



НАУКА СОПРУЖЕСТВО ПРОГРЕСС

ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Газета выходит с ноября 1957 года ♦ № 38 (3227) ♦ Среда, 5 октября 1994 г.

Открытие Международного университета «Дубна» — событие, из ряда в ряд, о которых почти все известно задолго до самого события, — наконец-то состоялось. Отмечено оно было грандиозным (для нашего тихого города) празднеством и должно остаться в нашей памяти, по всей видимости, надолго. Надолго останутся в памяти красные мантии профессоров, видных ученых, робко шагающих по улицам города вместе со своими студентами: запомнятся и черные мантии студентов, отнюдь не робко спешащих в третье тысячелетие.

Студенты со своей новой ролью освоились довольно быстро, теперь их ждет фундаментальное освоение базовых и специальных наук на пяти открывшихся кафедрах университета

Международный, нейтронный

Сегодня в Дубне в Доме международных совещаний начал работать международный семинар «Нейтронные исследования при высоких давлениях».

Новые нейтронные установки и методики получения давления, исследования при воздействии высоких давлений атомных и магнитных структур высокотемпературных сверхпроводников, сплавов и водородосодержащих соединений, фазовых переходов и фазовых диаграмм, динамики релаксации, геоматериалов, а также программы будущих исследований и ряд других вопросов будут в эти дни обсуждаться в Дубне.

Основанием для проведения этого семинара в Дубне послужило наличие в ОИЯИ мощного современного источника нейтронов и ведущиеся на нем исследования конденсированных сред при высоких давлениях. Интерес ученых вызывает создание нейтронного дифрактометра для изучения веществ при высоких давлениях (ДН-12), который начал работать год назад.

Семинар продлится до 7 октября. В его работе принимают участие ведущие специалисты России и научных центров Запада в области нейтронных исследований при высоких давлениях.

ПРАЗДНИК — ПОЗАДИ, А ТЕПЕРЬ ПОРА ЗА УЧЕБНИКИ

— социально-экономических наук, экологии и наук о земле, компьютерного образования, языковедения и кафедры наук о человеке и здоровом образе жизни, что в совокупности будет «отнимать» у них 44 часа в неделю. Шумной, веселой (несмотря на непривычные для нас черные одеяния) колонной входили они в студенческую жизнь, демонстрировавшую им свою парадную сторону под звуки «Прощания славянки» и нестаряющего студенческого гимна: «Gaudeamus, igitur, iuvenes dum sumus... (Возрадуемся, друзья, пока молоды...)!». И все радозливось этому нестаряющему призыву.

Учредители, организаторы, преподаватели и множество гостей — все чувствовали себя в равной мере причастными к этому грандиозному (для нашего тихого города) событию, но настоящей радостью светились лица тех, кто эту «сказку сделал былью». Для них — инициатора создания в нашем городе университетского центра, директора ОИЯИ В. Г. Кадышевского, поддерживавшего его идею президента АЕН России и ректора вновь созданного университета О. Л. Кузнецова, а также мэра Дубны В. Э. Проха и работавшего под их руководством большого творческого коллектива — этот праздник не только ознаменовал начало большого и трудного пути, но и явился кульминационным моментом на пути, уже пройденном...

И все-таки для всех, собравшихся 1 октября на площади Мира, это яркое действо было, конечно же, началом. Забудутся тревоги и хлопоты подготовительного этапа, забудутся, точнее, спрячутся в памяти торжественные речи и взаимные поздравления — все мысли будут теперь заняты тем, чтобы гордость за университетское будущее Дубны стала настоящей, обоснованной гордостью и чтобы само будущее нашего города стало настоящим.

Много прозвучало в этот солнечный день не просто торжественных, но и умных слов — слов, в которых отразились именно эти мысли. В каждом из говорящих чувствовалось желание поскорее приступить к дальнейшему осуществлению этой общей для всех нас, прекрасной мечты — доделать то, что пока не доделано, и сделать то немалое, что еще предстоит сделать. Есть будущее, есть «дверь» в него, и даже ключ от этой двери был торжественно передан тем, кто должен будет в нее войти — первым студентам, «властителям умов в третьем тысячелетии», по образному выражению ректора университета.

