

Наука Содружество Прогресс

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Выходит с ноября 1957 года ◆ № 33 (3022) ◆ Среда, 29 августа 1990 года ◆ Цена 2 коп.

Непраздничные размышления, или Рабочие заметки депутата накануне дня знаний

Вообще-то хочется праздника, радостного, веселого... Для всех. Но почему-то все меньше их становится. И тем более у всех... Вот и этот — первое сентября, громко называемый (как, впрочем, многие у нас) «Днем знаний», сегодня вызывает больше тревоги и ожидания, чем радости. Когда мне предложили рассказать о работе депутатской комиссии по народному образованию, я по многолетней привычке, вспомнив об этой дате, сбился невольно на бодрое вступление. Но воопоминания ученика (я и сейчас учусь в аудиокурсе), родителя (сын и его товарищи учатся в 11-м классе), учителя (преподаю в ВВВСКУ), депутата как-то быстро охладили этот пыл. И возникла тревога — тревога за нашу нищую материально и духовно школу, за бесправного нашего учителя и бесправного, в массе своей инфантильного, испытывающего порой отвращение к знанию ученика. Тревога за всех нас.

Совершенно очевидно, что новое время, бурные изменения в стране требуют от человека новых знаний, умений, нового мышления и новых

качеств личности уже сейчас и потребуют тем более завтра, в XXI веке. И если мы хотим, чтобы наша жизнь становилась лучше, чтобы наши дети не остались такими же беспомощными в новом времени, как мы в нынешнем, значит надо немедленно позаботиться об их подготовке уже сегодня. И должно это стать заботой не только детских дошкольных учреждений, школ, но и всех нас. Не вдаваясь в подробности многочисленных проблем общества в целом и народного образования, в частности, хотя они очень взаимосвязаны, эти проблемы, остановлюсь только на некоторых, на мой взгляд, основных. А затем попробую обозначить пути их решения, как видится это мне и, надеюсь, большинству членов нашей депутатской комиссии.

Первой проблемой системы народного образования в целом и в нашем городе, в частности, является ее изначальная обреченность. В том виде, в котором она досталась нам от сталинизма, — это недееспособная для нового времени система, ибо

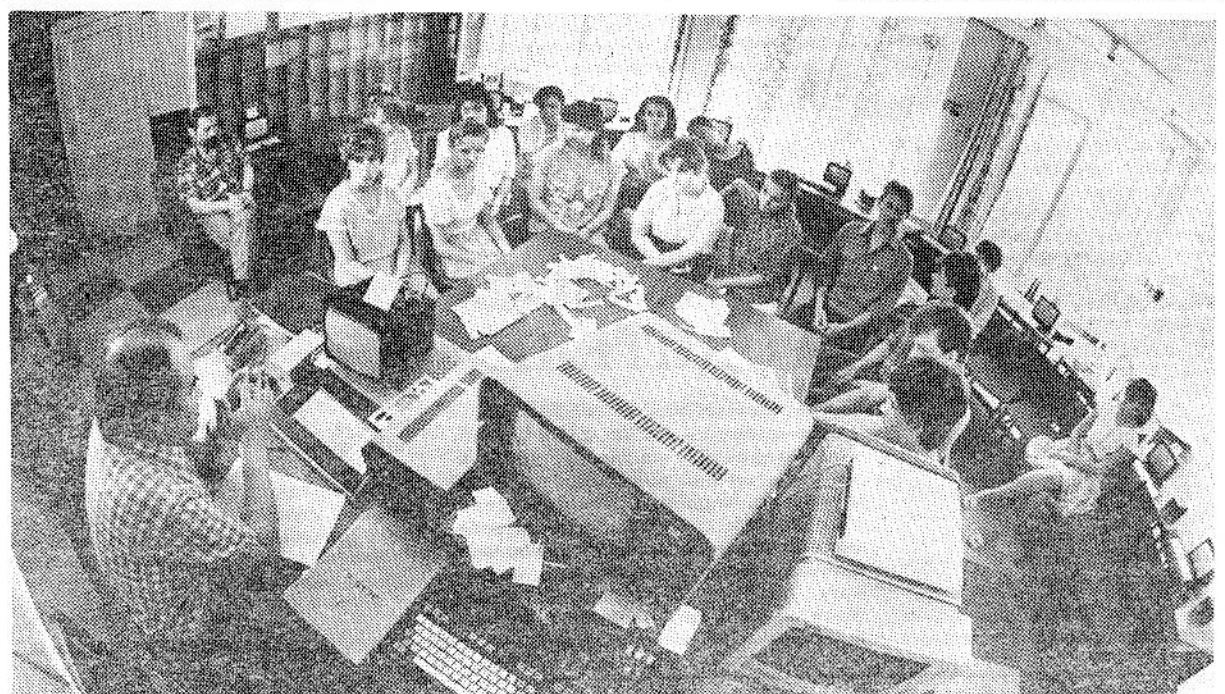
Окончание на 2-й стр.

2 СЕНТЯБРЯ вьетнамский народ отметит 45-ю годовщину Дня провозглашения Республики. Этой знаменательной дате будет посвящен вечер, который состоится в четверг в Доме международных совещаний.

ВОПРОСЫ ПОДГОТОВКИ и проведения отчетно-выборной конференции партийной организации КПСС в ОИЯИ будут обсуждаться завтра, 30 августа, на пленуме парткома.

К КОМПЛЕКТОВАНИЮ производственно-экономического семинара приступили сотрудники бюро подготовки кадров ОИЯИ. Какой будет программа занятий семинара, зависит от предложений, которые поступят из подразделений Института. Для обсуждения главным инженерам лабораторий и подразделений направлена программа обучения, предложенная ассоциацией молодых экономистов МГУ.

«РОССИЯ, сердцу милый край» — так называется книжная выставка в библиотеке ОМК профсоюза. На ее стенах представлены книги из серии «Художественные памятники» — Вологда, Кострома, Горький, Белозерск и другие. О художественном наследии Серпуховской земли, художественных памятниках Селигерского края рассказывают книги из серии «Дороги к прекрасному».



Компьютерные классы — уже не новинка в школах Дубны.

Фото Ю. ТУМАНОВА.

Непраздничные размышления,

или рабочие заметки депутата на кануне дня знаний

Окончание. Начало на 1-й стр.

она вступает в непримиримые противоречия с требованиями жизни. Ведь уже сегодня мы испытываем дефицит людей инициативных, творческих, активных, высоконравственных, хороших профессионалов, а вся система нашего обучения и воспитания (в том числе и семейного) по-прежнему в массе своей нацелена на штамповку винтиков и гаек для государственной машины. И конечно, дело профессионалов в первую очередь разобраться с этим вопросом как в теоретическом плане, так и в практическом. Здесь должны найти свое новое место и сегодняшний горючко, и союзы творческих учителей, и авторские школы.

Вторая проблема — заброшенность образования. Остаточный принцип финансирования, убогая материальная база, милитаризма в решении даже элементарного вопроса по благоустройству, перегруженность школ (примерно 1100 ребят будут учиться в этом году во вторую смену) — все это не добавляет энтузиазма ни учителям, ни ученикам, ни родителям.

