



ЗА КОММУНИЗМ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

№ 62 (2263)

Вторник, 23 августа 1977 года

Год издания 20-й

Цена 2 коп.

Идет обсуждение проекта Конституции СССР

Широкие возможности

Нам, учителям, особенно близки статьи проекта Конституции, где говорится об образовании, о развитии творческих способностей молодежи.

В статье 45 проекта Конституции провозглашается: «Граждане СССР имеют право на образование. Это право обеспечивается бесплатно всех видов образования, осуществлением всеобщего обязательного среднего образования молодежи, широким развитием профессионально-технического, среднего специального и высшего образования на основе связи обучения с жизнью, с производством; развитием заочного и вечернего образования; предоставлением государственных стипендий и других льгот учащимся и студентам; бесплатной выдачей школьных учебников; возможностью обучения в школе на родном языке; развитием системы профессиональной ориентации и созданием условий для самообразования трудящихся».

В нашей стране осуществляется обязательное среднее образование, у каждого есть возможность бесплатно учиться. Это, конечно, ко многому нас обязывает. Ведь судьба детей — в наших руках. Поэтому педагогический коллектив всегда интересуется тем, как складываются судьбы бывших школьников. Если учащиеся после

восьми классов продолжают образование в профессионально-технических училищах, в техникумах, где они получают среднее образование, то за них мы спокойны. Если же учащиеся в ПТУ не получают среднего образования, привлекаем их в вечерние школы.

Мы стараемся сохранять контингент учащихся, принятых в 9-й класс, многое делаем для развития их способностей. Они занимаются в физико-математической школе при ОИЯИ, на подготовительных курсах в вузах, на курсах, организованных телевидением.

В практике школы — специализированные классы с физико-математическим и гуманитарным уклоном. В этом году из пяти десятых классов — два класса физико-математических. Мы считаем, что специализация старших классов привлекает учащихся к углубленному изучению отдельных предметов, развивает стремление к самостоятельному и целенаправленному выбору жизненного пути, желание постоянно учиться.

Нельзя не отметить и то, что право на образование обеспечивается бесплатной выдачей учебников. В этом году бесплатно будут получать учебники учащиеся I — 6-х классов. В школе не первый год практикуется выдача книг школь-

ной библиотекой. Такой опыт показал, что дети бережнее стали относиться к учебникам. В этом мы видим и воспитательное значение.

Известно, что школа берет на себя значительную часть родительских забот. Большая помощь государства — создание групп продленного дня.

Наша школа располагает достаточной материальной базой для создания школы полного дня для учащихся 1—4 классов. В этом учебном году такая работа будет вестись. После уроков ребята научатся самостоятельно работать с учебниками, будут заниматься спортом, в различных кружках.

Воспитание подрастающего поколения невозможно без тесного контакта семьи и школы. Вот уже пять лет у нас работает университет педагогических знаний для родителей. Читаются лекции по психологии, педагогике, учителя дают квалифицированные консультации по изучаемым темам, выступает врач. Такой контакт, несомненно, помогает и нам, и родителям.

Коллектив школы считает почетной и важной задачей пропаганду и разъяснение учащимся Основного Закона нашей жизни.

В. РЕВИЦКАЯ,
завуч школы № 8.

На заседании парткома КПСС в ОИЯИ

На очередном заседании парткома КПСС в Объединенном институте рассмотрел вопрос «Введение в ОИЯИ централизованной доставки оборудования и материалов и создание на базе ООиТС неснижаемых запасов черных и цветных металлов». С сообщением по этому вопросу выступил заместитель административного директора Института Г. Г. Баша и член производственной комиссии парткома начальник механической мастерской ЛЯП В. Г. Сазонов.

На заседании было отмечено улучшение работы по организации централизованной доставки оборудования и материалов и созданию неснижаемых запасов металлов, а также вынесен ряд предложений по улучшению информированности лабораторий и подразделений ОИЯИ о поступлениях и наличии материалов, обеспечению базы ОО и ТС необходимыми механизмами и др. Все это нашло отражение в по-

становлении, принятом парткомом.

На парткоме был также обсужден вопрос о дальнейшем укреплении внутриведомственной дисциплины. О результатах проверки уплаты членских партийных взносов в ряде партторганизаций лабораторий и подразделений ОИЯИ доложил член организационно-партийной комиссии И. Я. Нефедьев. На заседании выступили заместитель секретаря партбюро РСУ Л. Ф. Бурмирова, член ревизионной комиссии ГК КПСС В. П. Матвеева, секретарь партбюро ЛЯР В. А. Шеголев, член партбюро ЛВЭ Л. В. Светов, член партбюро ЛТФ А. И. Вдовин, зам. секретаря парткома КПСС в ОИЯИ В. М. Дробин и другие. Комиссия и выступающие отметили, что уплата членских партийных взносов коммунистами рассмотренных организаций в основном производится в соответствии с требованиями Устава, внесли

конкретные предложения по совершенствованию этой работы. Завершая обсуждение вопроса, секретарь парткома КПСС в ОИЯИ В. Г. Соловьев подчеркнул необходимость регулярно рассматривать вопросы укрепления внутриведомственной дисциплины на собраниях цеховых партторганизаций.

В принятом постановлении намечены конкретные меры по совершенствованию этой работы.

Партком КПСС утвердил рекомендации идеологической комиссии по совершенствованию работы народного университета естественно-научных и научно-технических знаний, развитию движения наставничества.

Секретарь парткома КПСС в ОИЯИ В. Г. Соловьев вручил Почетную грамоту МК КПСС В. П. Матвеевой — за высокие производственные показатели и активное участие в общественно-политической работе по воспитанию трудящихся.

Поздравление румынским сотрудникам ОИЯИ

ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!

Партийный комитет КПСС в ОИЯИ, президиум ОМК профсоюза и комитет ВЛКСМ в ОИЯИ горячо поздравляют всех румынских сотрудников Объединенного института ядерных исследований и членов их семей с национальным праздником румынского народа — Днем освобождения Румынии от фашистского ига.

Желаем вам, дорогие друзья, новых успехов на благо науки стран социалистического содружества, большого счастья и крепкого здоровья.

Секретарь парткома КПСС в ОИЯИ

В. Г. СОЛОВЬЕВ.

Председатель ОМК профсоюза

В. В. ГОЛИКОВ.

Секретарь комитета ВЛКСМ в ОИЯИ

О. В. СЕЛЮГИН.

Выставка в Доме ученых

«Борьба румынского народа за независимость и национальное единство — в изобразительном искусстве» — так называется выставка, которая экспонируется в эти дни в фойе Дома ученых. Выставка организована группой румынских сотрудников ОИЯИ и посвящена 33-й годовщине со дня освобождения Румынии от фашистского ига.