Уже подрастают и те, кто пойдет за ними следом. И у них уже есть свой ключик: завладевшие им дети из школы Ю. П. Курлапова будут с интересом взирать, как пойдут дела у их старших товарищей, как ста-

нут выполнять они торжественно принесенную перед всеми студенческую клятву, главное в которой, пожалуй, — не стать интеллектуальной элитой, «не властвовать умами», а просто учиться быть хорошими, достойными тех, кто дает им такую возможность, людьми, учиться пользоваться приобретенными и приобретаемыми знаниями на благо людям.

Много было сказано хороших умных слов в этот прекрасный день, но особенно памятными останутся слова, произнесенные после освящения здания университета Благочинным церковью Талдомского округа отцом Анатолием. «Все, что сотворил Господь, — весьма хорошо. Человек — владыка Космоса — должен быть просто в единении с Божественной природой. Пусть же труд ваш послужит не разрушению, а созиданию».

Замечательное пожелание, после которого другие — излишни.

Д. БАРТОН.

Сегодня по просьбе читателей на 4—6-й стр. мы публикуем приложения к постановлению мэра Дубны «О переходе на новую систему оплаты жилья и коммунальных услуг». Начало — в № 37.

Налоговая инспекция против ФИАНа

ССЫЛАЯСЬ на указ президента РФ о том, что любое юридическое лицо может иметь только один банковский счет, налоговая инспекция требует закрыть после первого ноября все счета Физического института им. П. Лебедева РАН. Помимо счета самого института собственные счета имеют все шесть его подразделений. Теперь ФИАНу предстоит зарегистрировать их как самостоятельные юридические структуры, что весьма проблематично, так как тогда возникнет необходимость разделения собственности. Так что скорее всего финансам придется искать другие выходы из сложившейся ситуации.

Есть проблемы у флота РАН

НА ОКТЯБРЬ запланировано обсуждение в президиуме Российской академии наук вопроса об организации научно-координационного центра морских экспедиций РАН. Руководители академии считают, что необходимо выделить структуру, которая бы осуществляла права РАН на владение научно-исследовательским флотом, управляла им и отстаивала его интересы в конфликтных ситуациях. Участвующие аресты академических судов показывают, что нынешняя система управления флотом, при которой нечетко определен статус судовладельца, недостаточно эффективна.

Выставка пройдет в ЮАР

В ЮАР вылетела делегация Министерства науки и технической политики Российской Федерации. В ее задачу входит подготовка на экспертном уровне выставки-семинара «Российские технологии», которая пройдет в Претории с 31 октября по 2 ноября. Следует отметить, что Россия — единственная страна, с которой у ЮАР подписано на межправительственном уровне соглашение о сотрудничестве в области науки и техники.

О преподавателях думают

ВЫШЛО постановление правительства «О материальной поддержке профессорско-преподавательского персонала учреждений высшего профессионального образования». В соответствии с ним с 1 января 1995 года будут установлены надбавки в размере 60 процентов к должностному окладу работникам, занимающим должность профессора, и в размере 40 процентов — занимающим должность доцента. Это касается только работников государственных вузов. С 1 января будут на 20 процентов увеличены бюджетные ассигнования государственным вузам (кроме медицинских) — на оплату труда для установления надбавок стимулирующего характера профессорско-преподавательскому составу.

Плоды земли изобретателей

В МОСКОВСКОМ энергетическом институте прошел российско-германский симпозиум «Высокие технологии и образование-2000», в рамках которого состоялась презентация ведущих немецких фирм-производителей учебно-технических средств, обучающих систем и технологий. В основном это были фирмы, представляющие федеральную землю Баден-Вюртемберг, которую в Германии называют землей изобретателей и колыбелью образования.