Проблема третья — кадры, уровень их жизни, возможности развития и самообразования, стимулирования и поддержки новаторов. И наконец, четвертая — проблема ученника, воспитанника, обеспечение его прав и обязанностей.

В чем видит свою задачу сегодня депутатская комиссия по народному образованию? Главным мы считаем обеспечение необходимых условий для решения перечисленных проблем народного образования: экономических, политических, правовых, морально-психологических и других. Комиссия намерена не только генерировать перестройку системы образования, но и активно помогать профессионалам в решении их проблем. При этом члены комиссии считают, что перспективы и возможности для перестройки народного об-

разования даже в масштабах одного города, да еще такого как Дубна, есть. И их надо использовать.

Что уже удалось сделать конкретно за четыре прошедших месяца, над чем работаем мы сегодня? Нам удалось, правда, после принятия специального решения сессии Совета, наконец-то добиться начала строительства с января 1991 года новой школы. Сейчас решается вопрос о своевременном начале строительства других школ: еще одной на Большой Волге, на левом берегу и на Черной речке. Идет работа по подготовке реконструкции четвертой школы (хотя, может быть, дешевле построить ее заново?), изыскиваются резервы для расширения базы 1-й и 5-й школ. Все это требует от депутатов, исполкома, горно больших усилий и времени, ибо растет стоимость строительных материалов, недостает строительных мощностей... Но эта работа совершенно необходима, и она будет продолжена.

В обеспечении школы и детских дошкольных учреждений оборудованием, финансами на текущие расходы ощутимо могут помочь межшкольные производственные мастерские с элементами кооперации, многолетним энтузиазмом создания которых выступает педагог Р. М. Идрисов. Депутатская комиссия всячески будет способствовать их становлению и развитию. Так же, впрочем, как и межшкольному производственному объединению «Экспо», которое возглавляет Ю. А. Казаков. Надо развивать и другие подобные организации. Разумеется, на добровольной основе для школьников. Перспективным, думается, будет и создание маленьких частных и смешанных детских садов, школ и т. д. Комиссия добивается увеличения бюджетных ассигнований, в том числе и из городской казны, вместе со школой мы будем искать и другие источники финансирования.

Еще одной нашей задачей является создание благоприятных условий

(правовых, экономических, психологических) для поднятия престижа и значимости труда учителя, воспитателя. Здесь комиссия будет добиваться, в первую очередь, полного выполнения уже намеченных государством программ по улучшению жизненного уровня учителей, воспитателей и других работников народного образования, будет изыскивать новые средства морального и материального стимулирования их нелегкого труда. Первочередной вопрос — обеспечение учителей жильем. Сегодня каждый пятый педагог живет в коммуналках и общежитиях, снимает частные квартиры. В основном это молодые учителя. Комиссия готовит сейчас по этому вопросу соответствующие проекты решений на сессию городского Совета, прорабатывает совместно с исполнением и только что народившейся ассоциацией родителей «Помощь» программу строительства индивидуальных коттеджей для учителей. Она также намерена решать другие социальные вопросы учительства.

И наконец, третью, пожалуй, основную, о чем хотелось бы сегодня сказать. Речь идет о создании в городе крупного международного учебного научно-производственного центра. Предполагается, что он будет готовить специалистов в области физики, электроники, медицины, бизнеса, экологии и др. Одновременно будет вестись теоретические и прикладные научные исследования. В настоящее время комиссия по народному образованию вместе с энтузиастами этого дела занимается воплощением в жизнь интересного начинания.

Наверное, невозможно поднять все наболевшие вопросы, связанные со школой и детьми. Тем более, что работа по перестройке народного образования только начинается, и в ходе ее будут неизбежно появляться новые проблемы. Многие из них уже выявились на прошедшем вчера конференции учителей и городского актива по народному образованию. Пути решения некоторых уже найдены. И хочется верить, что совсем скоро первое сентября станет действительно всенародным праздником знаний.

**А. МИТИЧЕВ,
председатель комиссии
по народному образованию.**

Из редакционной почты

У дубненцев появилась возможность не только оценить работу учителя, но и доплачивать ему за высокое качество преподавания. Недавно горисполком зарегистрировал ассоциацию «Помощь», устав которой включает три направления. Первое — анонимная оценка родителями качества работы педагога по десятибалльной системе, сбор денег с родителей (по 5—10 рублей в месяц) и выплата их учителям пропорционально полученному баллу; второе — организация строительства индивидуальных коттеджей на основе личной собственности для учителей, родителей и учащихся — членов ассоциации и третье — организация беззаявочных международных связей между педагогами, родителями и учащимися.

Членами ассоциации могут стать ро-

◆ НЕЧТО НОВОЕ ОЦЕНКУ ПОСТАВЯТ РОДИТЕЛИ

дители ребят из любых школ и учебных заведений, желающих доплачивать учителю с анонимной оценкой качества его работы. Учителя входят в ассоциацию только с правом совещательного голоса, при этом организация родителей, согласных доплачивать по 5—10 рублей в месяц, должна быть не менее трех человек в классе или учебной группе.

Прием заявлений в ассоциацию проводится по адресу: г. Дубна, ул. Сахарова, д. 7, кв. 42, тел. 4-99-35, звонить после 22.00.

Ассоциация была поддержана комиссией городского Совета по народному образованию и городским отделом народного образования. В настоящее время ассоциацией опровергнута анонимная оценка качества работы учителей в школе № 9, она полностью совпадла с оценкой, высказанной на родительском собрании. Сформирован список учителей, желающих строить коттедж, ведется работа по землеотводу с условием расположения городских коммуникаций вблизи коттеджей.

**В. ТРАВКИН,
председатель ассоциации.**

БЕЗ ЛИШНИХ ФОРМАЛЬНОСТЕЙ

БЫЛА ОРГАНИЗОВАНА ЭКСКУРСИЯ СТУДЕНТОВ ИЗ НОРВЕГИИ НА РЕАКТОР ИБР-2

По линии общества советско-норвежской дружбы в Советском Союзе существует большая группа студентов Технического института из Тронхейма. Все они изучают кибернетику, поэтому, вероятно, при знакомстве с Лабораторией нейтронной физики, ее измерительно-вычислительным центром, с ИБР-2 их прежде всего заинтересовало то, что также сегодня волнует людей, живущих рядом с реакторами, АЭС. И слушая их вопросы, в который раз подумалось о том, что Чернобыль — это катастрофа глобального характера, вне времени, вне границ.

Но вначале о том, что норвежцам показывали и рассказывали на ИБР-2. Главный инженер реактора А. В. Виноградов на объемном движущемся макете объяснил принцип действия реактора, потом все спустились в реакторный зал, а закончилась экскурсия на пульте ИБР-2.

Казалось, что уже достаточно много говорилось о системах защиты реактора, но молодые люди из Норвегии снова спрашивали о том, почему в Дубне так уверены в безопасности реактора, почему здесь не может повториться Чернобыль.

И снова А. В. Виноградов разъяснял, что все аварийные ситуации, которые мы можем себе представить и спрогнозировать, у нас просчитаны, предусмотрены необходимые меры для того, чтобы они не случались, а их последствия, если все-таки авария произошла, были сведены к минимуму. Сегодня у нас нет никаких оснований — ни расчетных, ни практических для того, чтобы говорить о какой-то существующей опасности от реактора. Именно такой аварии как в Чернобыле у нас в принципе не может быть, потому что в Дубне другой тип реактора. В Чернобыле реактор — канальный типа, его активная зона была набрана примерно из 500 каналов, а вес топлива — сотни тонн. ИБР-2 по мощности составляет всего один канал от чернобыльского.