От рельефов, рассказывающих о борьбе племени даков против римских легионов, и до августовского восстания 1944 года — таков исторический диапазон, который охватывают снимки, репродукции различ-

ных произведений изобразительного искусства.

Борьбе румынского народа против турецкого владычества, страницам революции 1848 года, провозглашению государственной независимости Румынии посвящены представленные на выставке репродукции полотен известных румынских художников Теодора Амана, Николае Григореску и других. В заключительном разделе выставки представлены репродукции с полотен румынских художников, которые рассказывают о сегодняшнем дне страны.

Е. ПАНТЕЛЕЕВ.

Руководитель производства, воспитатель коллектива

Судьба любого производственного плана, задания, обязательства решается в бригаде, на участке, на рабочем месте, то есть там, где самым непосредственным образом реализуется план. При этом значительная роль принадлежит мастеру — организатору производственного и трудового процесса на вверенном ему участке. «Сержантами» индустрии, младшими командирами производства называют мастеров, чей круг обязанностей широк и многообразен. В основные функции мастера входит распределение заданий на участке с учетом уровня квалификации рабочих; контроль за качеством продукции и сроками выполнения; обеспечение своевременного ремонта оборудования; соблюдение графика работ; общего порядка, трудовой и общественной дисциплины. Мастер — воспитатель трудового коллектива должен быть сам образцом сознательности, творческой инициативы, гражданской активности.

В последние годы работе мастеров, повышению их роли и авторитета в системе общественного производства уделяется особенно большое внимание. В постановлении ЦК КПСС «Об участии руководящих инженерно-технических работников Череповецкого металлургического завода в идейно-политическом воспитании членов коллектива» наряду с другими вопросами подчеркивалась необходимость улучшения работы мастеров. В мае этого года было принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему повышению роли мастера производственного участка промышленных предприятий и строительных организаций». В нем определены конкретные пути повышения эффективности и качества работы, укрепления трудовой дисциплины, развития социалистического соревнования мастеров, обращается внимание на необходимость разносторонней

(Окончание на 2-й стр.)



В начале августа к исполнению обязанностей вице-директора Объединенного института ядерных исследований приступил польский ученый доктор Мечислав Совински. На этот пост он избран высшим органом управления ОИЯИ — Комитетом Полномочных Представителей правительств государств — членов Института.

Доктор М. Совински хорошо знаком с деятельностью ОИЯИ, с которым в течение многих лет он поддерживал тесные деловые контакты. У себя на родине кроме плодотворной научно-исследовательской работы М. Совински успешно занимался организационной деятельностью — с 1974 года по 1976 год он занимал пост вице-президента Государственного ведомства по атомной энергии ПНР, затем — советника министра энергетики и атомной энергии Польской Народной Республики.

На снимке: директор ОИЯИ академик Н. Н. Боголюбов и вице-директор доктор Мечислав Совински.

Фото Ю. Туманова.

Руководитель производства, воспитатель коллектива

(Окончание. Начало на 1-й стр.).

помощи мастерам, создания действенной системы их подготовки, стимулирования труда.

Партийная организация опытного производства ОИЯИ (ЦЭМ) уделяет неослабное внимание работе мастеров. Отчеты мастеров регулярно заслушиваются на партийных собраниях в цехах, на заседаниях партийного бюро. Так, старший мастер токарного участка Д. Е. Картавченко в своем отчете на партбюро дал всестороннюю характеристику трудовой и общественной деятельности коллектива, которым он руководит, рассказал о своей работе по воспитанию. Особенно большое внимание уделяется вопросам повышения качества продукции, участком неоднократно занимал призовые места по качеству. Все члены коллектива имеют индивидуальные социалистические обязательства. Регулярно выпускается стенная газета. Все рабочие принимают самое активное участие в обсуждении вопросов производства, повышения качества продукции. Опытные и квалифицированные рабочие являются наставниками молодежи, помогают успешно овладеть профессиями. Была организована школа передового опыта.

Оценка работы мастера была дана в справке комиссии партбюро, в выступлениях коммунистов. В постановлении партбюро были отмечены положительные стороны в работе мастера по идейно-политическому воспитанию членов коллектива, но вместе с тем указано на недостатки. Мастеру рекомендовано больше интересоваться бытовыми условиями рабочих, организацией свободного времени, активнее участвовать в рационализаторской деятельности, больше внимания уделять культуре производства. Кроме того, было принято решение рассмотреть вопрос о создании совета мастеров.

Чтобы ознакомиться с опытом работы мастеров на крупном промышленном предприятии, у нас была организована поездка на московский станкостроительный завод «Красный пролетарий», о котором рассказывалось в предыдущей статье газеты «Правда» «Мастер участка» (10 мая с. г.). На этом заводе активно действует совет мастеров, все руководители участков раз в три года проходят аттестацию, ежемесячно проводится День мастера. Для мастеров читают лекции, проводят беседы руководители завода. Вот, например, некоторые темы: «Основные задачи завода по выполнению плана и экономических показателей», «Основы трудового законодательства и их применение в практике работы мастеров», «Задачи мастеров по работе с наставниками» и др. Нам есть чему поучиться у москвичей, многое из их опыта можно использовать в нашей практической работе.

Конкретные, актуальные задачи работы с мастерами в свете постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему повышению роли мастера производственного участка» обсуждались на заседании партийного бюро в конце июня этого года.

В докладе начальника цеха № 1 Э. Н. Бобкова поднимался вопрос о том, что для более эффективной деятельности мастеров необходимо более четко наладить работу диспетчерской службы, всесторонне рассмотреть проблему организации систематической учебы мастеров, обмена опытом. Он особо отметил мастеров А. И. Егорихина и А. А. Быкова — грамотных, знающих специалистов, которые выступают с деловыми предложениями по внедрению на своих участках новой техники, технологии, занимаются рационализаторской работой.

Начальник цеха № 2 Р. М. Иванов в своем докладе обратил внимание на то, что необходимо

улучшить организацию рабочих мест мастеров, предоставить в их распоряжение современную оргтехнику и др. Дальнейшая работа по повышению роли мастера должна быть направлена на то, чтобы они могли полнее осуществлять предоставленные им права, повышать свой технический уровень, расширять опыт организаторской работы.

Много деловых предложений было высказано комиссией партбюро, готовившей вопрос к заседанию (предс. комиссии Ю. А. Солнцев), а также в выступлениях членов партбюро А. М. Воробьева, А. Н. Ганюшкина, М. А. Либермана, мастеров А. М. Вороновой, Е. В. Ефремова, Д. Е. Картавченко.