Выставка образцов учебных станков, оборудования аудиторий, лабораторий, конференц-залов, обучающих комплексов вызвала большой интерес российских вузов, разработчиков компьютерных технологий, торговых организаций, банков, министерств.

После симпозиума часть привезенного группой PTS оборудования останется в Энергетическом институте.

О проблемах — в комплексе

КАК УСТРАНИТЬ препятствия, мешающие сотрудничеству мирового научного сообщества с Россией? Этот вопрос обсуждали на семинаре, прошедшем в Брюсселе, представители стран Организации экономического сотрудничества и развития, Международной ассоциации сотрудничества с учеными государств бывшего СССР, Европейского парламента, Европейской комиссии, Министерства науки и технической политики РФ, РАН, Государственной думы России. Участники семинара проанализировали весь комплекс проблем — финансовых, налоговых, информационных, которые затрудняют контакты между учеными. Говорили и о финансовой поддержке российской науки. Глава нашей делегации первый заместитель министра науки и технической политики А. Фонов планирует довести до сведения правительства все предложения, выработанные на семинаре.

500 миллионов и миллиард

ПОСЧАСТЛИВИЛОСЬ 80 научным коллективам Сибирского отделения РАН: их проекты победили в конкурсе по фундаментальным исследованиям, прошедшем недавно в отделении. Эти институты получат дополнительно более 500 миллионов рублей из бюджетных средств. Миллиард, предназначенный для поддержки уникального оборудования, поделят между собой еще 19 институтов.

«Матпомощь» пришла как нельзя кстати, согласно недавно опубликованным данным, зарплата научных сотрудников составляет 172 тысячи рублей, что ниже средней зарплаты по Новосибирской области (194,2 тысячи). Еще хуже живется работникам народного образования (156 тысяч) и культуры (135 тысяч), чуть получше — занятым в здравоохранении (174 тысячи).

Теоретиков манит Запад

14 СЕНТЯБРЯ исполнилось 30 лет со дня основания Института теоретической физики имени Л. Ландау РАН. Он был организован на базе руководимого Львом Ландау теоретического отдела Института физических проблем. Все годы существования института численность его сотрудников не превышала ста человек, но при этом был период, когда в нем одновременно работали 12 академиков и членов-корреспондентов Академии наук. К сожалению, в настоящий момент российские физики-теоретики весьма популярны на Западе, и многие ученые из ИТФ уехали за границу навсегда или работают там по контрактам.

Хинди — руси...

В МОСКВЕ состоялась сессия Российско-индийской комиссии по торгово-экономическому и научно-техническому сотрудничеству. Председатель входящей в ее состав подкомиссии по научно-техническому сотрудничеству профессор Р. Рао встретился с министром науки и технической политики РФ Б. Салтыковым и его заместителем Г. Козловым, а также с российскими учеными, технологами и инженерами, заинтересованными в совместной работе с индийскими коллегами.

Сотрудничество с Финляндией

В ХЕЛЬСИНКИ открылась очередная сессия Российско-финской комиссии по научно-техническому сотрудничеству, в которой принимает участие первый заместитель министра науки и технической политики РФ А. Фонов. На сессии будут обсуждены итоги совместной работы за прошедший год и перспективы дальнейшего взаимодействия.

Страница подготовлена по материалам газеты

«ПОИСК». Индекс 50095, № 38, 5 октября 1994 г.

Моисей Александрович МАРКОВ

1908 — 1994



Наука понесла тяжелую утрату. 1 октября 1994 года скончался выдающийся физик академик Моисей Александрович Марков, человек, обладавший редкой научной интуицией, глубокой мудростью. Шестидесять лет его научной деятельности были безраздельно отданы физике элементарных частиц. Для научного творчества М. А. Маркова характерно стремление к изучению наиболее фундаментальных закономерностей в природе. Он обладал даром выдвигать идеи задолго до того, как они становились центральными во вновь появляющихся направлениях физики. В центре его исследований стоят проблемы квантовой теории точечности частиц, проблем локализуемости полей.

