

Комсомольский рейд

Это дело каждого

По решению бюро комсомольской организации отдела главного энергетика Института 16 января был проведен комсомольский рейд с целью выяснить, как в городских организациях профсоюза, в настоящий момент, расходуется электроэнергия.

Десять часов утра, сквозь легкие облака проглядывает солнце. Светло. Несмотря на это, на территории детского сада № 5 горят яркий прожектор. Без всякой надобности включены прожекторы на территории цеха эксплуатации коммуникаций, водоснабжения и газификации, у заправочной бензоколонки гаража Института. Люди, видимо, просто забывают в дневное время выключить свет.

Красный уголок котельного цеха. Среди бела дня включены все лампочки. «Что же вы светите, выключаете, ведь на улице светло», — обращаемся мы к женщиным. — «Светло, — соглашаются они, — можно и выключить». Но, покидая красный уголок, мы видим, как вновь горяются лампочки.

Нет сейчас для рабочего идеологического фронта никаких задач, кроме ежедневной пропаганды, хотя там большие окна и разъяснение великих достижений XXII съезда КПСС не только коммунистам, но и всемющимся, так как без этого возможно сознательное творчество коммунизма.

На котельной давно не работает эстакада, но свет здесь горит день и ночь. Нередко в

вечное время горят лампочки улицах города. По этому по-видимому было разговоров, но практически ничего не сделано.

Наш рейд продолжается. Извините по пословице: дальше в

лес — больше дров. Магазин № 1 (булочная и продовольственный), свет не выключен. Спрашиваем кассира, почему горят лампочки? — Это же не дома, оно расплатится, отвечает она. Директор магазина настроена иначе: «Учтем, учтите ваши замечания». По нашему мнению, здесь надо повесить табличку «Выключайте свет».

В такой табличке нуждаются

работники быткомбината и магазина «Детский мир», в подъездах которых день и ночь горит свет.

Дежурное освещение не выключается в выходные дни в магазинах «Спортивные товары», «Галантрея» и «Хозяйственные товары». Это легко устранить, для этого только надо вывести выключатели наружу и выключение света вменить в обязанность сторожей.

Мы побывали в детских садах №№ 1, 8, 9 и везде сутками не выключаются прожекторы. В детских учреждениях часто используются лампочки более мощные, чем надо. Объясняется это тем, что на складах нет нужных электроламп и хозяйственники детских учреждений берут, что есть в наличии.

В дальнейшем мы продолжим наш рейд. Просим отдел главного энергетика принять меры по отмеченным недостаткам.

Участники рейда:

Н. Зайцев, В. Колбаскин,
Ю. Романычев.

О людях хороших

В ЛЮБОЕ время дня и ночи, в весеннюю распутницу, снежную метель приходят на помощь работники медицины заболевшему человеку. Как и всякий человек, они переживают за больного, но не показывают этого соглашения о том, что им придется 20 часов и платить 16 рублей.

— Ну нет, так же, почему мы должны платить, когда два года назад, — говорит, — в один голос никому не позволяет уплатить 16 рублей.

Бот письмо в редакцию В. И. Егоровой и Г. М. Пахоревой. Егоровой, человеческой душевностью дышит каждая его речь. Авторы просят напечатать в газете благодарность Фельдшеру больницы водников Егоровой Вере Григорьевне, которая и неоднократную помощь их детям за боевые заслуги.

Главный врач Л. Ф. Панкратова рассказала, как сотрудники больницы водников проводили на заслуженный отдых старшую медицинскую сестру Екатерину Федоровну Хитрову. Екатерина Федоровна проработала в больнице 22 года. С утра до вечера она была на работе, больница была ее вторым домом.

Марфу Васильевну Садовскую врачи, товарищи по работе, больные за ее человечность, доброжелательность ласково называют нашей Марфушей. Она проработала в больнице шесть лет.

Сколько среди нас хороших людей. Они трудятся для тебя, а ты — для них. Уважайте друг друга.