Время экскурсии пролетело очень быстро. Перед отъездом норвежских студентов мы успели поговорить с ними о том, с какими впечатлениями они уезжают из Дубны.

Карин-Мари Севалдсен: Было очень интересно. Это очень здорово, что мы смогли сюда попасть. Если бы мы просто путешествовали как обычные туристы, это было бы, наверное, скучно. А посещение Дубны стало возможным благодаря сотрудничеству нашего преподавателя с физиком из ОИЯИ. (Его зовут доктор Аксенов). Он и договорился о нашей экскурсии в Дубну.

У нас в Норвегии тоже есть два исследовательских реактора, но они гораздо меньше, чем ваш. Правда, дубненский реактор показался не- сколько старым. Мы ожидали увидеть более современную установку.

Когда знакомишься с подобными

объектами, начинаешь думать обо всей атомной энергетике, хотя и понимаешь разницу между АЭС и исследовательской установкой. В Норвегии общественность настроена против атомной энергетики. Так было и до Чернобыля, а уж после об этом и говорить нечего. Радиоактивное заграждение пошло в основном на север — в Швецию, Норвегию. Наша страна получила столько «прязи», что вымирали стада оленей, которые паслись на севере, в предгорьях. Были вынуждены закрывать целые пастбища.

В Норвегии люди вообще настроены против всяких ядерных испытаний. Сейчас у нас проводится очень большая кампания против испытаний ядерного оружия в Семипалатинске.

Ингве Кристиансен: У меня сложилось такое впечатление, что нас здесь принимали очень открыто, с большой теплотой. Мы не ожидали такого отношения, такой открытости на ядерном реакторе. Мне очень понравилось, что иностранную группупускают на этот объект без лишних формальностей. Все предварительные вопросы решались быстро, спокойно. Я ожидал больше сложностей в оформлении подобного посещения.

Несмотря на все увиденные в Дубне системы защиты реактора, к самой атомной энергетике отношусь скептически. Хотя все реакторы надежно защищены и никто не ожидает особых осложнений в их эксплуатации, но тот небольшой шанс, что авария может случиться и приведет к громадным последствиям, настраивает на отрицательное отношение к атомной энергетике. И хорошо, что в Норвегии нет атомных станций. Возможно, когда-то в будущем, далеко впереди в нашей стране появится необходимость использовать атомную энергию... Может быть, тогда найдут другие источники энергии. Для этого, как я понимаю, и нужны такие центры, как в Дубне. Жаль, что открытие, связанное с холодным синтезом, а значит, на взгляд непрофессионала, более безопасным видом энергии, не подтвердилось. Но люди по-прежнему надеются, что физики будут продолжать свои исследования. Ведь нужно иметь шансы на получение новых видов энергии.

Л. ЗОРИНА.

Информация дирекции ОИЯИ

Симпозиум Американского химического общества «50 лет трансурановым элементам» проходит в Вашингтоне 26 — 31 августа. В работе симпозиума принимает участие И. Зверев (ЛЯР).

Школа по ядерной и атомной физике на ускорителях в 90-х годах проводится 26 августа — 5 сентября в Николаевке (ПР). В ней принимают участие сотрудники ОИЯИ Г. М. Тер-Акопьян, С. М. Лукьянов (ЛЯР), П. И. Зарубин (ЛВЭ).

27 — 31 августа в Праге проходит II Конференция «Теория информации, статистические разрешающие функции и случайные процессы», в которой принимают участие П. В. Зрецов и Б. Ф. Костенко (ЛВТА).

Для участия в Международной школе по ядерной физике (28 августа — 9 сентября, Предеал, Румыния) выехали: В. Г. Соловьев, В. М. Шилов (ЛТФ), С. А. Карапян, В. К. Утенков, С. А. Фомичев (ЛЯР).

В работе X конгресса ХИСА-90 (Прага, 26 — 31 августа) принимают участие сотрудники ЛЯР И. А. Белушкина и В. В. Овчинников.

Международная конференция «Евромикро-90» проходит в Амстердаме с 27 по 30 августа. В ней принимает участие С. Н. Черненко (ЛВЭ).

Общелабораторный научный семинар Лаборатории ядерных реакций состоялся 22 августа. Доклад «Очень горячие ядра, образованные в процессе не- полного слияния» сделал профессор Л. Моретто (Беркли, США).

ПАМЯТИ УЧИТЕЛЯ

18 августа 1990 года в Москве скончался Андрей Александрович КОЛОМЕНСКИЙ, профессор, лауреат Государственной премии, заслуженный деятель науки.

Ученник и ближайший соратник В. И. Векслера, Андрей Александрович много сделал для развития ускорительной техники. Мировую известность принесли ему работы в области теории циклических ускорителей. А. А. Коломенский принимал активное участие в разработке и создании синхрофазотрона ОИЯИ.

Много сил и внимания отдавал Андрей Александрович воспитанию специалистов-ускорительщиков. Мы все учились по его знаменитым учебникам, слушали его лекции и доклады.

Влияние трудов Андрея Александровича на наши работы велико, и это лучшая гарантия долгой памяти о замечательном человеке и ученом.

Группа товарищей.

ГОРОДА НАУКИ: вчера, сегодня, завтра

ПОДНЯТЬ БЫ УРОВЕНЬ ДОБРОЖЕЛАТЕЛЬНОСТИ

**В. Т. РУДЕНКО, старший инженер
Лаборатории нейтронной физики:**

1. Приехал я в Дубну в начале 60-х годов из Сибири. Тогда наш город заметно выигрывал по сравнению, например, с Обнинском. Небольшой, тихий, зеленый и довольно уютный поселок, построенный хотя и с меньшим размахом нежели аналогичные ему, но закрытые, выигрывал также и своим расположением на Волте, и удобной связью с Москвой после ввода прямых поездов.

2—3. За прошедшие десятилетия исчезли бараки, а местные небоскребы еще не сильно портят общий вид институтской части Дубны. Одновременно построены крупные предприятия, которые вобрали в себя не столько безработную женскую часть, сколько население окружающих деревень и поселков. Этот приток усугубил жилищную и другие с ним связанные проблемы. В частности, скижание отходов на городской свалке периодически накрывает институтскую часть удушающим смогом. В последнее время процедура уничтожения отходов стала аккуратней, но ядовитое дыхание свалки до ее переноса в прямом смысле будет отправлять жизнь населения.

В Дубне сейчас действуют предприятия различного профиля, как и в любом городе. Поэтому причислять ее к городу науки, видимо, можно весьма условно, отдавая дань

1. ВСПОМНИТЕ, ПОЖАЛУЙСТА, ВАШУ ПЕРВУЮ ВСТРЕЧУ С ДУБНОЙ.
2. КАКИЕ НАИБОЛЕЕ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЫ УТРАТИЛА ДУБНА И ПОЧЕМУ?
3. ЧТО ВАМ СЕГОДНЯ ОСОБЕННО НЕ НРАВИТСЯ В НАШЕМ ГОРОДЕ?
4. ЧТО И КАК МОЖНО БЫЛО БЫ ИЗМЕНИТЬ К ЛУЧШЕМУ, ДАЖЕ НЕ ВКЛАДЫВАЯ БОЛЬШИХ СРЕДСТВ?
5. ОБЛИК СОВРЕМЕННОГО ГОРОДА НАУКИ — КАКОВЫ, НА ВАШ ВЗГЛЯД, ЕГО СЛАГАЕМЫЕ?

