

Тяжелая атлетика

В прошедшем в спортшколе ДСО «Труд» открытом личном первенстве города по тяжелой атлетике приняли участие 21 спортсмена Дубны, Запрудня, Калининграда. Чемпионами стали: В. Пименов (ОИЯИ), А. Сейник (ОИЯИ), Р. Савельев (Калининград), В. Киселев (Дубны), Ю. Маслобов (Третье отделение ОИЯИ), В. Сушин (Калининград), И. Медведь и Д. Токмаков (ОИЯИ).

ФУТБОЛ

Недавно на стадионе ДСО «Труд» прошла публичная игра по футболу. В ней приняли участие десять команд — сборная промышленная города, ЛЯЦ, ЛЯР, ЦЭМ, ОГЭ, МГУ, две команды ЛВТА и др.

Правшая кубок открытия соревнований стала команда ЛЯР.

Куда пойти в часы досуга

3 июня Центр Государственного академического русского хора СССР им. А. В. Свешникова. Начало в 18 час.
4 июня Новый художественный фильм «Неуловимые четверо». Начало в 13, 15 час.
5 июня Новый художественный фильм «Дети с Финляндии». Дети до 10 лет допускаются. Начало в 11 час.

Итальянская делегация посетила Институт

Завершилось двухнедельное пребывание в Советском Союзе итальянской делегации по вопросам безопасности и контроля за ядерными инсталляциями. Делегация посетила также Калининградскую атомную электростанцию и на первой в стране в конце своего визита делегация провела один день. Тщательно гости изучили действующую здесь систему защиты от вредоносного излучения на атомном реакторе и исследовательских установках.

Английские журналисты в Дубне

Посетила делегация английских редакторов научно-популярных журналов, а также журналистов, пишущих на научные темы. Делегация находится в Советском Союзе в порядке обмена журналистами и Союзом журналистов СССР.



ЗА КОММУНИЗМ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

№ 45 (414)

Вторник, 6 июня 1967 года

В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Год издания 5-й

Цена 2 коп.

Идеологической работе — постоянное внимание

Вчера состоялось очередное заседание парткома КПСС на котором был заслушан и обсужден доклад парторганизации нейтральной физико-математической работы в институте.

Партийное бюро совместно с профсоюзной и комсомольской организациями лаборатории провели большую работу по созданию коллектива художественной самодеятельности и участию его в общеполитическом смотре самодеятельного искусства, посвященного 50-летию Великого Октября.

На заседаниях партийного бюро с ноября 1966 года не раз обсуждались отдельные вопросы идеологической работы. Дважды обсуждался вопрос о работе стенной газеты, состоянии 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.

Больше внимания необходимо уделить постоянно наглядной агитации, имеющиеся плакаты, витрины, как правило, устарели и требуют обновления или замены.