А. Сибирский,
рабкор.

**На ВДНХ СССР
Электроэнергию надо беречь**

ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ, турбоагрегаты, электроэнергия — эти слова не сходятся со страницами газет. В стране сооружаются 22 гидроэлектростанций и 112 крупных тепловых электростанций. А за двадцать лет должно быть построено 180 гидроэлектростанций, 200 крупных конденсационных тепловых электростанций и около 260 теплоЭлектроцентралей.

Чтобы представить себе размера роста выработки электроэнергии в нашей стране, можно сослаться на следующий пример. Только ежегодный прирост производства электроэнергии в настоечное время превышает все производство ее по Союзу в 1938 году. Начиная с 1965 года, в стране будет еженедельно вводиться электрических мощностей больше, чем мощность Днепропетровской ГЭС имени Ленина.

А бурно растущая экономика требует электроэнергии все больше и больше. Поэтому наряду с увеличением выработки электрической энергии важной задачей является рациональное и экономичное использование ее во всех отраслях народного хозяйства.

Только один сэкономленный процент вырабатываемой в стране электроэнергии составляет свыше трех миллиардов киловатт-часов. Такого количества электроэнергии хватит, чтобы добить 50 миллионов тонн нефти или 160 миллионов тонн угля, выплавить свыше 150 тысяч тонн алюминия или произвести 500 тысяч тракторов.

А мы располагаем громадными резервами в этом отношении. Это показала тематическая выставка по рациональному и экономическому использованию электроэнергии в народном хозяйстве, длительное время работавшая на ВДНХ СССР. На выставке был проведен широкий обмен опытом, в котором приняло участие более полутора тысяч научных работников, проектировщиков, работников электростанций, энергосистем, предприятий промышленности и транспорта.

Известно, что более 70 процентов потребляемой в стране электроэнергии расходуется промышленностью. Здесь основной экономии является внедрение новых прогрессивных технологических процессов, оригинальных

конструктивных и схемных решений, комплексов организационно-технических мероприятий.

Значительный интерес представляет опыт такого крупнейшего предприятия, как Московский автомобильный завод имени Лихачева. Например, внедрение конвейерного способа закалки в электросвинцованных ваннах позволяет экономить в год на одной установке до 100 тысяч киловатт-часов электроэнергии. Замена стrogания скоростным фрезерованием увеличивает в несколько раз производительность труда и в два раза снижает удельный расход электроэнергии на этих операциях, а внедрение электроискрового резания вместо механического позволило снизить расход электроэнергии в четыре раза.

Показателен опыт коллектива Государственного подшипникового завода. Здесь созданы 33 цеховых штаба и 171 участковая бригада по экономии электроэнергии. В результате внедрения многих рационализаторских предложений в течение последних двух лет удельный расход электроэнергии на единицу продукции снизился почти на 5 процентов.

А что значит один процент экономии для такого предприятия? Такого количества энергии достаточно для выпуска 860 тысяч подшипников. Эти достижения — результат смелого внедрения новых технологических процессов, модернизации оборудования.

Значительные резервы экономии электроэнергии скрыты при выработке, передаче и распределении электроэнергии между потребителями. Например, в системе Уралэнерго внедрение методики экономичного распределения активных нагрузок между

(Окончание на 4-й странице).

НАМ ОТВЕЧАЮТ**«Надо что-то предпринять»**

Главный энергетик Института Г. Баша сообщает: «Вопрос поднят правильно. Мазут попал в канализацию в результате небрежного отношения персонала мазутной станции к своим обязанностям. В котельном цехе с дежурными мазутной станции и начальниками смен проведено совещание.

За небрежное отношение к своим обязанностям виновным сделано предупреждение. Принято решение построить дополнительную «ловушку» мазута на выходе канализации из котельного цеха».

„Улучшать качество строительно-монтажных работ“

Так называлась статья (№ 3) заместителя главного инженера СМУ-3 А. Первушкина. Секретарь партбюро монтажного участка И. Еремин отвечает: «19 января эта статья обсуждалась на собрании коллектива монтажников и сантехников МУ-1.