прошлому, когда Институт доминировал. Сегодня с таким же успехом Дубну можно назвать городом машиностроения, электроники, военных.

4. Независимо от варианта развития Дубны и вида приставки к его названию город выиграет, если средний уровень доброжелательности будет поднят выше среднего уровня взлобленности.

5. Быть или не быть Дубне городом науки зависит от статуса Института. У каждого города есть свои спады и подъемы. Сегодня Дубна переживает, наверное, свое худшее время. К сожалению, 10—15 лет назад, когда это было бы своевременно, руководители ОИЯИ и лабораторий не смогли (а может, и не задумывались об этом) оценить общее состояние исследований в Институте и определить перспективы его раз-

вития. Тогда у нас были бы сегодня конкурентоспособные установки. Сегодня же мы вынуждены пожинать плоды вчерашнего дня. В связи с этим меня тревожит и то, а не получится ли снова так, что те, кто сегодня планирует будущее, через 5—10 лет уйдут и снова другие, поможе, окажутся без вины виноваты.

Научную приставку можно с полным правом применить, если Институт сохранит ранг международного научного центра. Но в современных условиях и на современном международном уровне это едва ли возможно без перевода ОИЯИ на финансирование в конвертируемой валюте. Вопрос сложный, но разрешимый. Городской депутатский корпус и созданная национальная группа советских сотрудников Института эти тяжелые проблемы не сможет поднять, но подойти к ним и сформулировать альтернативные варианты развития Объединенного института и всего города с привлечением профессионалов следовало бы.

ТАК ХОЧЕТСЯ ТИШИНЫ!

С. А. ШВЕЦОВА, библиотекарь:

Первая встреча с Дубной — 1957 год. Милый, зеленый маленький городок, полный кипения и жизни, потому что жили здесь молодые веселые люди. Как они умели работать! А отдыхать! С юмором, умопомрачительной выдумкой!

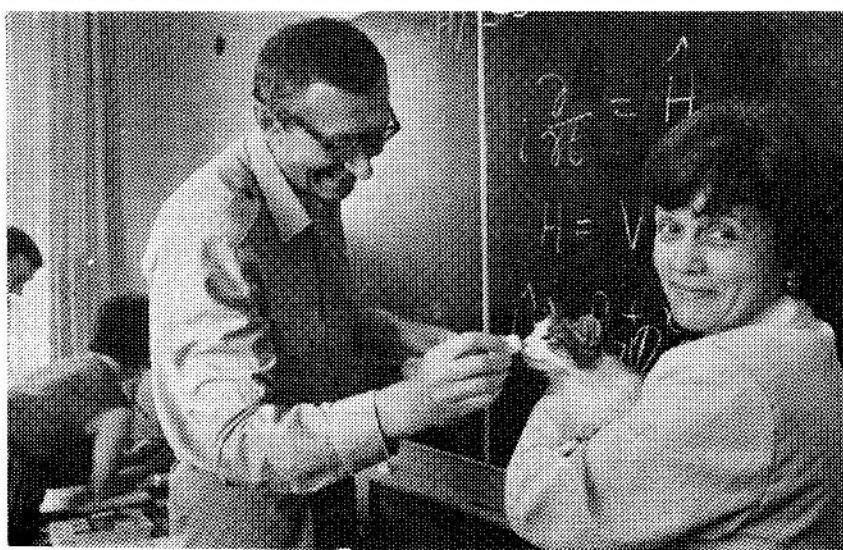
Сейчас Дубна утратила всю прелест и индивидуальность. Нет первозданной восхитительной природы

на ее улицах, где прежде строители старались оставлять как можно больше великолепных сосен — «фамильную гордость» Дубны. Исчезли белки, да и птицы стали редкостью. В парках не встретишь ни одного крупного муравейника, их разоряют сразу, как только они зарождаются. Исчезли чистый воздух и тишина, располагающая к сосредоточенной работе мысли и блаженному отдыху. Шум, загазованность, многоэтажные дома с голыми двориками, украшением которых стали машины...

Нет Дубны, нет города науки — есть обычный промышленный город, как тысячи других.

Интенсивное движение транспорта на узких улицах сделало жизнь не-безопасной и в экологическом, и в социальных смыслах. Случается, попадают под колеса люди, а о гибели собак, кошек и птиц говорить не приходится. Пусть уж внешний облик Дубны остается современным, пусть дома строят многоэтажные. Но сделать улицы безопасными можно. Вывести основные автомобильные трассы за черту города (тип окружной дороги). А в самом городе пусть будет только одностороннее движение и то не по всем улицам. Надо обязательно убирать машины из дворов.

Пусть снова в городе поселятся хоть относительная тишина, появится свежий воздух и станет больше зелени.



В ЛТФ — нежданный гость.

Фото Ю. ТУМАНОВА.

СНЯТЬ УЗКОВЕДОМСТВЕННЫЕ ШОРЫ

Б. Н. ЗАХАРЬЕВ, ведущий научный сотрудник Лаборатории теоретической физики:

1. Впервые я попал в Дубну (еще до создания ОИЯИ) с экскурсией студентов нашего курса физфака МГУ, организованной Михаилом Григорьевичем Мещеряковым. Интересно, конечно, было увидеть синхроплотрон, Волгу, научный городок с уютными коттеджами (к сожалению, тогда было и много неуютных бараков). Но когда в конце 1956 года Я. А. Смородинский, руководивший нашей дипломной работой, предложил мне с Володей Беляевым стать сотрудниками его сектора в только что организованной ЛТФ ОИЯИ, нам представлялась более заманчивой перспектива аспирантуры в МГУ. Дубна казалась несколько оторванной от цивилизации и московской науки. Хорошо, что шеф настоял на своем, и мы скоро поняли, что лучшее место для работы трудно придумать.

Обратил на себя внимание контраст между жестким отношением к докладчикам на семинарах Л. Д. Ландау, которые мы до того посещали в Москве, и универсальным — «благодарим за интересное сообщение» — на семинарах Н. Н. Боголюбова. Выступление у «Н. Н.» было менее рискованным. В то же время дорога в школу Ландау была более открытой: любой мог сдавать экзамены его знаменитого (и вполне доступного) теорминимума. Другие плюсы и минусы обоих стилей нам стали ясны позднее.

2. Я не жалею о прошлом Дубны. Теперь меньше мешают работе не-научные службы (к сожалению, все же, с тех пор через скреп разрослась администрация), демократичнее стали взаимоотношения, интенсивнее проток ученых из других центров. Правда, состав Института был раньше помоложе, но куда труднее было получить хорошую консультацию, а сейчас рядом — настоящие специалисты чуть ли не по всем вопросам квантовой физики.

