

● 2 июня 1967 года  
Спортивные  
новости  
Тяжелая  
атлетика

В проходившем в спортивном зале ДСО «Труд» открытом первенстве города по тяжелой атлетике приняли участие 22 спортсмена Дубны, Запрудного и Калининграда. Чемпионами стала: В. Пименов (ОИЯИ), лейник (ОИЯИ), Р. Савельев (Калининград), В. Киселев (Запрудное), Ю. Маслобоев (Калининград), В. Сушик (Калининград), И. Медведев и Д. Токарев (ОИЯИ).

## ФУТБОЛ

едавно на стадионе ДСО «Труд» проходила пулька на призы открытого летнего спортивного сезона по футболу. В ней приняли участие десять команд — сборных городов, ЛЯП, ЛДР, ЦЭМ, ОГЭ, МГУ, две команды АВТА и др.

Чемпионом стала команда ЛДР, завоевавшая кубок открытия сезона.

В. ТЕРЕНТЬЕВ.

Куда пойти  
в часы досуга  
дом культуры  
3 июня

церт Государственного академического русского хора СССР упр. А. В. Свешников

ло в 18 час.

4 июня

а детей. Новый художественный фильм «Неувядимые годы». Начало в 13, 15 часов. Большой художественный фильм «(Финляндия). Дети до 16 лет допускаются. Начало в 17 час.

5 июня

ый художественный фильм «Ночь с ночью». Начало сеансов в 19, 21 час.

актор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

работу требуются рабочие специальности для работы на автомобиле. ул. Курчатова, 28, отдел

о хозяйства доводят до конца работы по вывозу бытового мусора с 1 июня 1967 года на улицы с 10 часов утра.

ющих участников в дома (левобережной) Дома (левобережной)

дской комитет профсоюзов общебразовательных учреждений

прием на 1967—1968

работы принимаются с 1

(для институтской части)

Дворца культуры «Октябрь» в комнатах изостудии

живописи и композиции

да и суббота

Заказ 192



ОРГАН ПАРТКОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

# ЗА КОММУНИЗМ

Вторник, 6 июня 1967 года

№ 45 (414)

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Год издания 5-й

Цена 2 коп.

## Идеологической работе — постоянное внимание

Партийное бюро совместно с профсоюзной и комсомольской организациями лаборатории провели большую работу по созданию коллектива художественной самодеятельности и участию его в общенистутском смотре самодеятельного искусства, посвященного 50-летию Великого Октября. Жюри смотра отметило большой успех коллектива ЛНФ.

На заседаниях партийного бюро с ноября 1966 года не раз обсуждались отдельные вопросы идеологической работы. Дважды обсуждался вопрос о работе стенной газеты, состояниях партийной учебы, о ходе подготовки к смотру художественной самодеятельности.

Вместе с положительными сторонами партком обратил внимание на недостатки в организации идеологической работы в лаборатории. Так, несмотря на то, что партбюро дважды в течение четырех месяцев обсуждало вопрос о партийной учебе, занятия в философском семинаре проходили нерегулярно. За год состоялось только четыре занятия.

Партбюро до сих пор не имеет плана мероприятий по подготовке к 50-летию Великого Октября.

Сотрудники лаборатории редко посещают лекции на общественно-политические темы в Доме культуры и Доме ученых, в лаборатории же за год была прочитана всего одна лекция. Партийно не интересовалось работой лекторской группы общества «Знание». За последнее время редко стали выходить лабораторные странички в газете «За коммунизм».

По обсуждаемому вопросу партком принял соответствующее решение, направляющее внимание парторганизации на усиление идеологической работы в коллективе лаборатории и подготовки к 50-летию Великого Октября.

Партком заслушал информацию зам. секретаря парткома П. И. Карпова «О ходе выполнения критических замечаний, высказанных на партконференции КПСС в ОИЯИ, партсобраниях лабораторий и производственных подразделений». Обсуждены и другие вопросы.

## Итальянская делегация посетила Институт

состоявшай из 8 человек, был также главный инспектор Министерства промышленности и торговли Антонио Баглио.

Делаясь с нашим корреспондентом М. Лебеденко своими впечатлениями о Дубне, профессор Баттистини сказал, что он и его коллеги высоко оценили научный уровень исследовательских работ, которые ведутся в этом центре. Он отметил также, что во время поездки делегации по Советскому Союзу сильное впечатление на участников делегации произвел задушевный характер бесед, которые они имели с советскими специалистами.

От имени всех членов итальянской делегации профессор Баттистини выразил пожелание, чтобы научные контакты между Италией и СССР активизировались, «поскольку это имеет не только чисто научное значение, но также большое значение в общечеловеческом смысле». 2 июня делегация вылетела на родину.

## Английские журналисты в Дубне

ная делегация английских редакторов научно-популярных журналов, а также журналистов, пишущих на научные темы, находится в Советском Союзе в порядке обмена соглашения между английской Ассоциацией научных журналистов и Союзом журналистов СССР.

На поездку осмотрели лаборатории Дубны и встретились с советскими и зарубежными учеными. Они единодушно заявили, что нашли в Объединенном институте много интерес-

## Свидание со зрелостью

Первый день лета — и первый экзамен у выпускников школ. В классах — томительное ожидание, и вот вдахи облегчения — темы: «Родина и революция в поэме Маяковского «Хөрөнгө!», «Мастерство Чехова-драматурга (по пьесе «Вишневый сад»), «Наследники Великого Октября (по произведениям современной советской литературы)». Шесть часов напряженной работы, шесть часов волнений для «физика» и творчества — для «лирика».

В этот день держали экзамен на зрелость около 300 десятиклассников. Мы уверены, что все будет хорошо, но все-таки, ни пуха, ни пера вам!

## Стартует пионерское лето

Поплыли по Волге веселые катера, поехали по дорогам веселые автобусы и поезда... Идет по стране пионерское лето.