Всестороннее обсуждение вопроса о повышении роли руководителя производственного участка позволило сделать выводы, что высокие требования, предъявляемые к мастеру, могут успешно выполняться только при условии надлежащей организации его труда, освобождения от выполнения несвойственных ему функций, четкой регламентации рабочего дня, морального и материального стимулирования его производственной и общественной деятельности.

Партбюро в своем постановлении обязало руководство цехов, администрацию продолжить работу по дальнейшему повышению роли мастера на производстве. Местному комитету рекомендовано рассмотреть вопрос о создании совета мастеров опытного производства.

В ходе обсуждения были высказаны предложения о целесообразности создания институтского совета мастеров, который будет координировать работу с мастерами в производственных подразделениях ОИЯИ.

П. БЫЛИНКИН,
секретарь партийной организации опытного производства (ЦЭМ).

«В соответствии с целями коммунистического строительства граждане СССР имеют право объединяться в общественные организации, способствующие развитию политической активности и самостоятельности, удовлетворению их многообразных интересов».

Статья 51 проекта Конституции СССР.

ГОТОВИМСЯ К ЮБИЛЕЮ

Организация общества «Знание» в ОИЯИ готовится к празднованию 60-летия Великого Октября. На заседании бюро организации рассмотрен и утвержден план мероприятий по встрече всенародного юбилея.

Так, в рамках народного университета естественно-научных и научно-технических знаний запланирован цикл выступлений ведущих ученых Института под общим девизом «Ученые — навстречу 60-летию Великого Октября». Цикл начался лекцией члена-корреспондента АН СССР директора ЛЯП В. П. Железова «Об истории и перспективах развития ЛЯП». Будут прочитаны также лекции крупными учеными других стран-участниц.

Разработана и утверждена тематика лекций к 60-летию Великого Октября. Она предусматривает более шестидесяти наименований отдельных лекций и лекционных курсов. Чтение этих лекций уже ведется по заявкам предприятий, организаций и школ города, подразделений Института.

Ряд циклов лекций по актуальным проблемам науки, по истории развития ядерной физики в СССР, по общественно-политической тематике намеча-

ется провести в других городах Советского Союза. Для чтения лекций будут использоваться командировки и отпуска сотрудников ОИЯИ. Специальная лекционная программа по этой тематике для трудящихся Белоруссии предусмотрена во время проведения Международной школы молодых ученых ОИЯИ в сентябре этого года в Гомеле.

Важное место в работе институтской организации общества «Знание» занимает пропаганда положений проекта новой Конституции СССР, решений майского (1977 года) Пленума ЦК КПСС.

За активную лекционную пропаганду естественно-научных знаний группа сотрудников ОИЯИ награждена благодарственными грамотами Московской областной организации общества «Знание». Среди них Э. Г. Бубелев, А. В. Ефремов, В. М. Мальцев, Л. И. Пономарев, Ю. С. Плис и др.

Сейчас в организации Института проходит объявленный областной организацией общества «Знание» смотр-конкурс, посвященный 60-летию Великого Октября.

А. СИСКАЯН,
председатель организации общества «Знание» в ОИЯИ.

У КНИГОЛЮБОВ ОИЯИ

Общество любителей книги в ОИЯИ состоит из энтузиастов, любящих книгу, желающих внести свою лепту в благородное дело пропаганды общественно-политической и художественной литературы.

Этим летом наше общество совместно с другими культурными и общественными организациями провело встречи с сотрудниками редакций журналов «Советская милиция» и «Книжное обозрение», прошедшие очень интересно, при большой активности книголюбов, приняло участие в традиционной читательской конференции Атомиздата в Доме ученых.

Участвовали институтские книголюб и в организации и проведении конкурса по покупке и продаже букинистической книги. Дважды вместе с магазином «Эврика» был организован выезд в микрорайоны для покупки книг на месте. В этих районах активом были развешены плакаты, разбросаны в почтовые ящики листовки, призывавшие жителей города сдавать старые книги. Работала

агитационная машина. В результате магазином было принято книг на сумму 400 руб.

Сейчас наше общество проводит конкурс-смотр на лучшую первичную организацию. В связи с этим активизировалась работа во всех организациях Института — оформлены уголки книголюбов, выпускаются газеты, организованы библиотеки-передвижки, общественные библиотеки, совершаются поездки по местам, связанным с жизнью и деятельностью А. С. Пушкина, С. А. Есенина, А. П. Чехова...

Начал работать клуб «Читатель — читателю». Активно работает киоск по продаже книг на общественных началах. Только за лето продано книг более, чем на 600 рублей.

В плане работы ВОК в ОИЯИ также массовые мероприятия, посвященные 60-летию Великого Октября, встреча с писателем Аркадием Адамовым, другие интересные вечера.

Н. СОЛНЦЕВА,
председатель ВОК в ОИЯИ.

ВАЖНЫЙ УЧАСТОК РАБОТЫ

Институтская организация Всесоюзного общества охраны природы (ВООП) существует почти полтора года, но, пожалуй, еще не вышла из стадии становления. Это объясняется в первую очередь тем, что эффективное участие в решении даже весьма частных проблем сохранения и рационального использования природных богатств требуют опыта и знаний, которые могут прийти только со временем.

Все же эти полтора года не были совсем бесплодными. В активе такие мероприятия, как организация рейдов по местам отдыха трудящихся, по охране леса от самовольных порубок в предновогодние дни, участие в работе по ликвидации самовольной стоянки маломерных судов в Карманово, обещавшей стать серьезной угрозой чистоте и безопасности рек Сестры и Дубны. Члены общества участвовали в организации природоохранных и озеленительных работ. Принимаются меры по осуществлению общественного контроля над организациями, деятельность которых связана с влиянием на природу.

Этот вид общественной деятельности предъявляет весьма высокие требования к тем, кто в ней участвует. Одно дело — при случае провозглашать свою любовь к природе (кто же ее не любит!) и совсем другое — доказывать эту любовь, тратя на это свое свободное время и силы. Такие люди, к счастью, есть. Упомяну здесь только некоторых из них. Э. В. Шарпова возглавляет наиболее деятельную в ОИЯИ первичную организацию ВООП ЛВТА и одновременно руководит семинаром пропагандистов по проблемам охраны окружающей среды. Большую организационную работу в институтском бюро сочетает с активной инспекторской деятельностью сотрудник опытного производства ОИЯИ С. Ю. Замолдчикова. Но все же нынешний актив нашей организации слишком малочислен для решения тех задач, которые стоят перед ней. Для расширения его необходима помощь партийных и общественных организаций Института.