3. Не нравится, когда ждешь на остановке битком набитые автобусы, а мимо проезжают многочисленные пустые, часто используемые для личных нужд водителями. Есть что-то общее с ситуацией, когда при полупустующем общежитии филиала МГУ трудно устроить на несколько дней студентов, приехавших постажироваться в ОИЯИ. Остались и другие известные помехи научному сотрудничеству и внутри Союза, и с зарубежными коллегами.

Как и в застойные времена мы не располагаем данными о мере труда и потребления (не только средними цифрами, а и подробными данными о распределении: информацией о каждом и о любых группах в ОИЯИ). Я бы, например, хотел иметь ежегодные графики распределения по полным доходам, по обеспеченности жильем, путевками в дома отдыха (кто получает их слишком часто, кто — никогда), образованию, публикациям и ссылкам на них, выступлениям наших сотрудников на конференциях, семинарах и с лекциями в дру-

гих центрах и т. п. В Институте когда-то создавалась компьютерная система «АСУ-кадры», но она тоже подобна проходящему мимо нас незаполненному автобусу.

Жалко, когда в Доме ученых проводятся интересные мероприятия при полупустом зале, а в городе многие были бы рады поучаствовать в них (тоже как пренебрегающий вами автобус). Большинство жителей, обученных горьким опытом или информированных другими, и не пытаются проникнуть в ДУ — ведь могут и не слишком деликатно прогнать. Правда, на последнем общем собрании членов ДУ было принято решение о том, чтобы такой допуск был разрешен, но вряд ли многие жители Дубны об этом знают.

4. Научный рост наш резко ускорился бы при более щедрой передаче другим «секретов», добытых каждым с большими затратами труда. Для этого нужно создать атмосферу морального поощрения такой щедрости. Польза от научной работы, при прочих равных условиях, находится в прямой зависимости от того, насколько она понята. А у нас не редкость, когда докладчика понимают(?) единицы в аудитории, а от многих мутно написанных статей читатели испытывают упрогое отражение. Хорошо бы поэтому повысить престижность ясности выступлений на научных семинарах, доступности возможно более широкому кругу лиц лекций (то же касается и публикаций). Отсутствие заботы авторов о слушателях и читателях должно «наказываться» общественным мнением. Ведь если что-то как следует понял сам, то это можно объяснить любому. Вообще, мы мало пользуемся таким мощным средством улучшения общества, как похвалы достойным. Как конкретный шаг в этом направлении хотелось бы назвать хотя бы некоторых из теоретиков, умеющих понятно рассказывать: А. Владимирова, М. Биленского, В. Загребнова, Г. Корчемского, В. Огиецевского, В. Приезжева, А. Шумовского, А. Филиппова..., математика из ЛВТА А. Салтыкова... Кстати, атмосфера высоких оценок — лучшее средство и против «утечек мозгов» (моральный комфорт не менее ценен, чем материальный).

Резко могла бы возрасти отдача Института при организации в Дубне большого учебного центра, — не крошечного филиалчика МГУ, или планируемого его небольшого расширения за счет МИФИ, — а с контингентом слушателей от школьников и студентов до преподавателей и ученых. Этот центр мог бы построить у нас или где-то рядом в пределах доступности Комитет по образованию. Каждому физику из школ и вузов очень полезно было бы хоть раз в жизни пройти через наш ядерный центр.

Еще способ повысить престиж науки и ОИЯИ: предложить Комитету по туризму провести через Дубну один из туристических маршрутов (это тоже не потребует наших финансовых вложений). Экскурсия и популярные

лекции сотрудников (умеющих это делать и делающих это с удовольствием, с пользой для своей основной работы) для непрерывного потока туристов тоже способствовали бы росту авторитета Института.

Еще бы я предложил организовать по вечерам во всех столовых и кафе (открыть те, которые закрываются по вечерам) выдачу свежих газет и журналов, чтобы люди могли не только поужинать, но и отдохнуть в более приятной обстановке, располагающей к общению. Кого-то это отвратит от лишней рюмки, а город станет культурней.

5. Дубна должна стать по отношению к СССР и заинтересованным странам-участникам ОИЯИ их ядерным сердцем и мозгом: снабжая по всевозможным каналам информации как по кровеноносным сосудам (в которых пока еще остались тромбы, созданные разными службами, в частности, трудности с ксерокопированием) людей новейшей и интереснейшей физической информацией. Каждый сотрудник, по-моему, должен чувствовать себя министром по разделу физики, в котором компетентен: и твоя вина, если кто-то в стране недополучил от тебя нужных сведений (значит, не написал нужную статью, обзор, книгу, не прочел где надо лекцию). Почему бы, например, не создавать в ОИЯИ видеолекции, которыми где угодно мог бы воспользоваться любой!?

Интенсивный поток информации из Дубны должен идти не только «вниз» — в народ, но и «вверх». Мы должны принимать участие в управлении организацией физики, направляя своих полномочных делегатов в **физические парламенты** стран-участниц (какими должны были бы быть пока довольно пассивные физические общества), где разбирались бы острые проблемы всех аспектов физической культуры, от академической до самой популярной, и давались бы соответствующие рекомендации правительствам. Заседания таких парламентов могли бы быть не менее захватывающе интересными, чем дебаты о перестройке.

Работники науки находятся в привилегированном положении: наша продукция самая научная, а значит, может быть самой эффективной в смысле отдачи на капиталовложения. Нужно только не допускать громадных потерь богатого «урожая» — быстро передавать его массам потребителей (информация может также портиться, как и овощи). Тогда и Дубна будет полностью отвечать своему высшему назначению не по букве устава, а по духу истинного служения людям. Газета Дубна без узковедомственных шор и узко понимаемых личных интересов будет дорога не только по затратам на нее, но и по большой отдаче. И люди не жалеют для такой Дубны всего, что потребуется для ее самого быстрого роста и процветания на высочайшем мировом уровне. Такой Дубне не страшны будут кризисы типа нынешнего.

В полном разгаре у шефов страда...

Участие сотрудников Института в помощи сельскому хозяйству уже давно стало для них осознанной необходимостью. И как ни стараются новаторы ОИЯИ увеличить свой вклад в механизацию и модернизацию подшефных совхозов, без ручного труда там, увы, никак не обойтись. Вот и в этом году ОИЯИ может отрапортовать: убрано собственноручно 280 тонн сена!

И без того всегда сложное положение с уборкой на полях страны ныне усугубляется многократно: большой урожай оказался подобен стихийному бедствию — не ждали, не готовились заранее, оказались застигнутыми врасплох... Поэтому снова звучат призывы — главы правительства, президента России — включиться во всенародную битву, чтобы спасти зерно, овощи, плоды, корма...

Ненастным дождливым утром в понедельник в Яхрому на уборку овощей отправились свыше 40 сотрудников Цеха опытного производства и ЛВЭ. Н. И. Никитина, инженер отдела кадров ОИЯИ, «курирующая» шефскую помощь, отмечает, что у производственников дела с организацией

бригад обстоят хорошо, а в лабораториях пока только раскачиваются.

Адреса, куда после летних отпусков ежедневно будут отправляться учёные, инженеры, рабочие — сотрудники всех подразделений Института, им давно хорошо знакомы: совхозы «Талдом», «Яхромский» и еще — ОРС. Уже с сегодняшнего дня здесь должны работать около 60 человек из ОИЯИ — заниматься разгрузкой, погрузкой, переборкой овощей и фруктов.