3 июня 340 счастливых мальчишек и девчонок отправились в пионерский лагерь «Волга» в Клетинский бор. Пройдет несколько дней, и на флагштоке возвьется красный флаг, запоют звонкие горны, частой дробью отзовутся барабаны — пионеры отпразднуют открытие своего лагеря.

4 июня более 30 человек выехали в Прибалтику в пионерлагерь «Таллин».

Пять самых достойных пионеров награждены путевками во всесоюзную здравницу «Артек». Они отдохнут в июне.

7 июня начинает работать городской пионерский лагерь на базе школы № 9. Он примет 200 школьников младших классов.

Пионерское лето стартовало. Хорошего отдыха вам, ребята!

## У НАШИХ ДРУЗЕЙ

### Вечер дружбы

С большим успехом проходят в Москве дни болгарской культуры. Для участия в них прибыла делегация болгарских писателей — поэты Христо Радевский, Лилия Стефанова, Асен Босев

и прозаик Нордан Радичков.

Большой поэтический вечер состоялся в Центральном Доме литераторов. Его открыл С. Михалков.

## АФИШИ ЛЕЙПЦИГА

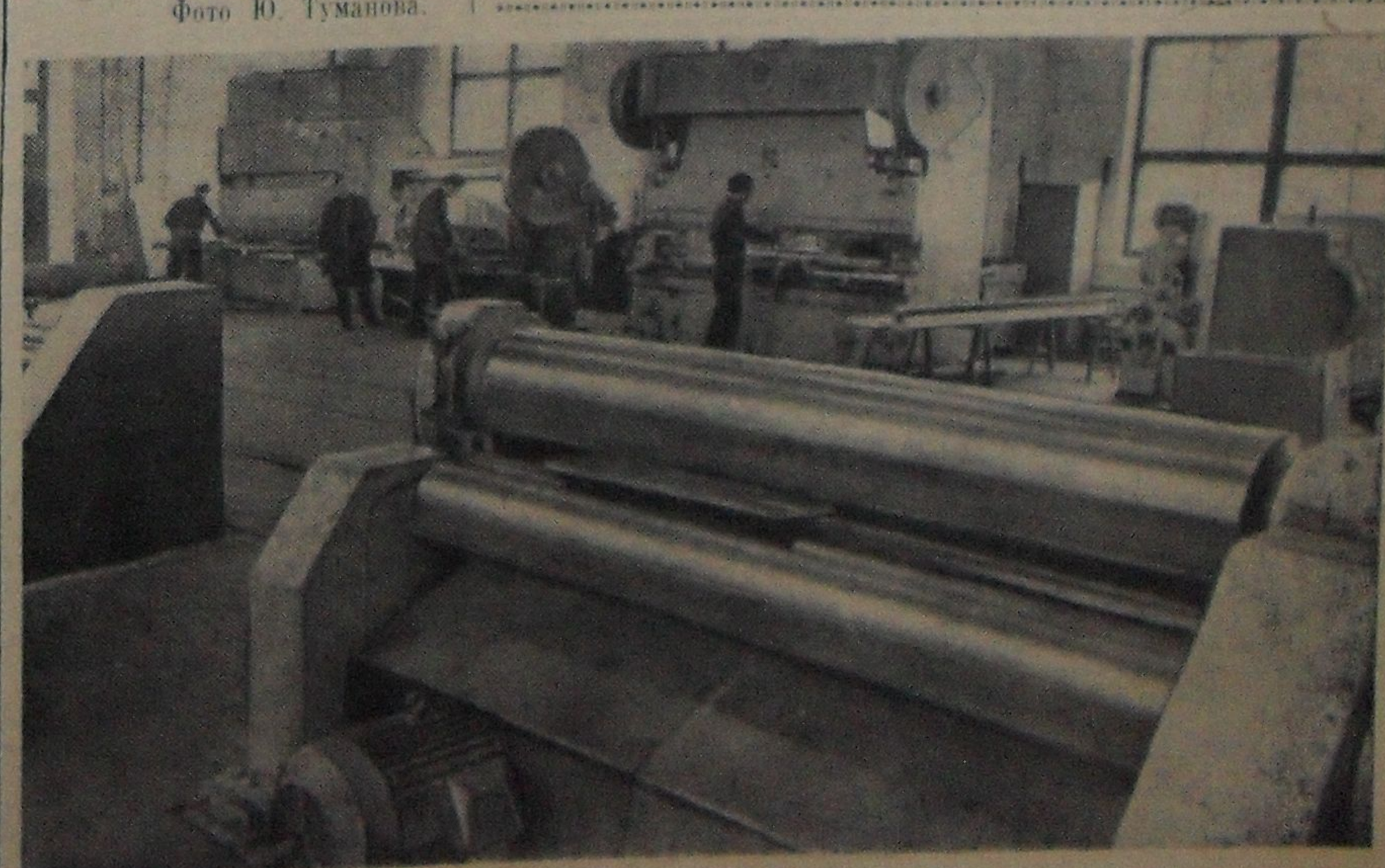
Если вы приедете в Лейпциг, не удивляйтесь репертуару его театров. Многие афиши приглашают вас на просмотр советских пьес, посвященных 50-летию Великого Октября. Инициатором их постановки выступил генеральный директор лейпцигских театров Карл Кайзер.

— Немецких и советских драматургов связывает давняя творческая дружба, — сказал нам К. Кайзер, находившийся недавно в Москве. — Мы стремимся постоянно расширять контакты.

Одна из форм сотрудничества — взаимный обмен спектаклями.

В этом году я побывал в СССР, чтобы изучить постановки московских театров и затем познакомить с ними немецких зрителей. На лейпцигской сцене как бы вновь оживут знакомые нам герои таких спектаклей, как «Десять дней, которые потрясли мир», «Любовь Яровая», «Бегство из ночи», «В пути», «Белые ночи»... Опера А. Холминова «Оптимистическая трагедия» будет поставлена в Берлине.

(АПН)



Женские руки... Сколько работ они переделали. Стали огрубевшими, шершавыми, сильными руками трудового человека.