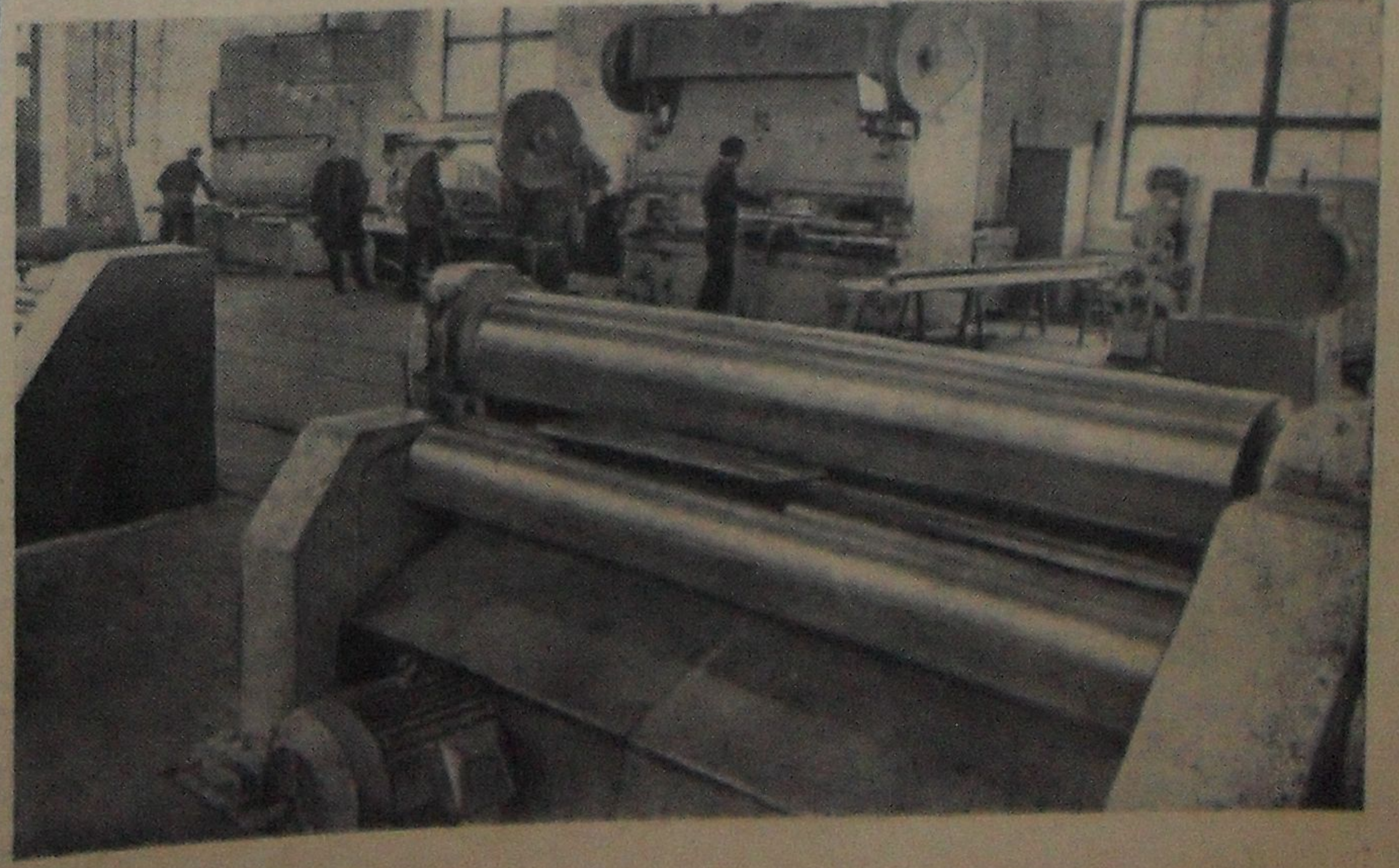
Сотрудники лаборатории редко посещают лекции на общественно-политические темы в Доме культуры и Доме ученых, в лаборатории же за год была прочитана всего одна лекция. Партбюро не интересовалось работой лекторской группы общества «Знание». За последнее время редко стали выходить лабораторные странички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

В Центральном экспериментальных мастерских недавно введен в строй новый заготовительный участок. Он оснащен современным оборудованием с большими технологическими возможностями.

Фото Ю. Туманова.



Свидание со зрелостью

Первый день лета — и первый экзамен у выпускников школ. В классах — томительное ожидание, и вот вздох облегчения — темы: «Родина и революция в поэме Маяковского «Хорошо!», «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 «литрика».

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 взвевается 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, Лиляна Стефанова, Асен Босев и прозаик Влордан 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 восьмой год 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.

О РАБОТЕ ГОРОДСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕСТВА „ЗНАНИЕ“

В ГОРКОМЕ КПСС

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 подчеркнула 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 Дубненская 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 2.400 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 идейного содержания, качества и действенности политической и научной пропаганды. Очень медленно развивается 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 в аудиториях. Многие секции совсем не работают.

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

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

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

Правление общества «Знание», многие партийные организации слабо осуществляют руководство 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.

Бюро ГК КПСС обязало правление и первичные организации общества «Знание» улучшить пропаганду технических, экономических знаний, передового опыта на производстве, атеистического воспитания трудящихся. Обратило внимание на популяризацию достижений естественных наук, на разъяснение роли науки в трудовой деятельности советских людей и формирование их материалистического мировоззрения.

Рекомендовало правлению и первичным организациям общества «Знание» разнообразить формы и методы политической пропаганды. Организовывать и вникать в работу народных университетов, проводить вечера вопросов и ответов, викторины, кинолекторий, политинформаций, выступления по радио и в газетах.