В последние годы особенно настойчиво звучало требование: шефы не должны трудиться даром, отношения между городом и деревней пора ставить на экономическую основу. Шаги в этом направлении предпринимались в минувшие сезоны, в соответствии с договорами Институту перечислялись определенные суммы.

Как сообщила редакции Н. И. Никитина, в этом году есть договоренность с совхозом «Яхромский», что деньги бригадам для распределения между всеми работавшими будут выплачиваться в тот же день. А директор совхоза «Талдом» Н. Н. Шерстюк заверил, что его хозяйство го-

тово продавать сотрудникам Института картофель и другие овощи, минуя базы и магазины, — надо только организовать их доставку в Дубну прямо на производственные территории.

О том, как будут выполняться условия договоров, мы намерены информировать читателей в очередных номерах.

А сегодня хотим процитировать на страницах газеты заключительную фразу из корреспонденции наших сибирских коллег, ежегодно, как и мы, освещая сезонную, «шефскую тему» в Академгородке:

«Итак, система, ориентированная на дармовой труд, трещит по швам. Хотя, с другой стороны, — отчего бы вместо работы изо дня в день в прокуренных институтских комнатах не поработать, хотя бы раз в году, на свежем воздухе. И государству польза и здоровью. Как там, у Высоцкого, про товарищей ученых?

...Сидите, разлагаете молекулы на атомы, забыв, что разлагается картофель на полях».

А. САШИНА.

КОМСОМОЛЬЦЫ НА УБОРКЕ КЛУБНИКИ

ПЕРВЫЙ ОПЫТ

Начиная с апреля в комитет ВЛКСМ в ОИЯИ стали обращаться школьники, чтобы мы помогли им устроиться на работу во время летних каникул. Причем многие соглашались на любую работу, практически за любую оплату, какой бы низкой она ни была. Так как основным направлением своей деятельности комитет комсомола считал и считает помочь молодежи в решении ее проблем (собственно, и хозяйственной деятельностью мы занялись, чтобы расширить возможности для оказания такой помощи), то и на этот раз мы не могли не откликнуться на просьбы ребят. Тем более, что комсомольцы двух школ — восьмой и девятой с весны этого года входят в комсомольскую организацию ОИЯИ.

Сначала мы направили свои усилия на то, чтобы устроить ребят на предприятиях города, но здесь у нас ничего не вышло. Оказалось, что город не может принять всех желающих даже одной школы, а сколько их у нас? Тогда-то и было решено попытаться вывезти школьников туда, где рабочих рук не хватает и от работы можно получить не только деньги, но и удовольствие. Обдумав несколько вариантов, мы остановились на сборе клубники в совхозе им. Ленина Ленинского района Московской области.

Так появился выездной дубненский сельскохозяйственный отряд по сбору клубники. В общей сложности в нем поработали, и очень неплохо, более 50 человек. Зарплата многих ребят за две смены (с 15 июня по 25 июля, из них рабочих — 27 дней) составила более 300 рублей. Считаю, что это весьма солидная сумма, особенно если вспомнить, что в свои

школьные годы мы за 40 дней труда на полях страны получали по 30—40 рублей, и то только ударники.

Конечно, не все у нас прошло гладко. Ведь это был первый опыт и у нас, и у фирмы, в которой мы работали. Столкнулись и с бытовыми проблемами: кормили неважно, с местным населением отношения складывались не лучшим образом... С другой стороны, было бы удивительно, если бы этих проблем не было. Все же не могу не отметить, что наши ребята старались лишний раз нас не огорчать. И хотя свобода им была предоставлена полная (они ведь были не члены ЛТО, а свободные труженики), но за рамки дозволенного выходили редко. В совхозе же, где бы дубненцы ни трудились, везде о них оставалась добрая слава. Каждый бы конфликт с совхозными работниками ни возник, наши ребята всегда были сдержаны, не сквернословили, не ругались, чем весьма выгодно отличались от остальных рабочих, предоставляя разрешение этого конфликта нам, старшим, мирным путем, что, как правило, удавалось.

Что же касается самой работы, то она, конечно, была не из легких. Пожалуй, самым трудным оказалось подъем в половине пятого утра. Некоторые ребята так и не смогли адаптироваться к такому режиму. Но большинство работали не хуже взрослых, хотя никто ни у кого за душой не стоял. Каждый трудился как мог, но и получил как работал, так как учет труда велся индивидуальный.

В организации жизни и работы отряда очень помогло то, что помимо школьников с нами были старшие, которых направил ОИЯИ, за что хочется сказать добрые слова в адрес

дирекции Института. Также от имени всех ребят, работавших в нашем отряде, благодарим НПО «Научное приборостроение» (А. Л. Шишкин) за оказание финансовой поддержки при организации отряда. Что же касается нас, то мы и впредь собираемся вести такую работу, тем более, что первый опыт уже есть. Но в то же время хочется, чтобы на эту проблему обратили серьезное внимание и люди, призванные по должности и положению своему ею заниматься. И, конечно, чтобы трудоустроить если не всех, то большую часть школьников, желающих работать во время летних каникул, начинать такую работу надо, на мой взгляд, как можно раньше, может быть, уже сейчас. Думаю, что таких отрядов и других формирований должно быть много, чтобы ребята имели возможность выбора работы, более подходящей для них.

Е. ЕРМОЛАЕВА,
командир отряда,
член комитета ВЛКСМ в ОИЯИ.

От редакции хотелось бы добавить, что после приезда отряда в Дубну на имя директора ОИЯИ академика Д. Киша и заместителя административного директора Института А. Д. Софонова пришли письма следующего содержания: «Благодарим Вас за организацию сельскохозяйственного отряда, оказавшего большую помощь по сбору урожая земляники и показавшего хорошие результаты работы. Выражаем персональную благодарность сотрудникам ОИЯИ И. И. Артищевой, А. Ю. Бонюшиной, Е. В. Ермолаевой, А. В. Крыловой, Л. В. Пилипенко за высокий уровень организации труда. От дирекции совхоза им. Ленина».

◆ РЕЗОНАНС

ПО СУЩЕСТВУ ЛИ ОТВЕТ?

В еженедельнике «Дубна» 4 и 18 июля были опубликованы материалы, в которых критиковалась организация работы МИЦ, медицинское направление его деятельности, ставился вопрос о том, что Дубна и ее жители получили в результате создания этого кооператива?

Вот какой ответ редакция получила из МИЦ после публикации этих материалов:

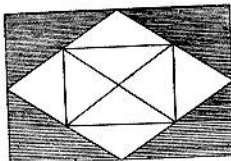
В течение 1989—1990 гг. медико-инженерным центром проводились медицинские обследования работников предприятий города Дубны. Обследования проводились бригадами московских врачей с использованием современной ультразвуковой медицинской аппаратуры. Оплата за оказанные услуги осуществлялась на основании примерного прейскуранта цен (V-II/01—15), рекомендованного Минздравом СССР, приложение к письму Минздрава СССР от 28.II.88 г. Ряд категорий жителей города (больные, из стационаров, дети-инвалиды, работники бюджетных учреждений) обследовались бесплатно. Это направление занимало около 3 процентов в общем объеме работ, выполняемых медико-инженерным центром, и было для него убыточным. Содержание управленического аппарата МИЦ за счет него не производилось.