Э. ТАГИРОВ,
зам. председателя бюро ВООП в ОИЯИ.

Ровесники Великого Октября Уроки патриотизма



Многие воспоминания Бориса Ивановича Ключина связаны с Ленинградом — городом революции. Здесь он родился, начал свой трудовой путь, этот город с оружием в руках защищал от фашистов... Почти тридцать лет связывают Бориса Ивановича с Дубной, он много лет работает слесарем-механиком в отделе синхротрона Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ.

Трудовая биография Б. И. Ключина началась в годы первой пятилетки. В прошлом году он награжден орденом Трудового Красного Знамени. Молодежи есть чему поучиться у ветерана, и прежде всего — добросовестному отношению к любому делу, которое ему поручают. На счету рабочего несколько рационализаторских предложений, которые значительно облегчают условия работы на системах ускорителя.

...Когда мы заговорили о проекте новой Конституции СССР, мой собеседник заметил: «В этом документе — весь большой путь, пройденный нашей страной за шестьдесят ее героических лет. Много он дает нам прав. Я хотел бы, чтобы в новой Конституции было больше сказано об укреплении трудовой дисциплины, об ответственности людей за результаты их труда...».

«Какие черты в характере людей моего поколения я считаю главными? — повторяет Борис Иванович мой вопрос. — Это патриотизм, стремление всей душой служить своей стране. Мои ровесники — люди труда, именно трудовая закалка сделала их такими. Страна росла у нас на глазах, и каждому приятно чувствовать, что во всех успехах и достижениях есть частица и его труда». В судьбах ровесников Октября особенно ярко проявляется неразрывная связь с жизнью страны, с ее ударными стройками, пятилетками, ее трудовым ритмом. Каждое новое веяние, каждый призыв времени становились для них главными вехами, по которым строилась жизнь. Борис Иванович любит вспоминать, с каким жаром откликнулась молодежь тридцатых годов на все новое. Уже десятилетним парнишкой он вместе со своими сверстниками участвовал в ликвидации

безграмотности, ходил по деревням, повесив через плечо «книгоношу», распространял среди крестьян литературу.

Продолжал свое образование Борис Иванович в фабрично-заводской школе в Ленинграде, здесь же работал на заводе имени Ленина. Записался в кружок Осоавиахима (очень популярным был тогда призыв «Молодежь — на самолеты!»), занимался планерным спортом, а вскоре завод направил его в областной аэроклуб. И когда после года занятий в клубе подал документы в летное училище, начался призыв его одногруппников в армию. «Ровесники Октября идут в армию» — так писали тогда в газетах. Борис Иванович служил в пограничных войсках, участвовал в войне с белофиннами, встретил первые атаки фашистов на северо-западной границе, был в рядах защитников Ленинграда, участвовал в освобождении многих городов.

Когда сейчас ветеран войны приходит в подшефную школу № 4, ребята радуются этим встречам, с большим вниманием слушают рассказы участника войны. Должно быть, в его умеи искренне, без прикрас, простыми словами говорить о прожитом времени и кроется причина интереса школьников. Уроки мужества — так называются эти встречи, которые редко обходятся без участия Б. И. Ключина.

— Нам, ветеранам, — говорит Борис Иванович, — нужно как можно чаще бывать в школах. Молодежь растет грамотная, любознательная, а жизненного опыта у ребят еще мало. От кого же им набираться этого опыта, как не от нас, ветеранов, прошедших нелегкие дороги войны и побед? Мы должны принимать самое активное участие в трудовом и гражданском воспитании юной смены, чтобы, вступая в жизнь, каждый из молодых людей был не на словах, а на деле патриотом своей страны.

А что такое быть на деле патриотом своей страны показывает их жизненный путь — путь ровесников Великого Октября.

Е. МОЛЧАНОВ.

За три с небольшим десятилетия, прошедших со времени освобождения Румынии от фашистского ига, трудолюбивый румынский народ, руководимый марксистско-ленинской партией, в тесном единении с СССР и другими братскими социалистическими странами достиг значительных успехов в строительстве новой жизни.

Ныне Румыния находится на этапе строительства развитого социализма. Основные задачи дальнейшего развития страны изложены в решениях XI съезда РКП (ноябрь 1974 года), который принял Программу партии, утвердил дирек-

тивы по пятилетнему плану на 1976—1980 годы и главным направлениям социально-экономического развития страны на период 1981—1990 годов.

Общему процессу подъема экономики и культуры способствует усиливающееся год от года сотрудничество в рамках СЭВ, совместное выполнение Комплексной программы социалистической экономической интеграции. Вместе с Советским Союзом и другими братскими странами СРР составляет могучее социалистическое содружество, стоящее на страже мира и социализма.

ПОД ЗНАКОМ СОТРУДНИЧЕСТВА

Социалистическая Республика Румыния является одной из стран-учредителей Объединенного института ядерных исследований. Румынские ученые активно участвуют в проводимых в ОИЯИ исследованиях.

Интернациональный коллектив ОИЯИ с большим удовлетворением воспринял поздравление, которое прислал в прошлом году Председатель Совета Министров СРР Маня Мэнеску по случаю 20-летия ОИЯИ. В нем, в частности, говорится:

«За 20 лет, прошедших со дня создания Института, он развернул плодотворную деятельность и сумел решить многочисленные вопросы ядерной физики, представляющие интерес для стран-участниц. В этот период румынские ученые, наши специализированные институты приняли также участие в достигнутых Институтом больших успехах, внося свой вклад в повышение уровня проводимых в его рамках исследований.

По нашему мнению, достигнутые до сих пор Институтом ценные научные результаты являются прочной основой для дальнейшего повышения уровня исследований и для эффективной его деятельности, а также вкладом в более быстрое решение важнейших вопросов, интересующих страны-участницы, в постоянно возрастающее международное признание Института.

Желаю вновь подчеркнуть решимость правительства Социалистической Республики Румынии уделять и впредь особое внимание расширению и усовершенствованию сотрудничества в рамках ОИЯИ с его странами-участницами, со всеми социалистическими странами, а также свою поддержку в осуществлении целей Института».

Более чем за 20 лет деятельности Института в его лабораториях длительное время работали и молодые специалисты, и уже известные ученые из Румынии. Вице-директорами Института избирались выдающийся румынский ученый вице-президент Академии СРР академик Шербан Цицейка и профессор Александру Михул.