В 1926 году он поступил в Московский университет, в котором последовательно прошел все ступени: студент, аспирант, доцент, профессор. Основная деятельность Моисея Александровича связана с Физическим институтом им. П. Н. Лебедева Академии наук СССР, в котором он работал с самого начала организации института в 1934 году.

Моисей Александрович — один из первых теоретиков, осознавших, что прогресс квантовой теории поля должен быть неразрывно связан с экспериментами в области физики высоких энергий. Эта мысль приводит его к тесному сотрудничеству сначала со специалистами в области кос-

мических лучей, а затем еще до создания ускорителей на релятивистские энергии — к разработке научных программ для ускорителей.

Идеи М. А. Маркова оказали решающее влияние на постановку экспериментов на первых синхротронах. Его увлечение ускорителями становится настолько сильным, что он принимает самое активное участие в разработке физического обоснования и технического проекта дубненского синхрофазотрона, становится соавтором этого проекта (1950 г.), создает коллектив дубненских теоретиков.

М. А. Маркову принадлежат фундаментальные исследования по физике нейтрино, а также инициативы нейтринных исследований на ускорителях (1958 г.). По инициативе и при активном содействии М. А. Маркова создается подземная нейтринная лаборатория в Баксанском ущелье, ныне пользующаяся широкой международной известностью.

Длительное время, вплоть до самых последних дней, Моисей Александрович был увлечен идеями о влиянии гравитации на свойства элементарных частиц, о предельной плотности материи, о возможности описания очень ранней и очень поздней Вселенной.

**В. А. АКСЕНОВ, А. М. БАЛДИН, Ц. Д. ВЫЛОВ,
В. П. ДЖЕЛЕПОВ, В. Г. КАДЫШЕВСКИЙ, Ю. Ц.
ОГАНЕСЯН, Н. А. РУСАКОВИЧ, И. А. САВИН,
А. Н. СИСАКЯН, Р. ПОЗЕ, Д. В. ШИРКОВ.**

Около двадцати лет М. А. Марков — член Президиума АН СССР и академик-секретарь Отделения ядерной физики АН СССР. Этой многогранной и сложной деятельностью он занимался с присущим ему чувством ответственности и умением во все внести творческий элемент. Высокий международный авторитет и философский склад ума М. А. Маркова выдвинули его в лидеры Пагуошского движения — он возглавляет делегации, выступает в прессе, прилагает огромные усилия в борьбе за предотвращение мировой термоядерной войны.

Светлая память о замечательном ученом, мыслителе и общественном деятеле Моисее Александровиче Маркове всегда будет жить в умах и сердцах многочисленных учеников, соратников и почитателей его необыкновенного таланта.



ЭВМ — неопознанный объект

Представить жизнь без компьютеров, наверное, уже невозможно: они окружают нас повсюду. А вот на-

сколько свободно мы общаемся с этим чудом техники XX века? Для выяснения этого Социцентр Госкомвуза РФ летом этого года провел исследование с целью определить уровень компьютерной грамотности российских студентов и преподавателей.

Умеющих профессионально работать на ЭВМ мало и среди студентов, и среди преподавателей. И это еще полбеды. Поразительно то, что более двух третей преподавателей и почти половина студентов совсем не умеют общаться с компьютером. Но даже для тех преподавателей, кто знает, как обращаться с ним (на профессиональном уровне или любительском), судя по ответам он не столько помощник в работе,

сколько развлечение. Около половины из них овладели только привычками компьютерных игр, еще треть умеет пользоваться программами «Лексикон» и «Текстовые и графические редакторы». В состоянии пользоваться еще семью видами компьютерных программ менее 10 процентов опрошенных преподавателей. Вывод напрашивается сам собой — для конца XX века уровень компьютерной грамотности наших вузовских работников незначительно низок. К примеру — доля студентов и преподавателей, умеющих работать на ЭВМ (проценты): профессионально — соответственно 5,6 и 6,7; на уровне любителя — 50,6 и 21,8; не умеют — 43,8 и 71,5.