Критика признана правильной, намечены организационные и технические мероприятия. Руководство, партбюро и цехом МУ-1 выражают уверенность, что в самое ближайшее время коллектив монтажников сумеет преодолеть отмеченные недостатки и выйдет в число лучших коллективов участка».

Строительство путепровода начнется в ближайшее время.

◆ По родной стране ◆

Калининский полиграфический комбинат многокрасочной печати приступил к изготовлению миллионных тиражей плакатов к выборам в Верховный Совет СССР. Эта работа поручена лучшим печатникам офсетного цеха.

На снимке: печатники Юрий Борисов и Галина Трифонова просматривают многокрасочный плакат.

Фото Н. Чамова.

ФОТОХРОНИКА ТАСС

Новые книги**Книга радиомастера**

Лабутин В. К. Справочное пособие содержит сведения по установке, ремонту, наладке и испытанию приемников и усилительных устройств, а также по выполнению основных видов слесарно-механических работ, организации радиомастерской. В настоящем издании (предыдущее вышло в 1955 г.) введена новая глава, посвященная установке и мелкому ремонту телевизоров, более подробно изложены вопросы, связанные с устранением радиопомех, монтажом радиоаппаратуры, обнаружением неисправностей и т. д.

В приложении — таблица элементарных алгебраических и тригонометрических функций и другие справочные данные. Имеется алфавитно-предметный указатель.

Книгу могут использовать радиолюбители.



На снимке: учащиеся обрудуют кабинет специальной технологии. На переднем плане — будущий монтажник радиоаппаратуры Тамара Голубева.

Фото Е. Загуляева.

ФОТОХРОНИКА ТАСС

Путепровод в Подольске

Строители железнодорожных мостов и путепроводов за последние годы соорудили в Москве и в некоторых городах области красивые путепроводы, пересекающие потоки железнодорожных дорог.

Недавно исполнкома Московского областного Совета рассматривал проект нового путепровода, который будет сооружен в Подольске по Комсомольской улице. Путепровод пересечет железнодорожную линию Московской дороги и создаст удобства для транспорта и жителей города.

Строительство путепровода начнется в ближайшее время.

ЗА КОММУНИЗМ, 3 стр.

Суббота, 27 января 1962 года.

На ВДНХ СССР

Электроэнергию надо беречь

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

электростанциями по относительному приросту позволяет ежегодно экономить до 200 миллионов киловатт-часов электроэнергии. В этой же энергосистеме осуществлен перевод электросетей на работу при напряжении, повышенном до 154 киловольт вместо 110 киловольт. Это позволило только за счет уменьшения потерь в линиях электропередач экономить 40—45 миллионов киловатт-часов электроэнергии в год.

Специалисты — участники выставки рекомендовали к широкому внедрению ряд прогрессивных конструктивных и схемных решений, применяющихся на электростанциях.

Крупнейшим потребителем электрической энергии в стране является электрический транспорт. Здесь одним из важнейших резервов экономии является повышение веса поездов. Можно привести такой пример: увеличение веса поезда с 1.000 тонн до 2.000 позволяет снизить удельный расход электроэнергии на тонна-километр работы на 12—13 процентов. Большое значение имеет также опыт применения рациональных режимов ведения поездов передовыми машинистами электровозов. Так, например, применяя метод Героя Социалистического Труда старшего машиниста В. М. Моисеева, машинисты депо Ожерелье Московской железной дороги скономили на тяге поездов за 1960 год 1 миллион киловатт-часов электроэнергии.

Немалым резервом экономии электроэнергии является внедрение рекуперации (возврата избыточной энергии) при движении под уклон. Лучшие машинисты Львовской, Свердловской, Куйбышевской железных дорог тт. Синявский (депо Дема), Орехов (депо Чусовая), Овчинников (депо Мухачево), умело используя рекуперацию, экономят каждый ежемесячно 5—6 тысяч киловатт-часов электроэнергии. Широкое внедрение рекуперации электроэнергии на железнодорожном транспорте позволит скономить ее до 100 миллионов киловатт-часов в год.