Румынские ученые, длительное время работавшие в Дубне, обычно не порывают связей с Институтом, продолжают участвовать в совместных исследованиях. В Лаборатории ядерных проблем еще в первые годы существования

ОИЯИ несколько лет успешно участвовал в исследованиях в области мезонной физики Мариус Петрашкю. На основе работ, выполненных в ОИЯИ, он защитил диссертацию. Румынский ученый до сих пор поддерживает связи со своими коллегами из Дубны, участвует в исследованиях, которыми руководит член-корреспондент АН СССР С. М. Подликанов, ежегодно бывает в Дубне, является членом Ученого совета ОИЯИ.

Многолетнее сотрудничество связывает с физиками Дубны доктора Овидиу Балеа. Вместе с сотрудниками Лаборатории элементарных частиц в Институте атомной физики в Бухаресте он активно участвовал в совместных исследованиях на синхротроне и ускорителе в Серпухове с помощью пузырьковых камер, в обработке и изучении экспериментального материала, полученного в результате этих исследований. Сейчас О. Балеа работает заместителем директора ЛВЭ и одновременно руководит лабораторией в Институте атомной физики.

В последние годы активное участие в совместных исследованиях на синхротроне и ускорителе в Серпухове принимает профессор Калин Бешлиу. Он и его сотрудники из Бухарестского университета и Института атомной физики выполнили ряд экспериментальных исследований по физике элементарных частиц и релятивистской ядерной физике, получивших высокую оценку.

В ОИЯИ высоко ценят работу в Дубне таких румынских физиков, как Николае Георденеску, Христу Фуя, Георге Стратан, Троян Крэцу, Григоре Индеаш и других. ОИЯИ направлял румынских ученых на работу в другие страны, с которыми сотрудничает Институт. Ион Ион длительное время работал вместе с советскими учеными в Национальной ускорительной лаборатории США в Батавии, Христу Фуя представлял ОИЯИ в совместных работах в Сассекском университете в Брайтоне (Великобритания). Многие румынские ученые в составе делегаций ОИЯИ участвовали в международных конференциях.

Об активном участии румынских ученых в исследованиях, проводимых в ОИЯИ, свидетельствует тот факт, что они являются авторами и соавторами большого числа научных работ. В течение трех лет заместителем директора

Лаборатории ядерных реакций работал румынский физик профессор Аурелиу Сандулеску, председателем комитета по физике тяжелых ионов недавно был избран известный румынский физик доктор Николае Выхлов. Руководителем фотоэмульсионного комитета ОИЯИ избрана румынская научная сотрудница Мария Хайдук.

Большой вклад в развитие ОИЯИ как международной научной организации социалистических стран, в укреплении связей научно-исследовательских организаций Румынии с Дубной внесли Полномочные Представители СРР в ОИЯИ академики Хория Хулубей, Ион Урсу и теперешний Полномочный Представитель, председатель Госкомитета по использованию атомной энергии СРР Корнел Михулешу.

ОИЯИ активно сотрудничает с ИАФ в Бухаресте, с физическими факультетами университетов в Бухаресте, Клуже-Напока и Яссах. Некоторые совместные исследования начались еще в первые годы существования ОИЯИ. Сейчас сотрудничество развивается более чем по 30 темам. Проводятся также совместные исследования на установках в Бухаресте. В связи с выполнением совместных работ значительное число румынских физиков и инженеров ежегодно приезжают в Дубну в краткосрочные командировки, а ученые ОИЯИ бывают в лабораториях румынских коллег. В Румынии выезжали из Дубны не только непосредственные участники совместных исследований, но и ведущие ученые ОИЯИ — директор Института академик Н. Н. Боголюбов, директор лабораторий академики И. М. Франк, Г. Н. Флеров, члены-корреспонденты АН СССР Д. И. Блохинцев, В. П. Джелепов, М. Г. Мещеряков, А. М. Балдин и другие ученые.

Работа румынских физиков и инженеров в Дубне, их активное участие в передовых теоретических и экспериментальных исследованиях, участие румынских научно-исследовательских институтов в сотрудничестве с Дубной, обмен опытом и взаимопомощь — все это в значительной мере способствует развитию научных контактов в области ядерной физики и техники.

В. ШВАНЕВ,
начальник отдела международных связей ОИЯИ.

„Политехника“ — гордость Бухареста

Пока неизвестно, как назовут станцию метро, что строится сейчас в западной части Бухареста. Возможно, как-нибудь вроде «Студенческой», ибо основными пассажирами здесь действительно будут студенты. Лицо этого района румынской столицы во многом определяет Политехнический институт, или, как коротко называют его бухарестцы, «Политехника». На двенадцати факультетах здесь учится двадцать тысяч человек.

Комплекс новых зданий института, светлый, нарядный, предстает перед вами, как целый город в городе. При виде столь современного архитектурного сооружения может показаться, что «Политехника» совсем молода. Однако история ее насчитывает более 150 лет.

Нынешнюю пятилетку в Румынии называют пятилеткой научно-технической революции. В стенах «Политехники» мне довелось познакомиться с новым подходом к подготовке кадров, суть которого — в максимальном сближении учебного процесса с нуждами производства, что вообще характерно сегодня для системы высшего технического образования в СРР.

Руководит вузом профессор Раду Войня. Видный ученый, член-корреспондент Академии СРР, он также и крупный общественный деятель. В январе Раду Войня возглавлял румынскую делегацию на Всемирном форуме миролюбивых сил в Москве.

— В Румынии нет сейчас ни одного крупного промышленного предприятия, где бы не работали выпускники «Политехники», — сказал ректор. — Поэтому мы упорно ищем пути сближения учебного процесса с практикой. И, кажется, нам удалось кое-что сделать. Лаборатории и мастерские института отлично воссоздают обстановку производственного процесса.

Как же строится производственная практика студентов? На первых трех курсах по четыре недели в семестр они активно работают — в зависимости от профиля — на станках, ЭВМ, в лабораториях, выполняя конкретные заказы предприятий, с которыми институт заключает договоры.

По словам профессора, стоимость продукции, создаваемой руками студентов в течение учебного года, равняется семи миллионам лей. Хорошее подспорье индустрии! Интересно, что пятая часть этой суммы расходуется на материальное поощрение студентов. Это, естественно, не считая стипендий, которые получают приблизительно две трети учащихся.

На четвертом и пятом курсах вузовцы занимаются проектированием, к которому они проявляют большой интерес. Речь идет опять же о выполнении реальных проектов для различных предприятий.

Практическая ориентация студентов изменила и соотношение между теоретическими и семинарскими занятиями. Если раньше на семинары отводилось 40 процентов учебного времени, то сейчас 60.