Сейчас эти руки поддерживают превосходный порядок в общежитии. На снимке вы видите Марию Дмитриевну Торопыгину, горничную. С полным сознанием значимости своей работы трудится Мария Дмитриевна во всем году в АХО. От ее труда зависит чистота и уют в общежитии, ставшем для жильцов вторым домом. В коллективе уважают сердечную, трудолюбивую Марию Дмитриевну.

Фото Ю. Туманова.



## В ГОРКОМЕ КПСС

# О РАБОТЕ ГОРОДСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕСТВА „ЗНАНИЕ“

Этот вопрос обсуждался на бюро ГК КПСС 31 мая. С докладом выступил председатель правления городского общества К. Д. Толстов. Он коротко рассказал о том, что сделано обществом и подчеркнул задачи, которые нужно решить. В частности, необходимо иметь единый план лекционной работы, добиться, чтобы все лекторы активно участвовали в лекционной работе, активизировать работу всех секций и в первую очередь обеспечить их руководителями, обеспечить более тесную связь с первичными организациями общества.

В своем постановлении бюро ГК КПСС отмечает, что Дубенская городская организация общества «Знание» проделала определенную положительную работу по разъяснению решений и материалов XXIII съезда КПСС, Пленумов ЦК КПСС, внутренней и внешней политики партии и правительства, в пропаганде научных знаний. За 1966 год и 5 месяцев 1967 года на предприятиях и организациях города прочитано 2400 лекций и докладов.

В настоящее время общество «Знание» насчитывает 269 лекторов. Среди них: 7 академиков и докторов, 31 кандидат наук, 154 человека являются членами КПСС. Создано 20 первичных организаций.

Вместе с тем, работа городской организации общества «Знание» еще не отвечает возросшим требованиям коммунистического воспитания масс. Правление общества и первичные организации не сосредоточили своего внимания на вопросах идеального содержания, качества и действенности политической и научной пропаганды. Очень медленно развертывается лекционная пропаганда по подготовке к 50-летию Великого Октября.

Мало читается лекций по вопросам коммунистического отношения к труду и утверждению высоких принципов морального кодекса строителя коммунизма, по научному атеизму, естественно-научной тематике и для молодежи. Правление не осуществляет руководство и контроль за тематической направленностью лекционной пропаганды, не изучает запросов и интересов трудящихся. Правление общества

«Знание» слабо осуществляет контроль за качеством читаемых лекций. На заседаниях секций очень редко обсуждаются тексты или тезисы лекций, мало прослушивается лекторов в аудиториях. Многие секции совсем не работают.

Правление и организации общества «Знание» не добились того, чтобы в каждом производственном подразделении, организациях и учреждениях города ежемесячно читались лекции. Мало читается лекций на левобережном предприятии, в Объединенном институте ядерных исследований, МСЧ, городском автохозяйстве, железнодорожной станции Б. Волга, газовом хозяйстве, горбогбиткомбинате и в некоторых других.

Многие члены общества слабо участвуют в лекционной пропаганде, а половина состава организации с лекциями не выступает. Вправлении и организациях нечетко поставлен учет читаемых лекций.

В ряде предприятий и организаций города организации общества «Знание» малочисленны, а некоторых они еще не созданы.

Правление общества «Знание», многие партийные организации слабо осуществляют руководство и первичными организациями общества, недостаточно направляют и контролируют их деятельность, не составляют единых планов лекционной пропаганды.

Бюро ГК КПСС обязало правление и первичные организации общества «Знание» устранить недостатки, отмеченные в настоящем постановлении. Более активно помогать партийным организациям в коммунистическом воспитании трудящихся, в мобилизации их на успешное выполнение взятых обязательств трудящихся города к 50-летию Великого Октября.

Бюро рекомендовало правлению и первичным организациям общества «Знание» повседневно заниматься тематической направленностью в лекционной работе, более глубоко разъяснять трудящимся программу нашей партии.

материалы и решения XXIII съезда КПСС и Пленумов ЦК КПСС, внутреннюю и внешнюю

политику нашего государства.

Во всех организациях, учреждениях и предприятиях города в связи с подготовкой к 50-летию Великого Октября и столетию со дня рождения В. И. Ленина широко развернуть пропаганду великого ленинского наследия, героических дней Октября, достижений народа за годы Советской власти, международного значения Октябрьской социалистической революции, победы социализма и коммунизма в нашей стране.

Предложено правлению и первичным организациям общества «Знание» добиться такого положения, чтобы в лекционной работе принимали участие все лекторы общества, и навести полный порядок в учете читаемых лекций.

Бюро ГК КПСС потребовало от ГК ВЛКСМ улучшить работу по коммунистическому воспитанию молодежи. Шире практиковать проведение вечеров молодежи, организовывать встречи молодежи с учеными, передовиками производства, старыми коммунистами и Великой Отечественной войной. Направить лекционную работу на развитие у молодежи стремления к знаниям, культуре, труду. Обеспечить активное участие комсомольцев в работе организаций общества «Знание». Оказать помощь в работе молодежной секции общества.

Бюро ГК КПСС обязало партийные организации улучшить руководство организациями общества «Знание». Оказывать им повседневную помощь, систематически направлять и контролировать их работу. Подбирать на лекционную работу активистов, любящих это дело, беречь кадры лекторов и проявлять о них заботу.

Вопрос о работе организаций общества «Знание» предложено обсудить на партийных собраниях.

тематику. В целях более широкого охвата лекционной пропаганды всех слов на населения партийным организациям совместно с организациями общества «Знание» составлять по предприятиям, организациям и учреждениям единые планы лекционной работы, предусматривающие ежемесячное чтение лекций в каждом подразделении, дифференцированно подбирать темы для разных категорий трудящихся.

По сравнению с аппаратом «Экран-1» аппаратом «Экран-2» имеет новые аппараты, предназначенные для этого. На Международной выставке в Москве был показан новый аппарат «Экран-3», предназначенный для этого. Переставив в газету, можно просматривать коллекцию планов, какую бы вы хотели. Страницы трансформатора «Экран-3» отражаются в газете.