Ряд интересных предложений может быть осуществлен на городском электротранспорте. В настоящее время в Москве все троллейбусы переоборудуются на ополнение с использованием на грева пусковых сопротивлений (вместо электропечей) по схеме, предложенной слесарями-электриками Первого троллейбусного парка г. Москвы тт. Беловым и

А. ЩЕГОЛЕВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 28 ЯНВАРЯ

Первая программа
12.30 — Урок английского языка.
13.00 — Мультфильмы для детей.
16.15 — Программа передач.
16.30 — Для воинов Советской Армии и Флота. Концерт.

ЗА КОММУНИЗМ, 4 стр.

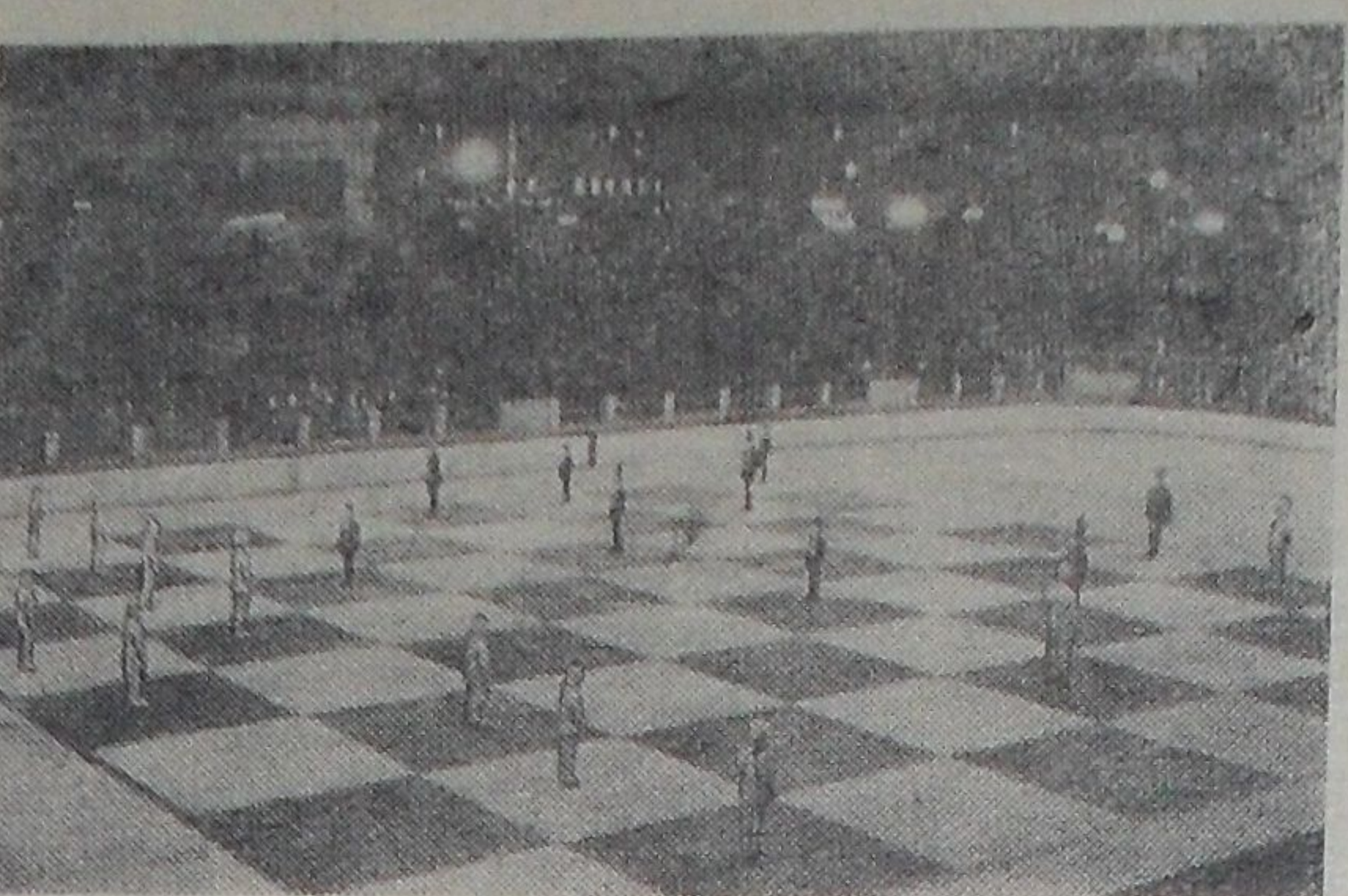
Суббота, 27 января 1962 года.