И еще одно важно в союзе «вуз — производство» — система так называемого двойного подчинения. Каждый факультет помимо Министерства воспитания и образования подчиняется министерству соответствующей отрасли промышленности, которое как нельзя больше заинтересовано в степени подготовленности своих будущих специалистов. Отраслевые министерства участвуют в утверждении учебных программ, а также в укреплении материальной базы института. Сумма выделяемых ими средств в общем объеме его финансирования составляет примерно одну четверть.

Студент окончил вуз и работает на производстве. Но «Политехника» не забывает о нем. Через пять лет она пригласит его на курсы повышения квалификации, которые заканчиваются защитой проекта.

Я побывал в нескольких мастерских и лабораториях вуза (а всего их в стенах «Политехники» 220). Производственный цех машиностроительного факультета с длинными рядами станков напоминает заводской. В электротехнической лаборатории энергетического факультета смоделированы процессы, происходящие на реальной электростанции.

Моим проводником по институту был проректор, профессор Мирча Петреску. Он хорошо говорит по-русски: 15 лет назад учился в аспирантуре Московского энергетического института, где защитил диссертацию по теории и практике полупроводниковых приборов. Среди преподавателей вуза немало тех, кто учился в СССР. И было приятно слышать, что «Политехника» постоянно обменивается опытом с советскими вузами.

Во время землетрясения в Румынии комплекс новых зданий вуза выдержал сильные подземные толчки. Студенты «Политехники» сразу же активно включились в борьбу за ликвидацию последствий стихийного бедствия — спасали людей, погребенных под руинами зданий, расчищали улицы Бухареста. Помогают они и пострадавшим в досрочной сдаче жилых домов, столь необходимых сейчас для расселения пострадавших. Десятки семей, оставшихся без крова, нашли временный приют в стенах студенческого общежития.

Организованность, самоотверженность, мужество — вот что характеризовало действия питомцев «Политехники» в эти дни.

В. САМОШКИН,
соб. кор. АПН.

С Ю Р П Р И З

Холодно в городе. Ветер гуляет по августовским улицам, задевает прохожих: тут мгновенно взерошил старательно уложенную прическу, там выхватил у зазевавшегося гражданина газету и, шалая, несет ее по асфальту. Ветер шутит. На днях он сделал сюрприз и нам — в открытое окно редакции влетел листок бумаги. Мы развернули его и вот что прочли:

«15 августа. С грустью смотрю в угол комнаты, где уж который день лежит: куртка со сломанной молнией (починить бы), поношенные брюки мужа (перешить бы), туфли со сбитыми каблучками (сменить бы набойки, а левую и зашить не мешает), школьная форма сына (почистить бы). Ах, этот Сережка, вчера бегал по двору и где-то ключ потерял. Пришлось ждать, когда муж с работы придет, а теперь попробуй обойтись вторым одним ключом. Кстати, где же этот сорванец, поздно уже. Смотрю

на будильник: пол-второго. Пол-второго? Да за окном уж темно! После долгих попыток заставить стрелки сдвинуться с места пришлось эту затею оставить: часы остановились бесповоротно.

Нет, надо что-то решать. Не комната, а склад утильсырья. 16 августа. Взглянул на работе отгул — отправлюсь в мастерские.

Захожу в мастерскую металлоремонта, — в самом центре города, на улице Советской. Протягиваю мастеру ключ:

— Ключи не делаем.

— А как же быть? Сын, понимаете, потерял...

— Покупайте новый замок.

— Но, может, можно еще где-нибудь сделать?

— В Дубне — нигде. Поедете в Москву, там где-то у Савеловского вроде есть мастерская...

В Москву мне в ближайшее время не выбраться, да и мастерской у Савеловского, я слышала, уже нет.

— Ну неужели у вас мастер не может сделать простой ключ? Вы же — металлоремонт!

— Идите к нам работать, вот и будете делать ключи.

Да вот беда, не мастер я по металлоремонту...

Поворачиваю на Инженерную улицу и направляюсь к ателье пошива № 2. Заходила как-то туда, видела — висит там преysкурант на выполнение двухсот с лишним видов ремонта одежды. Ну, мне так много не надо, мне всего лишь молнию вшить да брюки, вот, переделать.

— В ремонт одежду пока не принимаем, — вежливо сообщает приемщица, — до конца августа. Мастер в отпуске. Обратитесь в мастерскую левобережья или на Большой Волге.

Отнести хоть будильник в ремонт, хорошо мастерская недалеко — в высотном доме № 1 на Ленинградской. Но... на двери меня четкой надписью встречает объявление: «Часо-

Как вас обслуживают?

вая мастерская закрыта с 1 августа по 1 сентября. Мастер в отпуске. Просьба обращаться по адресу...».

Видно, все дороги ведут в химчистку, кстати, там и ремонт обуви по соседству. Ключок белой бумаги на двери химчистки коротко возвещал: учет. И только в обувной мастерской вздохнула с облегчением: туфли тут же приняли в ремонт, просили зайти через две недели. Одной заботой меньше.

17 августа. Попросила сменщицу выйти пораньше, побежала в химчистку.

— Школьную форму хотите почистить? Пятого сентября будет готова.

— Пятого? Но учебный год первого начинается...

— А где же вы раньше были? Утром только машину отравили, теперь в среду, наверное, придет — 24-го. Да пока чистят...

Сказать, не рассчитывала, что такая элементарная вещь, как чистка одежды, потребует

больше двух недель, я не решилась. Мастеру виднее.

18 августа. Грустно смотрю в угол комнаты, где лежат: куртка со сломанной молнией (починить бы), поношенные брюки мужа (перешить бы), школьная форма сына (почистить бы). Вместо туфель там же стоит будильник. И я думаю: никто вроде бы и не виноват — надо же и мастеру в отпуск. Отпуск — это правильно, право на отдых... Вот и я в отпуск собираюсь. Только вместо меня другой человек в это время работать будет, стрелочница я — нельзя иначе, поездка столкнется. И работать тот человек будет на нашей станции, на том самом месте, где я перевожу стрелки, — не в Москве. А одежду не отремонтировали, ключ не сделан, часы стоят, что ж, крушения не будет...».

Вот такой сюрприз преподнес нам августовский ветер. Не знаком ли вам этот дневник?

В. ФЕДОРОВА.

Волжскими маршрутами



Тепличное хозяйство — молодое предприятие. Отсюда на прилавки магазинов с весны нынешнего года доставляются цветы, овощи.

Сейчас начинается подготовка к осенне-зимнему сезону. Работники тепличного хозяйства занимаются заменой старого грунта, профилактической обработкой почвы.

На снимке: бригадир Зоя Егоровна Курилина. Ее бригада занималась выращиванием огурцов.