Стенгазета «Экран-3»

также имеет

видную железу и

видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

и видимую железу

ЭКРАН—ПОМОЩНИК ВРАЧА

Метод холода высокочастотного тока в основе которого лежит использование электротехнических методов, которые включают в себя электротерапию, электротерапию, а также различные виды газет. На Международной выставке СССР в Монреале высокочастотный аппарат «Экран-1», созданный для лечения больных этим методом. Аппарат «Экран-1», созданный коллективом Всесоюзного медицинского института, позволяет успешно лечить различные заболевания, такие как артрит, фурункулез, бронхиальную астму, перитонит, заболевания щитовидной железы и другие.

По сравнению с ранее выпускаемыми аппаратами для терапии «Экран-1» обладает большими преимуществами. Вместо аппарата, наряду с электротерапией, имеется так называемые зонды вихревых токов. Они воздействуют на пациента преимущественно магнитным сверхвысокочастотным полем, создаваемым в тканях тела вихревыми и эндогенными (внутренними), которое расширяет сосуды и усиливает кровообращение.

Большая мощность (до 400 ватт) и возможность ее регулировки в широких пределах позволяют использовать его для общего лечебного воздействия, так и для локальных (локальных) облучений небольших участков тела, а также лечения.

Аппарат полностью автоматизирован, вся процедура проводится без участия медицинского персонала. Вид начального этапа процедуры требует только установить заданную мощность и определить продолжительность процедуры. Остальные функции аппарата выполняются самостоятельно, не требуя специальной подготовки. Использование аппарата для вычислительных питающих сетей, контроллеров-декартонов, проверка правильности настройки, обеспечивая стабильность передачи, а также пересказывания определенной дозы энергии. По истечении заданного времени процедурные часы включают генератор и подают сигнал о завершении этого звукового сигнала.

Несмотря на большую мощность, «Экран-1» практически не создает помех радиоприемнику, что позволяет использовать им без экранной кабинки.

(АПН)

«ЭЛЕКТРИК»—ЮБИЛЯР

Легендой в стране считается Т. Н. Агафонова, М. Ф. Худикова, И. И. Шарыгина, от которых зависит в основном внешний вид газеты.

Стенгазета «Электрик» по-одночленски участвовала в соревновании между отделами за лучшую подготовку номера газеты.

Наиболее активно участвуют в газете наши корреспонденты Ф. Г. Воронин, В. Ф. Бычков, И. А. Курков, В. Г. Глушенко и другие, которые в своих заметках затрагивают жизненные вопросы отдела.

Пока готовился материал к печати, было объявлено соревнование между группами отдела за лучшую подготовку номера газеты. Три из четырех групп уже выпустили по номеру стенгазеты.

В год юбилея Советской власти газета «Электрик» несет знамя борьбы отдела за выполнение принятых и значимых обязательств.

Д. КАЛМЫКОВ,  
редактор стенгазеты  
«Электрик».



АРКОТРОН И ДРУГИЕ

Вот что представляет собой один из описанных на конференции аркотроны. Корпус из высокопрочного керамики и металлические анод, сетка, вспомогательный анод и катод. Источником плазмы для замыкания цепи анод-катод служит разряд между вспомогательным анодом и холодным катодом. Вспомогательный разряд горит постоянно, потребляя всего 6 вт (30 ма при 200 в). Есть аркотроны с импульсным питанием вспомогательного разряда. Рассматриваемый аркотрон наполнен смесью газов при давлении в десятки и даже сотни мм. ртутного столба, что позволяет получать большие токи при малом падении в дуге главного анода. Данный прибор обеспечивает 50 а среднего тока (максимальный ток 150 а) при обратном напряжении до 1000—1300 вольт! Обратите внимание на габариты: диаметр 30 мм (с выводами), длина 50 мм (с выводами). Прибор сохраняет работоспособность в импульсном режиме, расход энергии на минимальные нужды и др.

ность в диапазоне температур от  $-60^{\circ}$  до  $+250^{\circ}\text{C}$  и работает сейчас в качестве модулятора в схеме акустической геодолоразведки в сверхглубокой скважине в Казахстане на глубине 6 км! Комментарий, как говорится, налицо.

Сильно развивается в последние годы магнитно-импульсная техника, в частности, для обработки металла давлением магнитного поля. Вырубка отверстий, развалцовка, неглубокая вытяжка, отборовка, опрессовка, сращивание, калибровка, сборка узлов, уплотнение... Эти операции способна выполнить установка МИУ-20/1 Харьковского политехнического института им. В. И. Ленина. Кроме того, на установке МИУ-20/1 можно выполнять технологические операции, не осуществимые другими методами: напрессовка металлических деталей в хрупкие изделия из стекла и керамики, обработка давлением деталей, заключенных в герметические оболочки из стекла или пластика, и другие.

НОВОСТИ ТЕХНИКИ

Как ни молода МИУ-20/1, это уже вчерашний день техники. Ее накопитель заряжает максимально 20 килоджоулей. А сегодня речь идет о сотнях килоджоулей. Решаются задачи создания малоиндуктивных конденсаторов и особомалоиндуктивных разрядников. Разработаны управляемые разрядники на 60 кв, 10 ка. Описывались работающие разрядники, коммутирующие токи сотни килоампер и даже в 1—2 миллиона ампер (длительности импульсов — несколько микросекунд). Подобные системы, наверное, будут необходимы в Серпухове для дозирования пучка в камерных экспериментах.

На совместном заседании двух секций было с интересом прослушано сообщение «Опыт эксплуатации газоразрядных приборов в системе электропитания дубненского синхрофазотрона», представленное Лабораторией высоких энергий ОИЯИ.

Л. БЕЛЯЕВ.

В группе, руководимой профессором Стругальским, работают советские, польские и венгерские физики. С помощью ксеноновой пузырьковой камеры они занимаются изучением короткоживущих частиц, распадающихся на гамма-кванты.

Интересные результаты, полученные этой группой, были доложены на Международной конференции по физике высоких энергий в Беркли в сентябре 1966 года.

