 человек — представителей 27 национальностей (американцы, голландцы, финны и т.). К концу 1923 г. на предприятиях АИКА работало более 7.800 человек. Основную массу рабочих составляли советские люди.

На приобретение оборудования для предприятия, капитального строительства Советское правительство выделило 2,5 миллиона рублей золотом.

Автомонная индустриальная колония просуществовала до конца 1926 г. Колонисты внесли определенную лепту в восстановление хозяйствования Кузбасса. Был заложен иущий в 1924 г. коксохимзавод, удалось поднять производительность труда на шахтах. С началом социалистической индустриализации колония потеряла свое значение. В декабре 1926 г. договор был рас虹桥.

СЕНТЯБРЬ 1927 г.

Открыт вечерний рабфак в Анжеро-Судженске. Это был первый рабфак в Кузбассе. 80 молодых шахтеров получили возможность учиться без отрыва от производства.

В октябре 1928 г. вечерний рабфак был открыт в Кемерове, затем — в Ленинске-Кузнецком.

В июне 1929 г. борь Кузнецкого округа привело постановление о создании дневного рабфака в Кемерове. Вскоре после этого были организованы рабфаки в Новокузнецке, Прокопьевске, Тайге.

Рабфаки готовили молодежь к поступлению в вузы. Сюда в основном командировались рабочие, и в первую очередь коммунисты и комсомольцы. Кандидатура в рабфаки обсуждалась на районных партконференциях.

4—5 СЕНТЯБРЯ 1947 г.

В Кемерове состоялась выездная сессия горно-геологического института Западно-Сибирского филиала Академии наук СССР, посвященная обсуждению проблем освоения и развития открытого в первый послевоенный год Томскому угольному месторождению коксующийся углей.

Геологические исследования свидетельствовали о том, что Томскому месторождению является второй жемчужиной Кузнецкого угольного бассейна — столь велики здесь запасы углей высококачественных марок.

По вопросу Томскому района состоялось специальное решение правительства... Приказом Министерства угольной промышленности восточных районов и председателем президиума филиала Академии наук при горно-геологическом институте была создана специальная комиссия, в состав которой вошли тт. Стугарев, Чинагад, Приходько и др. Для более правильного определения основных путей разработки этого важного района, их научного обоснования были привлечены наиболее авторитетные учреждения. Из разработки его проблем привлекли участие горно-геологический и химико-металлургический институты, Востокшахто-проект, филиал Гипроуглемаша, Западно-Сибирское геологоразведочное управление, Кузбассуперглазэда, ряд специалистов КМК, Томского политехнического института, ученые-практики тт. Чинагад, Леонтьев, Горбачев, Трофимов и другие.

Сегодня Томскому угольному району продолжает оставаться подлинной жемчужиной Кузнецкого бассейна. На месте теплой и болот поднялся прекрасный город, насчитывающий около 100 тысяч жителей. Уголь знаменитых международных шахт и разрезов-миллионеров идет за пределы Кузбасса. В начале 70-х годов здесь вошла в строй знаменитая шахта «Распадская».

А. ТИТОВА,
научный сотрудник партархива
Кемеровского обкома КПСС.

ДВЕНАДЦАТЬ МЕСЯЦЕВ

● БЕСЕДА АСТРОНОМА

В ШЕСТЬ МИЛЛИОНОВ СОЛНЦ!

На звездных картах осеннего неба древние греки изображали крылатого коня. Здесь располагается обширное созвездие Центавра. Негас Пегас — яркое звездное скопление. В бинокль видно круглое светящееся туманное пятнышко, но в большом школьном рефракторе в темноте и прозрачной звезде можно рассмотреть интересные подробности. Пятнышко совсем круглое, но поверхность яркости в разных его частях неодинакова. Серединка пятнышка наиболее ярка, а края — по всем направлениям темнее.