Фото А. Эпштейна.

В копилку Олимпиады-80

СПОРТЛОТО

Лето — время отпусков, пора приятных забот об отдыхе, путешествиях. До «Спортлото» ли сейчас? Несомненно. Спортивные лотереи в почете всегда. В конце июня прошел очередной 26-й тираж «Спортлото» и «Спортлото-2» с увеличенным выигрышным фондом. Для истинных любителей спортивных лотерей «большой» тираж не остался незамеченным. 500 000 рублей было добавлено к основному выигрышному фонду этого тиража. Каковы его итоги по Московскому зональному управлению? Интересно узнать, что было продано 242 606 карточек «Спортлото» на сумму 72 781 руб. и «Спортлото-2» — 203 979 карточек на сумму 122 387 рублей. 96 032 рубля получат играющие в сберегательных кассах Москвы и области. Досадно, что в Московском зональном управлении 6 номеров спорта никто не угадал. Зато пятеро играющих угадали по 4 номера.

Что это за «большие» тиражи и когда они проводятся? Письма с подобными вопросами нередко приходят в адрес Московского зонального управления «Спортлото». Постоянно играющие знают, а для тех, кто еще только с интересом поглядывает на карточки спортивных лотерей, сообщаем, что так называемые «большие» тиражи проводятся каждые полгода: для «Субботного спортлото» — в конце марта и в последних числах сентября, а для «Спортлото» и «Спортлото-2» — в последнюю среду июня и перед Новым годом. Кстати, очередной 39-й «большой» тираж «Субботного спортлото» состоится в конце сентября (следите за рекламой).

Особенность таких тиражей заключается в том, что к основному выигрышному фонду, равному 50 процентам от реализованных карточек, добавляется довольно внушительная сумма. Откуда берутся дополнительные денежные средства? Кто-то метко назвал такие тиражи тиражами за счет расseyанных. Это, к сожалению, так. Некоторые играющие проявляют порой спешку и невнимательность: путают фирменные ящики желтого цвета с почтовыми, забывают опустить части «Б» и «В», делают это с запозданием, допускают ошибки при заполнении карточек, и эти карточки оказываются вне игры.

Регулярно проводятся перерасчеты. Зная стоимость проданных карточек и количество частей «Б» и «В», поступающих в отдел обработки и допущенных к тиражу, легко найти разницу. Этот остаток накапливается от тиража к тиражу, а затем приплюсовывается к основному выигрышному фонду тиража, завершающего полугодие. Многие играющие знают, что средства, полученные за проданные карточки «Спортлото», используются не только для выплаты выигрышей. Половина средств идет на финансирование строительства спортивных сооружений для массовых занятий спортом, на подготовку и проведение в Москве летних Олимпийских игр в 1980 году. Поэтому в девизе «Выигрываете вы — выигрывает спорт!» — суть увлекательной игры «Спортлото».

Н. МАМАЙКИНА,
инструктор Дубненского агентства «Спортлото».

ВНИМАНИЮ ОБЩЕСТВЕННЫХ РАСПРОСТРАНИТЕЛЕЙ ПЕЧАТИ!

Редакция газеты «За коммунизм» просит получить бланки квитанций для оформления подписки на газету на 1978 год. Обращаться по адресу: ул. Советская, 14, 2-й этаж, комната № 29.

Лаборатории высоких энергий требуются уборщики производственных помещений с окладом по II разряду — 93 рубля в месяц. Обращаться в отдел кадров ОИЯИ по тел. 62-435.

Автобазе № 5 на постоянную работу срочно требуются: слесари-сантехники (оплата труда — повремено-премиальная), техники-механики (оклад 140 руб. в месяц).

Обращаться к уполномоченному по труду Мособлисполкома (тел. 4-76-66) и в автобазу (Александровка, тел. 4-76-72).

Дубненской городской бане № 1 требуется на работу банщица (для пенсионеров пенсия сохраняется). Городской прачечной № 1 — стиральный мастер и гладильщица (зарплата сдельная). Обращаться по телефону 4-73-89.

ХОРОШАЯ подготовка — отлично пройденный маршрут. Так мы решили. Мы — это 14 человек, сотрудники ЛВТА со своими семьями, собравшиеся отправиться в путешествие на моторных лодках по Волге через три области: Московскую, Калининскую и Ярославскую.

Позаботились не только о подготовке снаряжения, продуктов, составлении меню, но и о предварительной разведке — выборе места для базового лагеря, которая была предпринята за неделю до отплытия. Решили остановиться в районе села Прилуки, расположенного примерно посредине между Калязином и Угличем.

И вот уже составлен план маршрута, заполнен маршрутный лист, закуплены продукты, подобрана одежда и снаряжение. Волнует всех одно — погода. Ведь в походе будут и дети, от десятилетнего до школьников 9-го класса.

Вопрос о путешествии всей семьей, вместе с детьми интересует многих. Часто ли родители, обремененные повседневными заботами, выбирают время, чтобы побыть с ребенком, выкинуть в трудности становления его характера? К сожалению, нет. Отпуск, пожалуй, единственная возможность в какой-то мере компенсировать этот недостаток внимания к детям, который так ощущается в течение трудового года. Что может быть лучше и полезнее для ребенка, чем совместный отдых с родителями? Где, как не в таком походе, нужно учить детей любить и беречь природу, знакомить их с историей и современной жизнью родного края?

НАСТУПАЕТ намеченный день отплытия. Лодки спущены на воду, около пяти часов после полудня экипажи занимают свои места, и наша «эскадра» берет курс на север, вниз по Волге. Речка ласкова — встречает нас солнечными отблесками.

Вскоре позади остаются родные места Московской области, и мы уже в соседней, Калининской. Не прошло и двух часов, как проходим Кимры, где просто на глазах растет автомобильный мост через Волгу. Оживленное движение катеров, лодок, паромов и пароходов в этой акватории постоянно требует пристального и напряженного внимания. Но проходим опасный район благополучно, скрываются из виду Кимры, и наши лодки медленно продвигаются вперед, выходя на широкие волжские просторы в районе Белого Городка. Тем временем на горизонте густеют облака. Погода портится,

надвигается гроза. Но мы решаем пройти еще километров двадцать, чтобы на следующий день пораньше прийти в Прилуки и заняться оборудованием лагеря.

На почевку располагаемся в протоке перед пристанью дома отдыха «Новоокатово», расположенного на месте бывшей усадьбы Д. И. Фонвизина. А пробуждение не совсем обычное: вокруг лодок плавают стаи еще не пуганных уток с утятами. Сколько радости ребятам!