«Поиск», № 35.

В средних числах сентября в рамках прекрасно организованной Домом ученых экскурсионной работы состоялась двухдневная поездка сотрудников Института — поездка, которую при всем желании трудно назвать «очередной», тем паче — экскурсией, путешествием или еще как-нибудь. Это было своего рода паломничество, и если трудно представить паломничество, совершаемое на «Икарусе» (хотя современные паломники не прочь воспользоваться механическими удобствами и вообще завоеваниями цивилизации), то сразу оговоримся — паломничество духовное. Нижне предлагает... нет, не путевые заметки, и тем более не литочет — будучи корреспондентом, я совершал поездку как частное лицо, — здесь лишь несколько обрывочных, но очень показательных, на мой взгляд, мыслей, отобранных наугад из потока нескончаемых раздумий.

ласть поистине сокровищницей души русской. Цветаева проживет здесь недолго, но надолго сохранит память об этих годах. Но может быть не этим, точнее, не только этим интересна раскинувшаяся холмами над Окою земля. Сюда придет умирать Паустовский, «здесь хотела бы лежать Марина Цветаева», здесь навеки успокоится заставшим в граните ребенком Борисов-Мусатов... Да и кто из нас, побывав здесь, не

ПАЛОМНИЧЕСТВО ДУХА

...Глядя с холма, на котором расположилась Шамординская обитель, вниз на долину, на затянутые голубоватой дымкой дали, невольно думаешь: что это? — величайшее преступление против человечества — дать ему на краткий срок эту прекрасную землю, воздух и солнце, заставив полюбить и привыкнуть к ней, чтобы затем в одночасье отобрать все, вместе с жизнью? или, напротив, мудрое благодеяние — подарив человеку весь этот мир в его спокойной красоте и величии, дать ему возможность прикоснуться к нему душой и мыслью, почувствовать и осознать на его фоне степень величия Божественного?... У человека, посвятившего себя Господу, таких вопросов, наверное, не возникает. Но не боялся я своих вопросов (как нела Новелла Матвеева, «нам не страшны вопросы — ответы нас пугают»). Страшно было то, что человечество давно уже перестало задавать какие-либо вопросы — и Богу, и самому себе. Разумеется, это — не о всем человечестве. Иначе бы, «чаща, исполненная благодати», которой питает и питается сам женский монастырь в Шамордино, оказался бы разлитой понапрасну, как понапрасну бы светило солнце. И было Утро...

...Когда выходя из храма я на миг замер блуждающим по подворью Оптиной пустыни взглядом и заметила женщину, одиноко стоящую у дверей монашеской обители, то сразу узнал в ней нашу спутницу — ту, что перед самым отъездом упростила взять ее с собой и исчезла днем ранее, в Тарусе. Она тоже узнала меня, но, едва заметно улынувшись, вновь обратила взор к крыльцу. Внезапно переменявшись, словно озаренная каким-то неведомым для меня и для большинства присутствующих светом, она подалась вперед — навстречу ей торопливыми шажками семенил почти никем не замеченный старец, («Старец Илий, я ждала его с самого утра, — спустя несколько минут скажет мне, опешившему от неожиданной встречи, эта удивительная женщина. — Последнее время он очень плохо себя чувствует. Особенно когда здесь слишком много экскурсий...»). Старец внимательно выслушал ее, благословил на что-то и, оглядев пустынное

подворье, также внезапно исчез в глубине храма. «Что же ты, догони, догони его», — настойчиво твердил мне чей-то голос, но руки и ноги мои словно отяжелели. И был День...