Бюро ГК КПСС обязало правление общества «Знание» решительно улучшить руководство первичными организациями и методическими секциями. Усилить контроль за их работой, обратив особое внимание на качество читаемых лекций и их

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

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, участниками гражданской и Великой Отечественной войн. Направить лекционную работу на развитие у молодежи стремления к знаниям, культуре, труду. Обеспечить активное участие комсомольцев в работе организаций общества «Знание». Оказывать 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.

СРЕДИ КНИГ

К 50-ЛЕТИЮ СОВЕТСКОЙ ВЛАСТИ

Г. Н. Голыков. «Революция, открывшая новую эру». М., Политиздат, 1967.

Минуло полвека с тех незабываемых дней в октябре 1917 года, которые потрясли мир, открыли новую эру в истории. Идут годы. Растет слава Октября, его неодолимая притягательная сила и влияние на весь процесс мирового развития. Растет и стремление людей познать источник, характер и содержание великих Октябрьских свершений.

Изучению и осмыслению их посвятили свои труды многие советские ученые. Среди них широко читателю хорошо известны работы профессора Г. Н. Голыкова. Некоторые из них переведены на иностранные языки. Книга «Революция, открывшая новую эру» — результат многолетнего труда автора. Она создана на основе достижений советской историографии, с привлечением большого количества исторических источников. В то же время она написана ярко, популярно, в доступной для массового читателя форме.

«Голос Великой революции». Сборник. М., Политиздат, 1967.

Листовки революции... Живые свидетели великих свершений Октября, голос самой истории. Рожденные в огне жестокой классовой битвы, они ввели в самую гущу революционного народа всепобеждающие идеи марксизма-ленинизма, боевые призывы партии. Страстным словом своих листовок, воззваний, обращений партия собирала силы революции, готовила трудящихся к грядущим социальным битвам, помогала революционному народу громить своих классовых врагов, вдохновляла его на борьбу

за защиту и укрепление социалистического завоеваний.

Изданием настоящего сборника ставится цель помочь партийным и общественным организациям, идеологическим учреждениям, массовым пропагандистским организациям взять на вооружение в своем коммунистическом воспитании трудящихся 50-летия Октября. Документально-хронологическая последовательность снабжена необходимыми научными данными: комментариями, указаниями.

Морозов Б. М. «Партия и Советская революция». М., «Мысль», 1967.

Великая Октябрьская социалистическая революция открыла новую эру в истории человечества, положила начало переходу к коммунизму. Создание нового государства явилось великим историческим подвигом рабочего и историческим подвигом партии России. Основная проблема, рассматриваемая в предлагаемой работе, — ведущая роль ленинской партии в укреплении аппарата Советов. Автор показывает, как в условиях буржуазной революции Коммунистическая партия в главе с В. И. Лениным осуществляла ведущую роль в сложном процессе деятельности центральных и местных Советской власти, как организовывалась, партия с помощью своих способностей усиливая свое влияние — самыми всеобъемлющими организациями, находила на пути принципов правильные формы

БРАТСКАЯ ПОМОЩЬ

Кампания солидарности советских людей с борьбой вьетнамского народа за свою свободу и независимость, против агрессии американского империализма ширится изо дня в день. На многочисленных митингах и собраниях, в печати, по радио и телевидению советские сторонники мира со всей решительностью заявляют о своей поддержке справедливой борьбы вьетнамского народа, гневно протестуют против преступных действий американской военщины во Вьетнаме.

В многочисленных письмах советские люди выражают готовность оказать братскому вьетнамскому народу всемерную помощь — многие вносят в фонд мира сопроводяются просьбой использовать их для оказания помощи братскому вьетнамскому народу.

Выполняя многочисленные желания, Советский комитет защиты мира, Комитет поддержки Вьетнама и другие советские общественные организации приобрели на поступившие добровольные взносы большое количество медикаментов, продовольствия, одежды, санитарные машины, протезы, оборудование для домов инвалидов, тракторы, бульдозеры, велосипеды, передвижные электростанции и другие товары. 31 мая специальным теплоходом из Новороссийска эти товары направлены во Вьетнам для передачи общественным организациям ДРВ в качестве дара советских сторонников мира борющемуся Вьетнаму.