На снимке: (слева направо) научный сотрудник Т. Канарак, младший научный сотрудник Л. С. Охрименко, руководитель группы доктор физико-математических наук З. С. Стругальский, (стоят) младший научный сотрудник И. А. Ивановская и научный сотрудник З. Яблонский.

Фото В. Шустина.

Смелость победила

7 апреля 1967 г. около 21 часа слесарь отдела главного энергетика ЛВЭ Александр Никитович Шлыков заметил у автобусной остановки по улице Ленинградской, дом 28, двух мужчин, которые спорили между собой, пытались затеять драку, а один из них громко выражался нецензурными словами.

Александр Шлыков сделал им замечание и попросил прекратить хулиганские действия.

Однако один из пьяных — Трофимов на замечание Шлыкова не реагировал, продолжал свои хулиганские действия.

Шлыков задержал хулигана. Сопротивляясь, Трофимов применил имевшийся у него нож и нанес Шлыкову ранения в спину и в бок.

Будучи раненым, истекая кровью, А. Шлыков задержал вооруженного хулигана, отнял у него нож и доставил его в отдел милиции.

Трофимов за злостное хулиганство осужден народным судом по ст. 206, часть III УК РСФСР, к четырем годам лишения свободы.

Приказом начальника отдела милиции за смелый поступок А. Н. Шлыков награжден наручными часами.

И. ДОЛГОВ,  
майор милиции.

Еще раз об автобусах

Автобус, обслуживающий ЛВЭ, в обеденный перерыв начал делать заезды к магазину «Волга», что отнимает много времени у сотрудников.

Мы обращаемся с просьбой восстановить прежний рейс: ЛВЭ, остановки на Мичуринской, у больницы и т. д. И. КУРСКОВ, по поручению сотрудников ЛВЭ.

Спортивная хроника

Началась летняя спартакиада ЛВЭ. 4 мая состоялись соревнования по стрельбе, посвященные Дню Победы. Участвовало 12 команд — по 4 мужчины и одной женщины в каждой. Победила команда отдела новых научных разработок (415 очков). Второе место — научно-экспериментальный отдел (411 очков), третье — отдел новых методов ускорения (400 очков).

7 мая была проведена традиционная комбинированная эстафета по территории лаборатории. Победил отдел новых методов ускорения.

Спартакиада, посвященная 50-летию Октября, продолжается.

А. ЕЛИШЕВ,  
сотрудник ЛВЭ.

20 мая начались соревнования

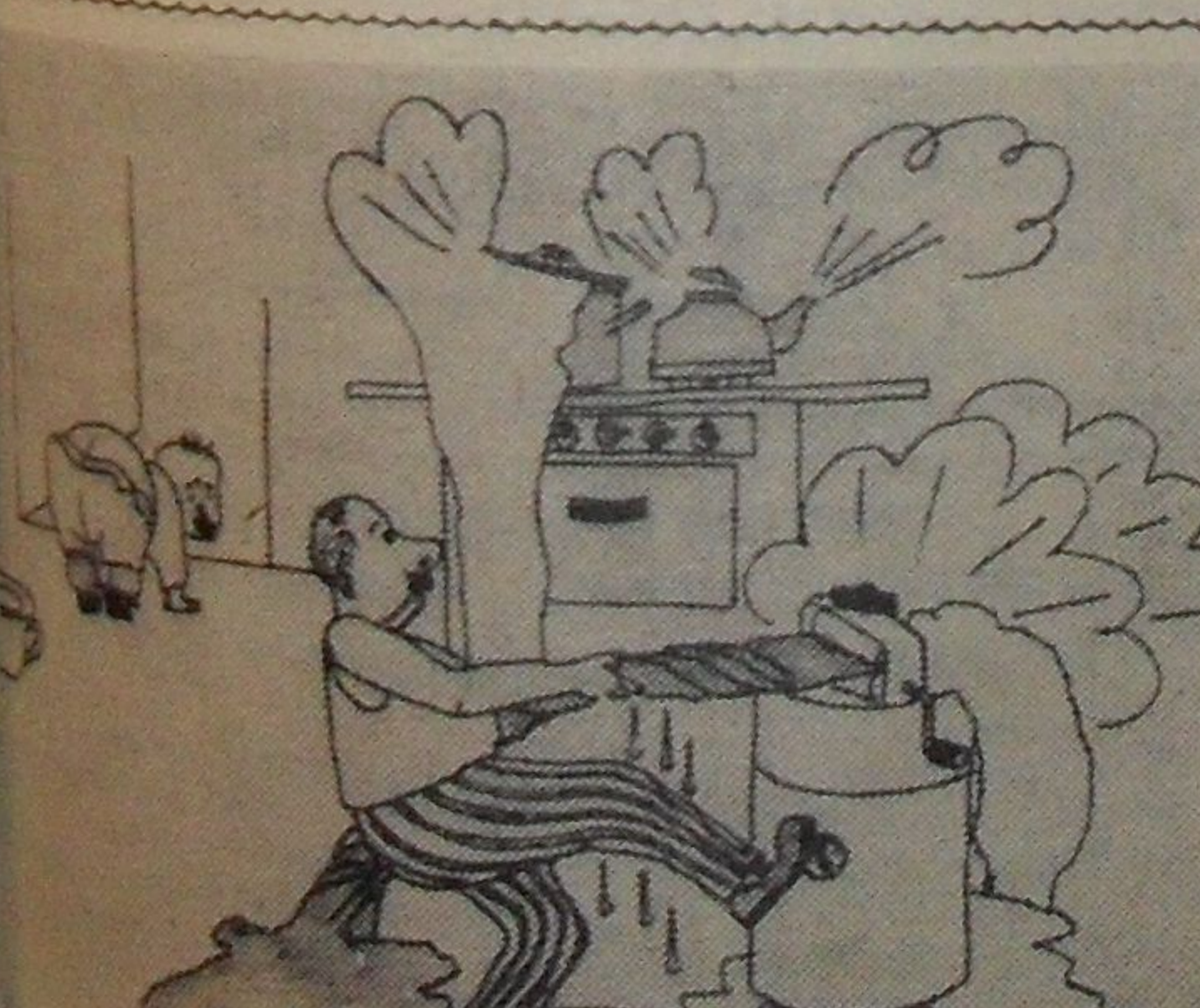
на первенство лаборатории по волейболу. Участвует 8 команд, на 5 июня сыграно 19 встреч. Лучшие шансы на первое место пока у команды отдела новых научных разработок.