Организуя диагностические обследования, МИЦ и сотрудничающие с ним медицинские институты г. Москвы исходили из необходимости раннего выявления заболеваний.

20 июля на совещании дирекции МИЦ были рассмотрены публикации в газете ОИЯИ «Дубна» «Что дает городу МИЦ» и «Нужен ли городу МИЦ» от 4 и 18 июля с. г.

Ввиду критики, содержащейся в этих публикациях, было принято решение работу диагностических бригад прекратить.

А. П. ПАСТУХОВ,
и. о. директора МИЦ.



Редакция обратилась в медсанчасть с просьбой обсудить эти материалы с заведующими отделениями, которые могут с профессиональной точки зрения оценить медицинскую часть деятельности МИЦ. На прошлой неделе мы получили ответ, подписанный и. о. начальника медсанчасти В. Д. Задорожным:

Ваше письмо обсуждено на совещании заведующих отделениями и главных специалистов МСЧ-9 21.08.90 года. Высказано мнение, что работа диагностической бригады медико-инженерного центра не способствовала оказанию практической помощи специалистам МСЧ-9.

◆ НА ФИНИШЕ ЛЕТА БУДЬ ГТОВ В НЕСКУЧНЫЙ ЛАГЕРЬ

В загородном детском лагере «Волга» завершилась третья смена. 762 школьника провели часть своих каникул в чудесном сосновом уголке. 4 международные встречи, ежесменная межлагерная спартакиада (с соседним «Салютом»), контакты с «инопланетянами» — сборными СССР по высшему пилотажу и парашютному спорту, турниры веселых и находчивых, долгожданные «Нептун», сказочные вечера (З. Загадкин, О. Петров), теплоходные прогулки, дискотеки...

Более 100 сотрудников ОИЯИ работали в «Волге» в этот сезон, организуя детям Дубны, Москвы, Украины, Болгарии быт, уют, досуг, питание.

В 31-й сезон «Волгу» заселила «лесная дружина». Со своим необычным флагом (художник Н. Рязанцева), с измененными правилами и распорядком. Отдых — значит отдых! Поэтому утренний сон — до 8—8.30, казарменная физзарядка заменена на спортивно-игровой час в предобе-

денное время. Дружинные линейки лишь раз в неделю для подведения итогов. Отменены маршировки с лозунгами, речевками. Для старших «тихий час» — по желанию. Отбой (исключая малышей), как правило, после дисковечеров или других массовых мероприятий. Одним словом — гибкий режим. Это и хорошо, и плохо. Хорошо — потому что отдых и должен быть свободным, разумеется, контролируемым старшими и насыщенным. Плохо — потому что слаба для этого (и устарела) база лагеря «Волга». Думается, давно настало необходимость создания базы спортивных тренажеров, велотехники, дискосалона. «Перезрела» необходимость оздоровительных мер — стоматологической профилактики, лечебной гимнастики, диетического питания. И, конечно, быт. Многоместность палат, отсутствие многих элементарных удобств у детей и взрослых — это не может быть притягательным. Хотя корпуса отапливаются, есть душ.

Добротным в этом сезоне было питание, стоимость которого доведена до двух рублей в день на школьника. Очень разнообразным было каждодневное меню — заслуга шеф-повара Ж. Г. Геворкян и ее коллектива; стабильным и высокосортным продовольственное снабжение ОРСом.

Истина — «кадры решают все» как нигде справедлива в лагере. Есть в нем старожилы, ветераны организации летнего отдыха детей — Н. Н. Федорова (ЦОП), Т. И. Владимира (Управление ОИЯИ), Л. И. Пономарева (ЛЯП), но в большинстве своем каждую смену — новички, нередко, случайные люди. И причина этой случайности в элементарной недоработке на местах при комплектовании штата лагеря, как это было в ЛНФ, ЛСВЭ, ЛЯР.

В июне ВЦСПС утвердил и ввел в действие новое Положение о детском оздоровительном лагере и его штатах (бывший пионерский лагерь, у нас — лагерь отдыха школьников). Чуть-чуть опередили его в «Волге» и были правы? Пожалуй! Но чтобы лагерь жить по-новому, чтобы жить в нем детям нашим — ой как много еще сделать надо всем взрослым,

Е. КАРШИЛОВ,
начальник лагеря «Волга».

Это было 30 лет назад...

▲ В гостях у молодых строителей побывал директор Лаборатории высоких энергий, лауреат Ленинской премии, видный ученый-атомник Владимир Иосифович Векслер. Молодежь встретила гостя дружными аплодисментами... В своем выступлении академик Векслер подробно остановился на строении атомного ядра, объяснил, чем занимаются сотрудники руководимой им лаборатории. Заканчивая беседу, академик Векслер просил строителей как можно раньше ввести в строй корпуса лабораторий.

▲ Пятнадцать сотрудников Института недавно посетили выставку народного предприятия «Карл Цейс», организованную в Москве в залах Политехнического музея. Это первая в СССР и самая крупная за пределами ГДР экспозиция фирмы.

▲ Комсомольцы Объединенного института продолжают сдавать металлом государству. В четверг, 18 августа, около 50 человек из ЛЯП и ЛНФ отгрузили очередной вагон лома... Вместе с ними были комсомольцы из Китая.

▲ Автобус без кондуктора, магазин без продавца, кинотеатр без контролера — эти приметы завтрашнего дня давно уже перестали быть новостью в городах нашей страны. Их с каждым днем становится все больше, они все чаще говорят нам о том, что коммунизм уже не за горами...

На днях опыт «кассы без кассира» решили использовать у себя сотрудники криогенного отдела ЛВЭ. Старший техник Ю. А. Турбин, который раньше исполнял здесь обязанности общественного кассира, на этот раз только получил в общеинститутской кассе деньги отдела (25.000 рублей) и положил их вместе с ведомостью на стол — затем все перешли на «самообслуживание».

▲ В Дубне началось строительство телевизионной башни. Уже поступила аппаратура. В ближайшее время начнется монтаж ретранслятора, который предполагается запустить к концу этого года.

▲ 8 августа на летнем агитпункте поселка Александровка состоялась встреча населения с сотрудниками редакции газеты «За коммунизм»... Присутствующие прошли редакцию шире освещать на страницах газеты вопросы благоустройства и бытового обслуживания населения поселка Александровка.

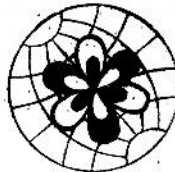
[По материалам августовских номеров газеты «За коммунизм», 1960 г.]

ПОДПИСКА НАЧИНАЕТСЯ

1 СЕНТЯБРЯ ОТКРЫВАЕТСЯ ПОДПИСКА НА 1991 ГОД ТОЛЬКО НА ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ И ИЗДАНИЯ РСФСР. О ПОДПИСКЕ НА ЛИТЕРАТУРНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ К ЖУРНАЛАМ «ОГОНЕК», «ДРУЖБА НАРОДОВ» И НА ДРУГИЕ ИЗДАНИЯ «СОЮЗПЕЧАТЬ» СООБЩИТ ДОПОЛНИТЕЛЬНО.