Советский комитет защиты мира направляет делегацию для вручения этого дара.

(ТАСС).

НОВОСТИ НАУКИ
ЭКРАН — ПОМОЩЬ
ВРАЧА

Метод ультразвуковой терапии в области лечения заболеваний органов зрения и слуха является одним из наиболее эффективных методов. На Международном симпозиуме «ЭКСПО-67» в Милане вильоне СССР представлен новый аппарат, предназначенный для лечения этих заболеваний.

Аппарат «Экран-1» коллективом врачей-офтальмологов и оториноларингологов, позволяет использовать ультразвук для лечения заболеваний органов зрения и слуха. Аппарат «Экран-1» имеет видной особенностью — наличием ультразвукового излучателя, работающего в режиме непрерывного излучения.

По сравнению с традиционными методами ультразвуковой терапии «Экран-1» имеет ряд преимуществ: компактность, простоту в эксплуатации, возможность использования в условиях поликлиники, стационара, санатория, дома. Аппарат «Экран-1» имеет видной особенностью — наличием ультразвукового излучателя, работающего в режиме непрерывного излучения.

Большая мощность (400 ватт) и возможность гулировки в широком диапазоне позволяют использовать для общего лечебного действия, так и для локального облучения участков тела, а также детей.

Аппарат полностью автоматизирован, вся процедура обслуживания прибора осуществляется без участия обслуживающего персонала. В начале процедуры устанавливается только мощность излучения и продолжительность процедуры. Все остальные функции выполняет автоматическая система. В процессе процедуры автоматически корректируется время питания, обеспечивается стабильность энергии. По истечении времени процедуры автоматически генератор об этом звуковой сигналом.

Несмотря на компактность, «Экран-1» не создает помех радиотелевидению, может использоваться им в ванной комнате.

СТ
„ЭЛЕК

Сто номеров и можно назвать газету «Электрик» органом партийной организации областного комитета «Электрик» отраслевого управления, нацеливаясь полнее взять Перелистывая лет, можно проборется коллективные планы, как ту: почти все деятельности в газотражаются в газет. Стенгазета «Электрик» обязана перекладу П. И. Социалистическое творчество оформлению.

Стенгазета живая работоспособна. Огромная роль в развитии и литературном и литературном развитии газеты бытуют Я. П. Сити, Омельченко, А. А. А. Смирнов, «Штатными» членами.

АРК

Мне довелось быть в работе Второй конференции рядным прибором, поделаться впечатлениями.

Конференция представительной, докладов от 191 организаторов, слушали и обсуждали доклады на пленарных заседаниях. Много интересного вышло об отечественных генераторах и приборах для новой техники — детекторах и др. Специальным заездам, не хочется вать услышанное.

Приборы с платом — арктронные все более широкое применение находят для управления инертных электродов. Стопостоя арктронная перегрузочность в импульсном малый расход вспомогательные

Когда жена на сп Мужчине весело

Ушли сегодня И прямо к вам на Чтоб доказать, что Большая перемена Осталась дома м

Своих убожая д Ответственные КУРСКОВ.

6 июня 1967

«ЭЛЕКТРИК» — ЮБИЛЯР

логи у нас считаются Т. Н. Агафонова, М. Ф. Худяков, Н. И. Шарыгин, от которых зависит в основном внешний вид газеты.

Стенгазета «Электрик» неоднократно участвовала и смотре стених газет лаборатории и Института и занимала призовые места.

Наиболее активно участвуют в газете наши корреспонденты Ф. Г. Воронин, В. Ф. Бычков, П. А. Курсков, В. Г. Глуценко и другие, которые в своих заметках затрагивали жизненные вопросы отдела.

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

В год юбилей Советской власти газета «Электрик» несет знамя борьбы отдела за выполнение принятых к знаменательной дате обязательств.

Д. КАЛМЫКОВ,
редактор стенгазеты
«Электрик».



В группе, руководимой профессором Стругальским, работают советские, польские и венгерские физики. С помощью ксенонной 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. Канарек, младший научный сотрудник Л. С. Охрименко, руководитель группы доктор физико-математических наук З. С. Стругальский, (стоит) младший научный сотрудник И. А. Ивановская и научный сотрудник З. Яблонский.

Фото В. Шустина.