Завтракаем, и снова в путь. Проходим Калязинский мост и сворачиваем в проток, ветер встречный, волна приличная, к тому же моросит дождь. Слева виднеется устье реки Кашинки, вверх по которой расположен древний русский город Кашин, известный теперь как курортное место.

Волга встречает нас крупной волной с белыми бурунами, но они занимают нас недолго — на берегу раскинулся Калязин. Внимание всех туристов неизменно привлекает здесь возвышающаяся над водной гладью колокольня. До образования Угличского водохранилища она стояла на городской площади, а теперь служит своеобразным маяком. Калязин — один из интереснейших старых русских городов, он известен еще по летописям XII века, издавна славился своим саговальным промыслом. Здесь жил великий русский баснописец И. А. Крылов, бывал здесь писатель М. Е. Салтыков-Щедрин.

Но нас интересует сейчас не достопримечательности города, забывает другое: при прохождении здесь нужно быть максимально осторожным, так как под водой остались фундаменты затопленных зданий. За Калязином Волга становится шире и полноводнее: ощущается близость Угличского гидроузла. Небольшая остановка для заправки моторов, и вскоре на горизонте показывается башня-колокольня Прилук. Мы вступаем в пределы Ярославской области.

Подходим к берегу, и нас встречают... сотрудники ЛВТА, отдыхающие, как оказывается, здесь со своими семьями. Наши палатки гармонично вписываются в ландшафт с муравьиными кучами. (Следует заметить, что мы очень мирно ужились с муравьями и на протяжении всего отдыха не мешали друг другу, только иногда подкармливали маленьких неугоминых тружеников сгущенным молоком, которое, кажется, стало их любимым блюдом).

ПЕРВОЕ утро нашего отдыха у Прилук порадовало солнцем. Надо было срочно оборудо-

вать лагерь, и сразу же после завтрака мужчины занялись строительством. Самыми активными помощниками у них были дети. В первую очередь соорудили светлую и просторную кухню, отгороженную прозрачными стенками от Волги и с открытым видом на лес. Слани из лодок пошли на сооружение стола. Замечательный получился стол: за ним могли поместиться все четырнадцать человек, и еще для гостей оставалось место. Для подобных сооружений в лесу всегда можно найти сухие жерди, и совсем нет необходимости рубить молодые деревца. Так можно наглядно показать детям, как нужно любить и беречь природу.

Женщины каждый день отправлялись в лес за ягодами, и к обеду на десерт у нас постоянно была черника со сгущенным молоком (как оказалось, лакомства любят не только дети). Мужчины, как и положено, занялись рыбалкой. Всем запомнилась вкусная волжская уха, особенно праздничная, приготовленная по случаю дней рождения сразу нескольких членов группы.

Из лагеря часто выезжали для знакомства с историко-архитектурными памятниками Калязина, Прилук (в этом селе расположено своеобразное строение XVII века — кирпичная церковь с высокой башней-колокольней, стоящая на высоком волжском берегу). В 20 км ниже по Волге находится Углич — один из древних городов, известный с XII века. Здесь хорошо сохранились многие памятники старины. Возле пристани на холме — древний кремль, на территории которого расположена Парадная палата княжеского дворца (XV век), церковь царевича Дмитрия «на крови» (XVII век), Спасо-Преображенский собор. Поразила нас своей красотой построенная в XII веке трехшатровая Успенская церковь. В кремле несколько музеев. Вместе с детьми мы добросовестно обошли и их, узнали много интересного из истории города, всего этого древнего края.

К сожалению, дни летят быстро, и вот уже к концу подходит отпуск. 30 июля собираем лагерь и берем курс вверх по Волге. Последняя ночевка на Малой Пудице, и в воскресенье около восьми вечера наша «эскадра» прибывает в Дубну. Идем домой, отдохнувшие и загорелые, довольные походом. И наше возвращение мощными раскатами приветствует надвигающаяся гроза...

В. НИКИТИН,
В. ЖМЫРОВ.

Одна из услуг сберкассы

Сберегательные кассы производят безналичные расчеты по поручениям вкладчиков, списание с их счетов по вкладам сумм платежей за коммунальные услуги, детский сад, ясли и т. п. Такие поручения выполняются как в разовом порядке, так и в течение продолжительного времени: квартала, года и впрямь до отмены поручения. Оформляется это вкладчиками на специальных бланках в сберкассах.

Разовое поручение о безналичных расчетах может быть сдано в сберкассах лично вкладчиком или другим лицом, может быть прислано по почте. Сберкасса прини-

мает к исполнению присланное ей поручение о безналичных расчетах и в том случае, когда это поручение составлено на отдельном листе бумаги либо на обороте платежного документа из расчетной книжки по квартирной плате, но содержит все сведения, необходимые для перечисления: номер счета по вкладу, фамилию, имя, отчество вкладчика, номер расчетного (текущего) счета организации, которой должен быть перечислен платеж, ее название, указано Дубненское отделение Госбанка СССР, вид платежа и за какое время производится перечисление, номер лицевого счета пла-

тельщика, сумма платежа, дата и подпись вкладчика. Если на полученном по почте поручении подпись не будет соответствовать образцу подписи вкладчика на лицевом счете, сберкасса сообщит вкладчику, что оно не может быть выполнено. Операции по списанию сумм со счета по вкладу, произведенные по поручению вкладчика, записываются в сберегательную книжку при первом ее предъявлении.

Воспользовавшись этой услугой сберегательных касс, вы сэкономите время, освободите себя от лишних забот.

Е. ДОДОНОВА,
заведующая сберкассой 03.

Редактор С. М. КАБАНОВА.

К СВЕДЕНИЮ РОДИТЕЛЕЙ!

Приезд детей из пионерского лагеря «Волга» — 24 августа в 11 часов.

ОМК.

Детская хоровая студия объявляет прием детей в первый музыкальный класс школы № 4. Прослушивание состоится 25 и 26 августа с 18 до 19 часов в хоровой студии (ул. Векслера, 22).

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

23 августа

Цветной широкоэкранный художественный фильм «Колонна» (2 серии). Начало в 15, 18, 21 час.

24 августа

Цветной широкоэкранный художественный фильм «Даки». Начало в 15, 17 час. 15 мин., 19 и 21 час.

25 августа

Цветной широкоэкранный художественный фильм «300 спартацев». Начало сеансов в 15, 17 час. 15 мин., 19 и 21 час.

26 — 28 августа

Новый цветной художественный фильм «Лихорадка на белой полосе» (США). Начало в 15, 17 час. 15 мин., 19 и 21 час. 27—28 августа — в 15, 17, 19, 21 час.