Начались соревнования футбольистов. Немногочисленные пока болельщики получают массу удовольствия, наблюдая за игрой своих товарищей. Каждый гол вызывает бурю восторгов на трибунах.

Спартакиада, посвященная 50-летию Октября, продолжается.

А. ЕЛИШЕВ,  
сотрудник ЛВЭ.

«ЗА КОММУНИЗМ»

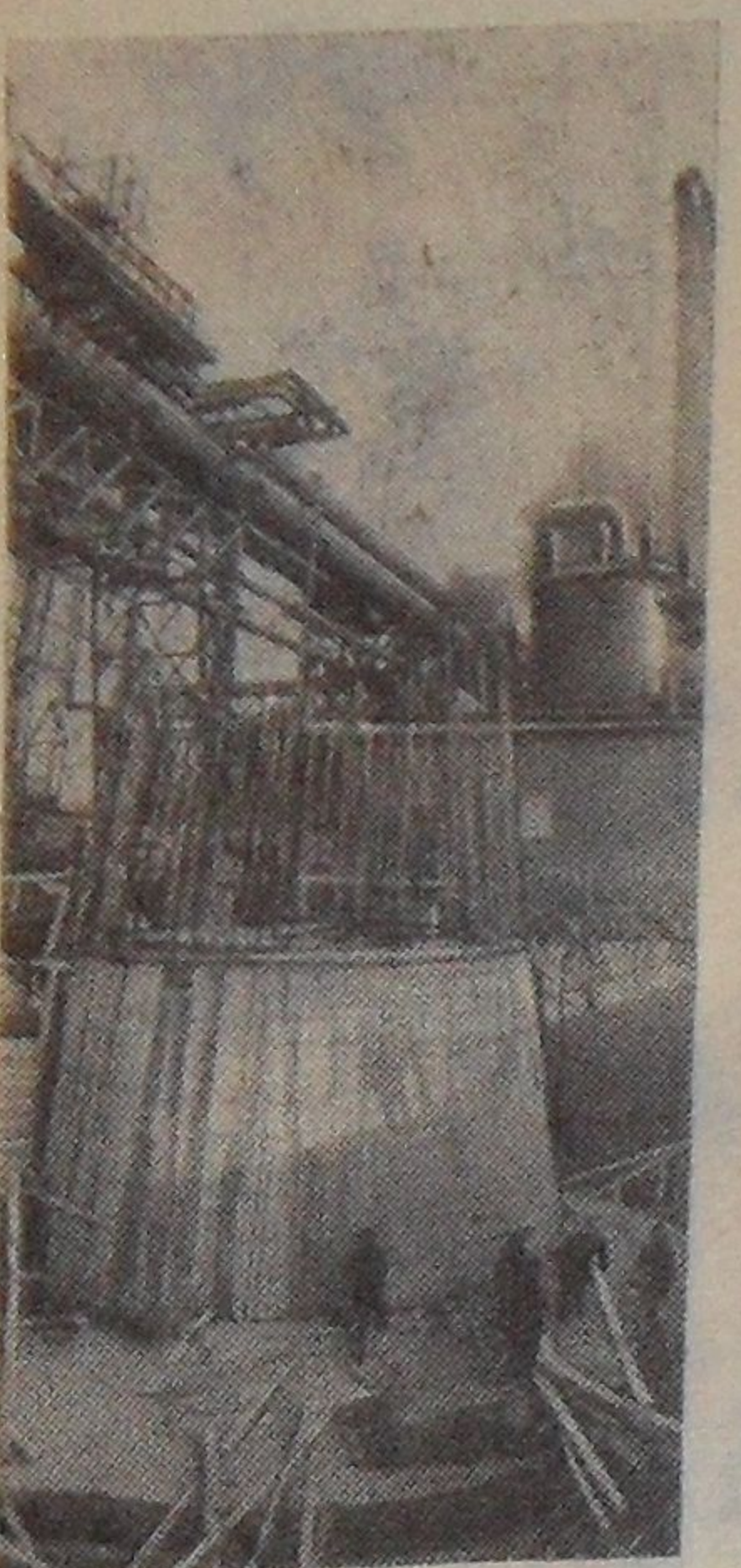


Потому, что на  
десять поющих  
По статистике  
двести молчат.  
(Из программы ДУСТА, по-  
священной 8 марта).  
Рис. С. Каленова.

Сообщение за выпуск странички В. СВИРИДОВ и И.

«ЗА КОММУНИЗМ»

## ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



**ОРЕНОБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ.** На Орсно-Халиловском металлургическом комбинате, являющемся одной из важнейших строек пятилетки, быстрыми темпами сооружается еще одна коксовая батарея.

Фото Б. Клишнициера.

**РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ.** На Дону идет весенняя путина. По 20—30 центнеров рыбы выплавляют за одно притонение рыбаки колхоза «Заветы Ильича» Азовского района. В сети идет судан, лещ, тарань, «нарушив сроки» попала сюда и белуга, вес ее 200 килограммов.

На снимке: (внизу) рыбаки колхоза «Заветы Ильича» на лове.

Фотохроника ТАСС.

Фото В. Турбина.



## БЕРЕГИТЕ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ РЕБЕНКА

Партия и правительство уделяют огромное внимание охране здоровья и физического воспитания детей. В дошкольном возрасте физическое воспитание имеет особое значение. И. П. Павлов показал, что в росте и развитии организма ведущая и регулирующая роль принадлежит центральной нервной системе.