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская, 11. Телефон: Институт 2-81, общий городской АТС 75-23 и 74-73. Дни выхода газеты — вторник, четверг и суббота.

Дубенская типография отдела издательства и полиграфической промышленности Московского областного Управления культуры.

Выставка «Спорт

Шахматная баталия на льду



РИГА. Эта шахматная партия была разыграна на льду. Судьи произвели жеребьевку, и на зеркальное поле искусственного катка, превращенного в огромную шахматную доску, выехали фигуристы — воспитанники детской спортивной школы. Они одеты в бугафорские костюмы — шахматные фигуры. «Короля» и «королевы» принимают парад войск — пешек, коней, ладей. Смоляют звуки полонеза и сражение начинается.

— Сицилианская защита, — отмечают сведущие зрители на трибунах стадиона.

Всем происходящим на стадионе — шахматном поле «дирижирует» экс-чемпион мира гроссмейстер Михаил Таль вместе с чемпионом Латвии мастером Айваром Гипслисом. Свои ходы они передают по радио. Послушав их воле, фигуры маневрируют, атакуют.

Но вот у соперников иссяк наступательный порыв. На 23-м ходу «спартакия» заканчивается вничью.

Это шахматное представление, впервые состоявшееся в Риге, доставило большое удовлетворение и зрителям, и участникам.

На снимке: момент шахматной «игры» на искусственном катке. Фото Г. Пантуса.

Февраль спортивный

На президиуме городского совета спортивного Союза утверждено положение о спартакиаде, которая начнется с 11 февраля.

Сейчас проходят спартакиады по зимним видам спорта в ДСО «Труд» Объединенного института ядерных исследований, ДСО «Труд» левобережья.

28 января в 12 часов в левобережной части города будут соревноваться лыжники гг. Дубны, Жуковского, Яхромы, Конакова, Кимр, Долгопрудного, Талдома, Запрудни.

4 февраля состоится соревнования на первенство города по

лыжам среди юношей. 4 февраля открытие спортавильона.

11 февраля в правобережной части города будут проведены соревнования по лыжам на приз газеты «Пионерская правда».

25 февраля намечается финал по лыжам среди комсомольских организаций города.

Кроме названных соревнований, будут проходить игры на первенство РСФСР по хоккею с шайбой и мячом, первенство Московской области по баскетболу.

В новом спортивном зале начнутся игры на первенство города по баскетболу и волейболу.

«Подмосковье работает на коммунизм»

Московское областное отделение Союза журналистов СССР организует художественную выставку «Подмосковье работает на коммунизм».

На выставку будут приниматься работы, отображающие современную жизнь тружеников Подмосковья, успехи, достигнутые в промышленности, сельском хозяйстве, науке, технике и культуре.

На фотографиях должны быть отражены труд, быт и отдых тружеников Подмосковья.

На выставку представляются черно-белые и цветные фотографии размером не менее 24x30 см с приложением негатива. За лучшие работы авторам будут присуждены премии:

первая премия — 30 рублей;

две вторые премии по 20 »

две третьи премии по 10 »

Все участники выставки награждаются дипломами Московского областного отделения Союза журналистов СССР.