Посмотрите на южную сторону звездного неба в сентябре, и вы увидите, что примерно посередине между горизонтом и зенитом сияет огромный квадрат из четырех почти одинаковой яркости звезд. Это знаменитый «квадрат Пегаса». От его левого верхнего угла отходит к востоку и немного вверх цепочка из трех звезд. В целом это созвездие напоминает ковш Малой Медведицы, только гораздо больших размеров. Огромный квадрат (без левого верхнего угла) — главная часть созвездия Пегаса. От рукоятки ковша — наиболее яркие звезды созвездия Андромеды.

Звезды Пегаса имеют блеск третьей и четвертой величины, но правая нижняя звезда в созвездии Марфы, ярче других. По размеру она вдвое больше нашего Солнца, а по яркости — в шестьдесят раз. Свет

Если наблюдать в мощный телескоп, то это скопление легко различается на отдельные звезды.

Правда, в центральной части скопления звезд так много, что они так густо расположены, что даже в телескоп глаз наблюдала здесь видят лишь сплошное сияние.

Шаровидное скопление стало велико, что луч света от одного края до другого лежит 118 лет. Внутри сферы с этим диаметром, как показывают исследования, заключено около шести миллионов солнц! Е. ДОЛГИХ,

директор областного планетария.

27 и 28 сентября минимальная температура воздуха опускается до 60—90 мм.

На реках уровень воды по сравнению с августом вышел выше на 10—35 см.

Температура воды в конце месяца понизилась до 4—6 градусов.

По данным многолетних наблюдений в Кемеровской области сентябрь холоднее августа в среднем на шесть—семь градусов.

Средняя месячная температура воздуха снизилась на 11—13 градусов в начале месяца до 3—6 градусов к его концу.

В сентябре прошлого года наблюдалась неустойчивая погода. Средняя месячная температура воздуха была выше нормы на 1—2 градуса и составила 8—12 градусов тепла. Осадки выпадали в виде мокрого снега (10—30 см).

Устойчивая теплая сухая погода («барье́рная») стала во второй декаде, когда среднесуточная температура воздуха опускается до 10—15 градусов тепла.

Максимальное количество осадков составляет 25—50 мм, по востоку области — 60—70 мм. Дожди, местами с грозами, пройдут в первые и третьи пятидневки, а также в отдельные дни третьей декады.

Холодная погода с выпадением в отдельные дни осадков в виде дождя и мокрого снега стойла в третьей декаде.

В самые холода средняя суточная температура воздуха не превышала 2—5 градусов тепла, а вочные часы — 12 градусов.

На севере области в третьей декаде вероятны сильные снегопады.

Л. ИНЕШИНА, старший инженер гидрометбюро, г. Кемерово.

Сентябрьская температура воздуха в сентябре начинает упорно понижаться. Это объясняется тем, что в связи с сокращением дня приток солнечной радиации уменьшается, а значит и высокие дневные температуры воздуха, поскольку возможны сильные походы. Наиболее заморозки. Количества осадков по сравнению с летними падают.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Посмотрите на южную сторону звездного неба в сентябре, и вы увидите, что примерно посередине между горизонтом и зенитом сияет огромный квадрат из четырех почти одинаковой яркости звезд. Это знаменитый «квадрат Пегаса».

От рукоятки ковша — наиболее яркие звезды созвездия Андромеды.

Звезды Пегаса имеют блеск третьей и четвертой величины, но правая нижняя звезда в созвездии Марфы, ярче других.

По размеру она вдвое больше нашего Солнца, а по яркости — в шестьдесят раз.

Сентябрьская температура воздуха в сентябре начинает упорно понижаться. Это объясняется тем, что в связи с сокращением дня приток солнечной радиации уменьшается, а значит и высокие дневные температуры воздуха, поскольку возможны сильные походы.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

Погода в древнерусской мифологии — крылатый конь, на нем поэт поднялся к высотам благородных мыслей, с ним связано его вдохновение.

● ИЗ ДНЕВНИКА СИНОПТИКА

ПЕРВЫЙ ОСЕННИЙ

27 и 28 сентября

27 и 28 сентября