Первая система ребенка дошкольника еще очень слаба, не опрепела, а потому особое значение имеет окружающая среда — обстановка, люди, их внешний вид, мимика, жестикуляция, действия — все это раздражители, влияющие на нервную систему ребенка. Одевание, умывание, кормление, игры, сон связаны с тем, что у ребенка вырабатываются реакции на соответствующие раздражители.

Родителям легче организовать жизнь ребенка, если существует выработанный и закрепленный режим, т. е. система действия раздражителей. Все необходимо выполнять в строго установленные часы. Все взрослые члены семьи должны знать режим для ребенка и строго его выполнять. Нарушение привычного порядка

вызывает отрицательную настроенность нервной системы ребенка. Например, мама требует, чтобы Саша перед едой мыл руки, а бабушка не требует. Ребенок начинает капризничать, и доказывать маме, что не обязательно мыть руки.

Особую осторожность следует проявлять в требованиях, запрещающих те или иные действия, потому что тормозные процессы у маленьких детей недостаточно развиты. Например, Вова чем-то занят, играет, а мама говорит: «Немедленно иди спать», подходит и забирает игрушки. В таких случаях лучше дать некоторое время для перехода из одного состояния в другое, употребляя, например, следующую форму обращения: «Через пять минут тебе уже надо будет идти спать». Начинай убирать игрушки».

Указания, предъявляемые требований к детям достигают цели тогда, когда они даются уверенным, добрым, ласковым и вместе с тем требовательным тоном.

Немало вреда нервной системе ребенка может причинить и не-

чткое отношение взрослых. Например, Игорь пришел из детского сада и говорит отцу: «Сегодня у меня рисунок не получился». Вместо того, чтобы разобраться в причинах неудачи сына, отец грубо говорит: «Ты вообще у нас ни на что не способен». Ребенок получил поручение, он старается его выполнить, но взрослый, недовольный выполнением, бросает ему упреки. Иные родители, то превозносят ребенка, захваливают его, то неожиданно грубо ругают. То и другое крайне вредно для нервной системы.

Отрицательно оказывается на нервную систему пребывание ребенка в отрицательных эмоциональных состояниях, особенно в состоянии страха и тревоги — «Вот-вот, баба-яга сейчас придет и унесет тебя». Такое состояние подавляет и делает ребенка пассивным, перевозбуждает слабую нервную систему. Страх порождает тревогу, малодушие, подозрительность и нервозность. Нервная система очень переутомляется от шума, постоянно включенного радио, игры на разных инструментах.

Сон дает благоприятный отдых нервной системе, поэтому очень важно правильно организовать сон ребенка как дневной, так и ночной. Наташа пришла в детский сад с опозданием и раздражена. На вопрос воспитателя «Не Больна ли Наташа?» мать ответила: «Нет, просто она не высилась, у нас были гости, и мы поздно легли спать». Этого

нельзя допускать ни при каких условиях. Дети должны ложиться спать в определенное время. Чем меньше ребенок, тем длительнее должен быть сон. Перед сном в семье следует создать спокойную обстановку. Не рекомендуется детям разрешать играть в шумные игры, читать и рассказывать сказки с содержанием, возбуждающим нервную систему. Крайне вредны и нежелательны поздние телевизионные передачи для детей, т. к. ребенок долго после просмотра таких передач не может уснуть, и первая система возбуждена еще и на другой день. Например, дети могут с азартом утром рассказывать в детском саду содержание детективного фильма, просмотренного накануне по телевидению.

К самым трудным испытаниям силы нервной системы принаследуют внезапные известия о потери близких, любимых людей. Детей необходимо оберегать от таких нервных потрясений.

Но ни в коем случае нельзя ребенку потакать, якобы для того, чтобы щадить нервную систему. Наказание не должно и пасть на ребенка, как гром с ясного неба. Оно должно быть подготовлено разъяснением, проведено спокойно, но при этом нельзя унижать ребенка, растаптывать его достоинство.

Е. ДЖАКУПОВА,  
зав. детсадом № 6.

Куйбышев, 17-го июня 1967  
рождения. Передача новостей.  
Бышева, 19-го — Неделя  
ской ССР в Москве.  
Впервые — Телевидение  
новости, 22-го — Телевидение  
бителей. Итоги  
смотра любительских  
23-го — «На Московском  
народном шахматном  
Обозрение.

СРЕДА, 7 ИЮНЯ

11.00 — Телевизионные новости. 11.10 — «Подвиг». «Герои Дона». Телевизионный альманах (Ростов-на-Дону). 11.50 — Киножурнал «Пионерия». 12.00 — Для дошкольников и младших школьников. «Про Буратино, про Теня и про то, как делают конфеты». Телевизионный фильм. 12.30 — «По музеям и выставочным залам». Репортаж с Выставки студенческих работ художественных институтов им. В. Сурикова и И. Репина. (В записи). 16.45 — Программа передач. 16.50 — Неделя Армянской ССР в Москве. Встреча с работниками сельского хозяйства Армении. Передача с ВДНХ. 17.20 — Песни солиста Белорусского театра оперы и балета В. Чернова. Передача из Минска. 18.00 — Телевизионные новости. 18.20 — «Сын партии». В. В.

## Советы для родителей

6 июня в Дубне открылся  
сессии в Дубне открылся  
того совета ОИЯИ. Ведущий  
Венгрии, ДРВ, ГДР, НН  
Румыни, Советского  
ник собрались для то  
результаты совместной раб  
исследования  
томного ядра и элементар  
заседанием, посвящен  
юбилею Советского  
бъединенного института  
зов выступил с докладом  
сновные этапы бурного р  
ической науки, начавшего  
ней после Великой Октябр  
революции. Современ  
Советском Союзе и дру  
гих, сказал академик

о награжд  
966 года

Главный комитет Выс  
 достижений народного ху  
 ССР постановил на  
 заседании.