Работы направлять по адресу: Москва, Чистые пруды, дом 8. Редакция газеты «Ленинское знамя» — на выставку.

Срок представления работ — до 15 февраля 1962 года.

Московское областное отделение Союза журналистов СССР.

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

ЛАБОРАТОРИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ
9 февраля, в 12 часов, в актовом зале Лаборатории теоретической физики на соискание ученой степени доктора физико-математических наук Л. И. ЛАПИДУСОМ на тему: «ВОПРОСЫ ТЕОРИИ СИЛЬНЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ».

9 февраля, в 16 часов, в актовом зале Лаборатории теоретической физики на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук В. М. НОВИКОВЫМ на тему: «ВОЗБУЖДЕНИЕ ЯДЕР В ТЯЖЕЛЫХ МЮ-МЕЗОАТОМАХ».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке Объединенного института.

Волков Олег Михайлович, прож. г. Дубна, Заречная ул., дом № 19, кв. 6, возбуждает дело о разводе с Волковой Альбиной Игнатьевной, прож. там же. Дело будет рассматриваться Дубенским городским народным судом, Московской области.

Приобретайте облигации трехпроцентного займа

30 января в Москве состоялся 85-й тираж выигрышной государственной трехпроцентной внутренней выигрышной лотереи. Трехпроцентный заем — удобная и выгодная форма хранения денежных сбережений населения.

По займу проводится ежегодно шесть основных и один дополнительный тираж выигрышной. В новом тираже разыгрываются выигрыши по 5000, 2500, 1000, 500, 100 и 40 рублей общую сумму 7.440.320 рублей. В дополнительном тираже разыгрываются выигрыши, кроме того 10000 рублей на сумму 18.224.960 рублей. Вероятность выигрыша с каждым тиражом увеличивается, так как выигрыши облигаций погашаются в дальнейших тиражах не участвуют.

Скоро тираж, приобретайте облигации трехпроцентного займа!

В. Морозов,
зам. центральной сберкассы

В КЛУБАХ ДОМ КУЛЬТУРЫ

28 января

Новый художественный фильм «Артист из Коханов» Начало сеансов в 13, 15 и 19 часов.

Выступление Московского разного хора под управлением Лобачевой. Вход свободный. Начало в 17 часов.

Танцы под духовой оркестр. Начало в 21 час. 30 мин.

ФИЛИАЛ ДОМА КУЛЬТУРЫ

27 января

Новый художественный фильм «Артист из Коханов» Начало сеансов в 15, 17, 19 и 21 час.

Художественный кинофильм «Годы девичьи». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

КЛУБ «ДРУЖБА»

27—28 января

Новый художественный фильм «Годы девичьи». Начало сеансов в 16.30, 18.30 и 22.30 часов.

Народный университет эзотерии. Начало занятия в 18 часов.

30 января

Спектакль Кимрского драматического театра «Ленинградский проспект». Начало в 20 часов.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА



СООБЩЕНИЕ О СОЗЫВЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИССАРИАТА ЦК КПСС принял решение создать Центральный Комитет КПСС 5 марта. На обсуждение Пленума ЦК вносились предложения партии по улучшению руководства сельским хозяйством. Докладчиком утвержден товарищ

За высокий коммунистический мораль

Комсомол воспитывает молодежь в духе строгого соблюдения принципов и норм коммунистической морали. Задача есть хорошо

ст. В. ва, В. Ю. Гордо, что было бо

Комсомолом сле, контроль ся многое прежде бы, стадионы

Мы ды бы земля пьянца, нов. Но с

состоит в нарушите, порядка и законов об

стойное м

тей, комитет

Бюджет ВЛКСМ левобережного предприятия организует различные формы и методы работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетов и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим

Большинство организаций пользуются различными формами и методами работы. Комсомольские организации обсуждают в собраниях, заседаниях, комитетах и бюро ВЛКСМ. В борьбе с этим