ПРЕДСТАВЛЯЕМ
ЛИТЕРАТУРНЫЙ
АЛЬМАНАХ

„ЗОДИАК“



... Рассказывают, что, прочитав сказки Льюиса Кэрролла о Стране Чудес и Зазеркалье, английская королева распорядилась купить и все остальные произведения того же автора. К ее удивлению, однако, труды профессора математики Чарльза Лютвиджа Доджсона (подлинное имя Кэрролла) пестрели формулами и имели мало общего с приключениями Алисы. Впрочем, ошибиться было нетрудно: прижизненная литературная слава Кэррола-писателя явно превосходила известность Доджсона-математика.

Чаше, однако, бывает по-другому. Хотя многие «физики», вопреки расхожему противопоставлению «лирикам», успешно писали и пишут стихи, повести, рассказы, эта сторона их творчества остается, по большей части, в тени. Только сравнительно недавно мы познакомились со стихами основоположника космобиологии А. Л. Чижевского, почти неизвестны литературные произведения академика А. Н. Несмеянова, никогда не публиковались стихи создателя космической техники С. П. Королева, не говоря о творчестве их менее известных, ныне здравствующих коллег. В забвении остается целый пласт современной нашей словесности, несущий интереснейшие философские, моральные, наконец, чисто эстетические ценности и идеи. Вынести их на суд читателя, сделать достоянием

общества — таковы задачи учрежденного в Москве нового литературного альманаха «Зодиак».

— Замысливая наше издание, спонсором которого выступает координационный научно-методический совет «Зодиак» при АН СССР, мы исходили из того, что литературное творчество ученых у нас в стране имеет давнюю и прочную традицию, — говорит редактор альманаха Алексей Аронов. — Начиная с основателя Академии Российской Михаила Ломоносова! Ну, а в наше время кто не зачитывался в юности романами знаменитого геолога и географа академика В. А. Обручева, палеонтолога И. А. Ефремова... Впрочем, они и в литературе стали профессионалами. Мы же намерены предоставлять свои страницы в первую очередь тем, кто таковыми себя — по скромности ли, по трудности ли преодоления издательских барьеров — пока что не считает. И если кому-то поможем таким образом войти в «большую» литературу — в добрый путь! Многие, однако, и не ставят перед собой такую цель. Для них литературные опыты — просто дополнительная возможность самовыражения, как бы «приложение» к основному, научному, творчеству. Тем не менее, ими созданы зачастую замечательные произведения, которые грех ограничивать узким кругом читателей из числа близайших друзей и знакомых. Да это и закономерно, ведь основу искусства составляет то же самое, что определяет успех в науке — творческое богатство личности.

Сейчас формируется портфель издания. Те, кто желает принять в нем участие, могут присыпать свои рукописи по адресу: 117419, Москва, ул. Донская, 37, КНМС «Зодиак» при АН СССР с пометкой «Литературный Зодиак». Альманах будет безгонорарным, но все авторские права сохраняются за авторами. В него войдут стихи, рассказы, повести (включая фантастику), публицистика и воспоминания, сатирические и юмористические произведения. Выход первого выпуска намечен на 1991 год.

В ДОМЕ КУЛЬТУРЫ «ОКТЯБРЬ» открыт прокат видеокассет с записями зарубежных и отечественных видеофильмов, мультфильмов, музыкальных видеоклипов. Обращаться ежедневно с 10.00 до 21.00. Т. 5-48-20.

РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА В ДУБНЕ

По данным отдела радиационной безопасности и радиационных исследований ОИЯИ радиационный фон в Дубне 27 августа 8,0 — 10,0 мкР/ч.

«ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР-ПРОГРЕСС»
Наука, Справедливость, Прогресс

ОРГАН ПАРТКОМА
КПСС В ОИЯИ,
ОМК ПРОФСОЮЗА
И КОМИТЕТА ВЛКСМ
Редактор А. С. ГИРШЕВА.

Газета выходит по средам.
50 номеров в год.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
141980, г. Дубна, Московской обл.
ул. Жолио-Кюри, 11

ТЕЛЕФОНЫ:
редактор — 62-200, 4-92-62,
ответственный секретарь — 4-97-10,
корреспонденты — 4-75-23, 4-81-13,
секретарь-машинистка — 4-54-84.

ВАС ПРИГЛАШАЮТ

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

29 августа, среда

16.00, 18.30, 21.00. Художественно-публицистический фильм «Так жить нельзя».

30 августа, четверг
16.30. Фильм — детям «Золотой ключик».

18.30, 21.00. «Так жить нельзя».

1 сентября, суббота

ДЕНЬ ЗНАНИЙ

11.30. Программа для младших школьников. Площадь перед ДК «Мир» и большой зал.

12.00. Фильм — детям «Единица с обманом». Мультифильмы (видеосалон).

15.00. Фильм — детям «Любимец публики».

19.00. «Фонарики Мира».

21.00. Молодежное гуляние на площади перед ДК «Мир», дискотека.

23.00. «До и после полуночи».

2 сентября, воскресенье

15.00. Фильм — детям. «Единица с обманом».

19.30. Молодежный вечер отдыха.

ДОМ УЧЕНЫХ ОИЯИ

29 августа, среда

20.00. «Так жить нельзя».

30 августа, четверг
20.00. Художественный фильм «Дом на Кэрролл-стрит» (США).

31 августа, пятница

Художественный фильм.

1 сентября, суббота

20.00. Художественный фильм «Одиночка» (Франция).

2 сентября, воскресенье

20.00. Художественный фильм «Две главы из семейной хроники».

Детский клуб — центр эстетического воспитания «Дубна» объявляет дополнительный набор учащихся на 1990-91 учебный год в следующие коллектизы: субботние эстетические группы детей 3-6 лет (родительское собрание — 1 сентября в 11.00), младший хор, кандидатский хор, старший хор, хор мальчиков (юношеский), а также в классы фортепиано, аккордеона, гитары.

Запись проводится в эстетическом центре (ул. Векслера, 22).

Детская балетная студия «Фантазия» ДК «Мир» приглашает всех учащихся студии со 2-го по 8-й классы собраться в ДК «Мир» 3 сентября в 19.00. Собрание родителей всех учащихся студии, включая вновь поступивших, состоится 7 сентября в 18.30 в ДК «Мир».

Конкурсные испытания в подготовительные и 1-е классы студии «Фантазия» — 4-5 сентября с 18.00 до 20.00 в балетном зале ДК «Мир». Приглашаются девочки и мальчики в возрасте 5-7 лет.

К СВЕДЕНИЮ ПАССАЖИРОВ

В связи с отменой ряда поездов организуется автобусное движение по следующему расписанию:

от ст. «ДУБНА»: 11.00 — ежедневно до Москвы;

13.20 и 16.20 — по понедельникам, средам и пятницам до ст. «Темпы» к поездам, отправляющимся от нее в 14.22 и 17.10.

до ст. «ДУБНА»: от Москвы (Савеловский вокзал) — 13.40, ежедневно;

от ст. «Темпы» — 11.40 и 15.40 по понедельникам, средам и пятницам к поездам, отправляющимся из Москвы в 9.10 и 13.16.