Дипломом первой степе  
Объединенный инст  
неральных исследований (ОИЯИ) За создание из  
тального центра Лаборатории  
школьников. «Приход  
Передача из Ленинграда  
«Сельская новь». «По  
адресам». Передача из  
17.40 — Неделя Грузии  
в Москве. Открытый  
В. Розов — «В день  
Спектакль московского  
«Современник». В  
Телевизионные новости.  
Неделя Грузинской ССР  
в Москве. Программа Тбили  
дии телевидения. 20-го  
Московском шахматном турнире.

Золотой медалью и др  
ной премии в размере д  
рублей награжден За  
Георгий Иванович  
школьник отдела радиотех  
шахматном турнире.

Объединенный институт ядерных исследований  
Лаборатория теоретической физики

14 июня 10-00

На соискание ученой степени кандидата физико-математических наук: В. М. ДУБОВИКОМ — «Об элементарных взаимодействиях частиц с высшими спинами».

А. В. ШЕЛЕСТ — «Исследование необратимых процессов в статистической физике».

14 июня 12-00

На соискание ученой степени кандидата физико-математических наук: М. К. ВОЛКОВЫМ — «Модель ядерного поля со спектральными функциями быстрого спада».

В. А. МАТВЕЕВЫМ — «Дисперсионные равновесия в статистике элементарных частиц».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке

7 июня члены Ученого с  
отчеты о наиболее важ  
ных, выполненных в Инс  
националистических стран.

Ученый совет рассмотрел  
комиссии по  
специальности физики  
и Объединенном институте  
и способы разработки и со  
системы записи на  
вывода информа

7 июня члены Ученого с  
отчеты о наиболее важ  
ных, выполненных в Инс  
националистических стран.

Ученый совет рассмотрел  
комиссии по  
специальности физики  
и Объединенном институте  
и способы разработки и со  
ресурсов социалистиче  
важнейших на пр

участников, были информа  
подготовки и экспериментам  
близ Серпухова ускорите

## Весенняя охота

Закончилась весенняя охота. Каковы же итоги охоты? Охото-вед общества «Московское море» Б. М. Жуковский сообщил нашему корреспонденту:

Московскими охотниками и охотниками Дубны отстреляно 500 селезней и 20 вальдшнепов на таге. Отстрел глухарей, тетеревов, рябчиков был под запретом. 303 охотника провели на охоте 669 человеко-дней.

Общество «Московское море» засчитывает на содержание своего хозяйства 95 тысяч рублей в год. Имеет свои охотобазы, плавсредства, инкубатор и другие объекты. Для привлечения и сохранения дичи в охотогодьях делаются подкормочные площадки, галечники, искусственные гнезда (связывание кустов), гнездо-плетенки, ящичные гнезда, плети — плотики, диплланка для гогей и другое.

На Большой Волге работает инкубатор для вывода утят и выпуск их в угодья, для одичания. В охотогодьях проводится отстрел хищников и ряд других мероприятий.

Для местных охотников отводится первый, второй и третий залежи и участки в Ольгине. Для московичей общество имеет базы

на 117 мест, 11 мест предоставляет местным охотникам.

Чтобы охота была богатой, надо постоянно заботиться о природе дичи. Следовало бы в трех залежах, отведенных дубненцам, сделать гнездовые участки. А то получается наоборот — уткам и другим охотничим птицам не дают отсидеться, их гнездовая вытаптывают, птицы выгоняют и угодья теряют свое назначение.

Старожилы знают, какая охота была раньше в наших краях, но с каждым годом птиц становится все меньше и меньше. Только совместными усилиями можно привлечь и сохранить дичь.

Несколько слов об учёбе молодых охотников. С каждым годом охота привлекает все больше молодежи. Настоящий охотник должен знать охотничье дело. Следовательно, есть необходимость в том, чтобы новички сдавали охотничий экзамен. Пора подумать и об организации лектория для охотников, где местные и приглашенные лекторы выступят с докладами и беседами. А то еще передки случаи, когда молодые охотники стреляют певчих птиц в лесной зоне города. Это уже браконьерство. Охотник должен любить природу и беречь ее богатства.

## ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Позвольте через вашу газету выразить благодарность и признательность всем жителям левобережья, принявшим участие в тушении пожара, случившегося в нашем доме.

Мы искренне благодарны преподавателям, учащимся техникума, жителям левого берега, оказавшим помощь нашей семье, пострадавшей от пожара.

Семья МАЛЬШЕВЫХ.

Просим через вашу газету выразить глубокую благодарность коллективам Управления Института, Лаборатории высоких энергий, ГРНПСС, жильцам дома, друзьям и товарищам за искреннее сожаление в постигшем нас горе — смерти мужа и отца И. А. Кузнецова и за помощь в организации похорон.

Семья КУЗНЕЦОВЫХ.

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ  
ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Лаборатория теоретической физики

14 июня 10-00

На соискание ученой степени кандидата физико-математических наук: В. М. ДУБОВИКОМ — «Об элементарных взаимодействиях частиц с высшими спинами».

А. В. ШЕЛЕСТ — «Исследование необратимых процессов в статистической физике».

14 июня 12-00

На соискание ученой степени кандидата физико-математических наук: М. К. ВОЛКОВЫМ — «Модель ядерного поля со спектральными функциями быстрого спада».

В. А. МАТВЕЕВЫМ — «Дисперсионные равновесия в статистике элементарных частиц».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке

Объединенному институту ядерных исследований, постоянную работу: слесари-автомонтажники, подсобные садовники (на сезонную работу), уборщицы, дворники, мойщики автомобилей.

По вопросу найма обращаться в отдел кадров ОИЯИ, 64-85, 64-35.

Дубенская типография Управления по печати Исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

Адрес редакции: гор. Дубна, Ждановский, дом 8 (второй этаж). Телефоны: 62-81, общий 75-23. Дни выхода газеты — вторник и пятница.

Дубенская типография Управления по печати Исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

Дубенская типография Управления по печати Исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

Дубенская типография Управления по печати Исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

Дубенская типография Управления по печати Исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

Дубенская типография Управления по печати Исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

Дубенская типография Управления по печати Исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

Дубенская типография Управления по печати Исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

Дубенская типография Управления по печати Исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.