АРКОТРОН И ДРУГИЕ

Вот что представляет собой один из описанных на конференции аркотронов. Корпус из высокопрочной 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 8 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 табуриты: диаметр 30 мм (с выводами), длина 50 мм (с выводами). Прибор сохраняет работоспособ-

ность в диапазоне температур от -60° до +250°С и работает сейчас в качестве модулятора в схеме акустической геолооразведки в сверхглубокой скважине в Казахстане на глубине 6 км! Комментарий, как говорится, излишний.

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

НОВОСТИ ТЕХНИКИ

Как ни молода МНУ-20/1, это уже вчерашний день техники. Ее накопитель запасает максимально 20 килоджоулей. А сегодня — речь идет о сотнях килоджоулей. Решаются задачи создания малондуктивных конденсаторов и особомалондуктивных разрядников. Разработаны управляемые разрядники на 60 кв. 10 ка. Описывались работающие разрядники, коммутирующие токи в сотни килоампер и даже в 1—2 миллиона ампер (длительности импульсов — несколько микросекунд). Подобные системы, безусловно, 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.

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 Мичурина, 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 женщине 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.

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 футболистов. 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.

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. Сопrotивляясь, 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 злобное 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.



Потому, что на десять поющих
По статистике двести молчат.
(Из программы ДУСТА, посвященной 8 марта).
Рис. С. Калеева.

дана на сцене ДУСТА, и было весело и грустно.

...из семьи
...на сцену,
...показать, что в эти дни
...перелом.

...была мужья
...презлющи,
...ублажал дитят...

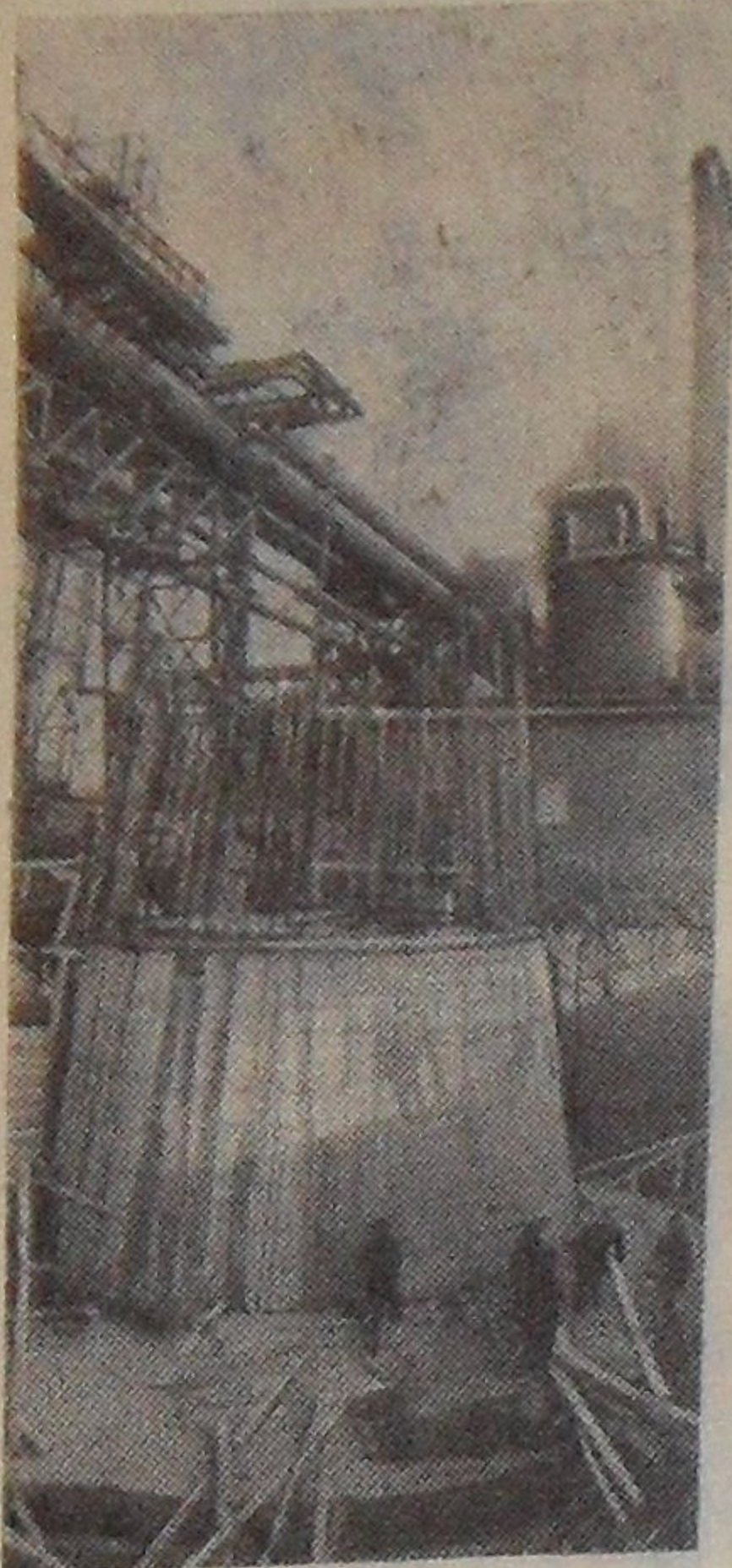
...за выпуск странички В. СВИРДОВ и И.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ. На Орско-Халиловском металлургическом комбинате, являющемся одной из важнейших строен плетельки, быстрыми темпами сооружается еще одна коксовая батарея.