...Наверное, я не воспринял бы должным образом ни Шамордино, ни Оптиной пустыни, не любивая накануне в Тарусе, в этом призрачном (а вовсе не забытом!) Богом краю, — в краю, который наряду с вышеназванными святыми местами позволяет считать Калужскую об-

захотел бы здесь и остаться, или, по крайней мере, не понял для себя, что и он, он тоже давно хотел здесь просто БЫТЬ?.. Что это — случайность, совпадение, магическое действие какой-то «особенной» силы здешних мест? Нет, это просыпающийся в нас дух требует нашего сопричастия к Тайне. И засыпали мы у «царских врат», причастные к тайне дети. И был Вечер, чтобы снова настало Утро — новое для всех нас Утро.

Д. БАРТОН.

Это было 30 лет назад...

▲ Дубну посетила большая группа журналистов СССР, Англии, Франции, США, Японии, Италии, ФДР, Венгрии, Болгарии, Польши, ДРВ и Китая. Эта поездка была организована Госкомитетом по культурным связям с зарубежными странами при Совете Министров СССР.

▲ Подведены итоги Всероссийского смотра-конкурса построенных в 1963 году жилых и культурно-бытовых зданий. Жюри обращало внимание на оригинальность проекта, конструктивных сочетаний, качество строительных работ, оформление интерьеров и др. Построенное в 1963 г. здание гостиницы «Дубна» тоже участвовало во Всероссийском смотре-конкурсе — оно отмечено дипломом III степени.

▲ На учете в комсомольской организации ОИЯИ — более 700 человек, средний возраст комсомольцев — 25 лет, 40 процентов имеют высшее образование, 10 — среднетехническое, 25 процентов учатся в школе рабочей молодежи, вузах или техникумах, 34 человека — шефы в школах, 280 участвуют в народной дружине, 33 — являются тренерами или инструкторами ДОСААФ, молодежь руководит секциями в ДСО «Труд».

▲ «Безмясный 102-й». Так называется двухчастевой кинофильм, снятый в ЛЯР ОИЯИ киностудией Киевской студии научно-популярных фильмов. В Дубне состоялся просмотр фильма, его авторы услышали мнение требовательного зрителя-специалиста. Со многими практическими замечаниями авторы фильма согласились и обещали исправить.

▲ Комсомольцы механических мастерских Лаборатории ядерных проблем художественно, с выдумкой и очень быстро изготовили оригинальные подарки делегатам Всемирного форума солидарности молодежи и студентов в борьбе за национальную независимость и освобождение, за мир.

▲ В IX областном первенстве по прыжкам с парашютом участвовала команда Дубны в составе В. Русакова, Е. Матюшевского, А. Лошкарева и Т. Лабетовой. Блестящий результат показал электромеханик ЛВЭ В. Русаков. За выполнение комбинированного прыжка с 1500 метров с задержкой он получил высший балл и занял I место. Ему вручена золотая медаль.

По страницам сентябрьских номеров газеты «За коммунизм», 1964 г.

Начинаем подписку - 95



2400 рублей

— ТАКОВА СТОИМОСТЬ ПОДПИСКИ НА ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК «ДУБНА» НА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 1995 ГОДА, ВКЛЮЧАЮЩАЯ В СЕБЯ ПЛАТУ ЗА ПОЧТОВЫЕ УСЛУГИ.

Подписка на 3 месяца — 1200 рублей, на 1 месяц — 400 рублей.

Тем, кто хочет сэкономить, предлагаем получать газету непосредственно в редакции. Это обойдется в 1500 рублей за полугодовой абонемент, который следует оформить у нас: ул. Франка, 2.

ИНДЕКС еженедельника «Дубна» — 55120.

Подписка принимается во всех отделениях связи Дубны, в городском узле федеральной почтовой связи города — ул. Первомайская, 32, в редакции еженедельника и у общественных распространителей печати.

Музыка по абонементу

28 сентября в ДК «Октябрь» открылась серия абонементных концертов для детей и юношества, уже который год проводимых Дубненским симфоническим оркестром под управлением Евгения Ставнинского. Концерт (первый из 3-х, объединенных одной темой абонементов и проходящих в разных частях города) был посвящен продолжению знакомства с камерной музыкой, а именно со струнной группой симфонического оркестра, в исполнении которой прозвучали произведения Корелли, Вивальди, Моцарта и Шостаковича.