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

На снимке: (внизу) рыбаки колхоза «Заветы Ильича» на ловле. 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, но окрепла, а потому особое значение имеет окружающая среда — обстановка, люди, их внешний вид, мимика, жестикация, действия — все это раздражители, влияющие на нервную систему ребенка. Одевание, умывание, кормление, игры, сон связаны с тем, что у ребенка вырабатывается реакция 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 дня 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 необязательно 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, предъявление 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-

чуткое 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 в результате, 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 сказывается 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 трусость, малодушие, подозрительность и нервозность. Нервная система очень перегружается 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 раздраженной. На вопрос воспитателя «не болела ли Наташа?» мать ответила: «Нет, просто она не выспалась, у нас были гости, и мы поздно легли спать». Этого

В минувшее воскресенье институтские футболисты очередную встречу в г. Чехов. Игра не принесла желаемого успеха. Мужчины проиграли с счетом 1:2, юности — 0:1. Лишь команда мальчиков выиграла с счетом 1:0.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 6 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 Телу 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 запись). 16.45 — Программа передачи. 16.50 — Неделя Армянской ССР в Москве. Встреча с работниками сельского хозяйства Армении. Передача с ВДНХ. 17.20 — Поэт солист Белорусского театра оперы и балета В. Червобаев». Передача из Минска. 18.00 — Телевизионные новости. 18.20 — «Сын партии». В. В.

Куйбышев. К 79-летнему юбилею. Передача из ской ССР в Москве. В перерыве — Телевизионные новости. 22.30 — Кинофильм. Итоги просмотра любительского народного шахматного Обозрение.

СРЕДА, 7 ИЮНЯ

11.00 — Телевизионные новости. 11.15 — Кинофильм «Эрозия». Передача из Волгограда «Тебе, юность!». Передача о проблемах выбора профессии. 16.45 — Программа передач. 16.50 — Для школьников. «Соперники». Телевизионный фильм (Тбилиси). 17.30 — «Молодость». Форум «Молодежь и мир». 18.00 — Телевизионные новости. 18.20 — К Неделе в ССР в Москве. Анонс телевизионных передач. 18.30 — «Взгляд». Научно-популярная программа. «Наступление на цин». 19.00 — Всесоюзная выставка самодеятели. Концерт коллективных заведений профессионально-технического образования. А. Днепров — «Максвелла». Премьера одного спектакля. Телевизионные новости. «Мир сегодня». 21.30 — Фильмы советского кино. Век с ружьем». Киностудии «Ленфильм». «На Московском шахматном турнире».

ЧЕТВЕРГ, 8 ИЮНЯ

11.00 — Телевизионные новости. 11.10 — Неделя в ССР в Москве. Для школьников. «Подснежник». Телевизионный журнал (Тбилиси). 11.50 — Младших школьников «Сувей, лето!». 16.40 — «Полдень». Передача из Ленинграда «Сельская повесть». Но адресам». Передача в 17.40 — Неделя Грузинской ССР в Москве. Открытие Спектакль московского театра «Современник». Телевизионные новости. Неделя Грузинской ССР в Москве. Открытие Московском шахматном турнире».

Советы для родителей

Весенняя охота.

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

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

Общество «Московское море» затрачивает на содержание своего хозяйства 95 тысяч рублей в год. Имеет свои охотовазы, плазмасредства, инкубатор и другие объекты. Для привлечения и сохранения дичи в охотозаповедниках, галечники, искусственные гнезда (связывание кустов), гнезда-плетенки, лыжные гнезда, гнезда — плотки, дуплянка для соловья и другое.

На Большой Волге работает инкубатор для вывода птиц и выпуска их в угодья, для одичания. В охотозаповедниках проводятся отстрел хищников и ряд других мероприятий.

Для местных охотников отойдет первый, второй и третий залпы и ушасток и Омути. Для москвичей общество имеет базы

на 117 мест, 11 мест предоставляют местным охотникам.

Чтобы охота была богатой, надо постоянно заботиться о простоте дичи. Следовало бы в трех заливах, отвешенных дубенцам, сделать гнездовые участки. А то получается наоборот — уткам и другим охотничьим птицам не дают отсидеться, их гнездовые вытптывают, птиц 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 учебе молодых охотников. С каждым годом охота привлекает все больше молодежи. Настоящий охотник должен знать охотничье дело. Следовательно, есть необходимость в том, чтобы новички сдавали охотничьи экзамены. Пора подумать и об организации лектория для охотников, где местные и приглашенные лекторы выступают с докладами и беседами. А то еще нередки случаи, когда молодые охотники стреляют левых птиц в охотничьей зоне сороба. Это уже браконьерство. Охотник должен любить природу и беречь ее богатства.

Адрес редакции: г. Дубна, Жолно-Куря, дом 8 (второй этаж). Дубненская типография Управления по печати Исполкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

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 МАЛЫШЕВЫХ.

Просим через вашу газету выразить глубокую благодарность коллективам Управления Института, Лаборатории высоких энергий, ГР КИСС, жильцам дома, друзьям и товарищам за искреннее сочувствие и участие в постигшем нас горе — смерти мужа и отца Н. 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. ДУБОВИЧКОМ — «Об элементарных взаимодействиях частиц с высшими спинами».

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

14 июня 12-00 На соискание ученой степени кандидата физико-математических наук: М. К. ВОЛКОВЫМ — «Модель теории поля со спектральными функциями быстрого движения».

В. А. МАТВЕЕВЫМ — «Дисперсионные свойства симметрии элементарных частиц».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке.

Объединенному институту ядерных исследований предлагается постоянную работу: слесари-авторемонтники, плавильщики, садовники (на сезонную работу), уборщицы, сварщики, мойщики автомобилей.

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



№ 46 (415) Октябрь успехов Сес

6 июня в Дубне открылся 1-й съезд ОИЯИ. Ведущими делегатами являются Венгрии, ДРВ, ГДР, КНДР, Румынии, Советского Союза. Съезд собрался для того, чтобы обсудить результаты совместной работы ученых-исследователей международного ядра и элементарных частиц. Сессия Ученого совета ОИЯИ на заседании, посвященном 50-летию Советского Союза, отметил юбилейный день Октябрьской революции. Современный Советский Союз и другие страны, сказал академик

о наградах 1966 года

Главный комитет Высшего государственного управления ССР постановил наградить Дипломом первой степени Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ). За создание и развитие центра Лаборатории теоретической физики и работы комплекса аппаратуры для нейтроновых измерений. Инициатором и главным организатором работ по созданию центра являлся профессор В. А. Матвеев. Он же возглавляет группу по разработке и созданию системы записи на магнитную ленту, комплекса аппаратуры вывода информации

В ОБСТАНОВКЕ 7 июня члены Ученого совета ОИЯИ заслушали отчеты о наиболее важных работах, выполненных в Институте в последние годы. Ученый совет рассмотрел доклад комиссии по перспектив развития физики элементарных частиц. Обсуждение докладов комиссии по развитию физики элементарных частиц. Ученый совет рассмотрел доклад комиссии по развитию физики элементарных частиц. Ученый совет рассмотрел доклад комиссии по развитию физики элементарных частиц.