Подобные вечера-беседы — одно из главных направле-

ний деятельности оркестра, что занимает важное место в программе эстетического воспитания детей. По крайней мере, похвастать регулярным приобщением ребят к «живой» симфонической музыке может далеко не каждый город. Стоимость всего абонементов, который состоит из 4 тем, — 2000 руб. Следующие концерты в рамках первой темы пройдут: сегодня, 5 октября, в помещении бывшего СМУ-5 и 12 октября — в большеволжском клубе «Маяк»; начало всех концертов в 19.00. Приобрести абонементы можно в музыкальной школе № 1 у М. Г. Астаховой или непосредственно перед концертами, но только на этот концерт.

НОТАРИАЛЬНАЯ КОНТОРА

Проспект
Боголюбова, 26.
Телефон
3-96-78

ВАС ПРИГЛАШАЮТ

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

7 октября, пятница

18.30. «ЦИРК НА СЦЕНЕ» (Детская филармония Московской области). Эстрадно-цирковая программа «Улыбка» — фокусы, клоунада, жонглеры, дрессированная собака, тигровый питон... Программу ведут клоуны. Цена билетов 3 и 2 тыс.

ДОМ УЧЕНЫХ ОИЯИ

5 и 6 октября

20.00. Художественный фильм «Центр паутины» (США).

7 и 9 октября

20.00. Кинокомедия «Придурки из Беверли-Хиллз» (США). 9 октября начало в 19.00.

8 октября, суббота

16.30. Начало цикла лекции «Западно-европейская живопись. Великие мастера эпохи Возрождения и XVII века». 1 лекция — «Загадка Леонардо да Винчи. Художник-ученый. Ученый-художник». Лектор профессор М. И. Свищерская.

19.00. Художественный фильм «Орфей» (Франция).

Открытие выставки работ Ларисы Зиновой (живопись).

В пятницу, 7 октября, с 18.00 в библиотеке ДУ — книжный развал. Члены Дома ученых могут сдавать по 2-3 книги для реализации. Прием книг — 5 и 6 октября с 18.00 у В. Я. Мухояровой.

Дубненский центр занятости населения сообщает, что Международному университету требуются на работу уборщицы служебных помещений. Заработная плата 85 тыс. руб. Обращаться по тел. 4-57-11.

АБОНЕНТЫ ЭЛЕКТРОСЕТИ!

С 15.09.94 г. вводятся новые тарифы для городского населения, проживающего: в жилых домах с газовыми плитами — 30 руб. за кв.ч., в жилых домах с электроплитами — 21 руб. за кв.ч.

Новые тарифы вводятся на основании

Постановления правительства РФ № 352 от 22 апреля 1994 г.

Абоненты, пользующиеся льготами, оплачивают электроэнергию 50% от нового тарифа, многодетные семьи — 70 процентов.

Электросеть МП Дубненского ПТО ГХ.

РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА В ДУБНЕ

По данным отдела радиационной безопасности и радиационных исследований ОИЯИ радиационный фон в Дубне 3 октября 8—12 мкР/ч.

Ежедневную информацию о радиационной обстановке можно получить по тел. 67-111.



Газета выходит по средам.
50 номеров в год.
Тираж 1260
Индекс 55120

Редактор А. С. ГИРШЕВА

А Д Р Е С Р Е Д А К Ц И И:
141980, г. Дубна Московской обл.,
ул. Франка, 2

Т Е Л Е Ф О Н Ы:

редактор — 62-200, 65-184,
приемная — 65-812, корреспонденты—
65-181, 65-182, 65-183.

e-mail: root*journal.jinr.dubna.su

Подписано в печать 4.10.94 в 13.30.

Регистрационный № 1154. Цена в розницу — 50 руб.

Дубненская типография Упрполиграфиздата Мособлсполкома, ул. Курчатова, 2-а, г. Дубна. Заказ 1472