



ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 43 (2052)

Пятница, 6 июня 1975 года

Год издания 18-й

Цена 2 коп.

15 июня — все на выборы в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся

В обстановке единодушия

Кандидат в депутаты Верховного Совета РСФСР СИЗЕНКО Евгений Иванович

Талдомский избирательный округ № 83

4 июня во Дворце культуры «Октябрь» состоялась встреча избирателей города Дубны с кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Талдомскому избирательному округу № 83 секретарем Московского областного комитета КПСС Евгением Ивановичем Сизенко.

Собрание открыл первый секретарь Дубненского горкома партии Ю. С. Кузнецов. Единодушно был избран почетный президент собрания в составе Политбюро ЦК КПСС во главе с Л. И. Брежневым.

Доверенное лицо кандидата в депутаты — экономист М. И. Ильина рассказала о жизненном пути и трудовой деятельности Е. И. Сизенко и призвала всех избирателей округа в день выборов единодушно отдать за него голоса.

На встрече выступил заместитель директора Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ В. И. Луцников. Наука — это передовой край всякого прогресса, сказал он, и для нашего динамичного и быстро развивающегося социалистического общества наука, как это указывается в директивных документах нашей партии, является производительной силой. Физика, как часть науки, пожалуй, имеет наибольшее право называться такой производительной силой, ибо трудно назвать какое-нибудь техническое производство, не прошедшее через руки физиков, не получившее их поддержки, обоснования, проверки в физических лабораториях. Объединенный институт ядерных исследований — крупнейший мировой центр физики. Во всех проводимых работах ОИЯИ есть большие достижения, имеющие не только научное, но и народнохозяйственное значение. Институт является хорошим примером экономической интеграции социалистических стран.

Отметив, что в 1976 году ОИЯИ будет отмечать свое двадцатилетие, В. И. Луцников высказал пожелание кандидату в депутаты и дальше поддерживать взятый высокий темп развития научно-исследовательских работ. Со своей стороны, научные сотрудники, инженерно-технические работники, рабочие и служащие Института с еще большей активностью будут участвовать в выполнении научно-исследовательской программы Института, повышении производительности научного поиска ответят на заботу партии и государства о развитии советской науки.

Еще две просьбы, заметил в заключение В. И. Луцников, я хочу высказать Евгению Ивановичу как жителю города: продолжать оказывать содействие решению жилищного

вопроса и помочь завершению работ по расширению и реконструкции дороги Дмитров — Дубна.

На встрече выступили также депутат горсовета электромонтер Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ Н. В. Дегтярев, бригадир бригады резчиков завода «Тензор» В. С. Гребенкин, В. А. Рассудовский. Все они с гордостью говорили об огромных достижениях страны, города, своих коллективов и заявили, что советские люди единодушно поддерживают и одобряют внутреннюю и внешнюю политику КПСС. Они выражали уверенность, что Е. И. Сизенко оправдает доверие избирателей и призвали их в день выборов отдать за него голоса.

Тепло встретили собравшиеся выступление Е. И. Сизенко. Он выразил глубокую благодарность и сердечную признательность коллективам трудящихся Дубны и всем трудящимся Талдомского избирательного округа, выдвинувшим его кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР. Оказанное мне высокое доверие, сказал Е. И. Сизенко, я отношу к нашей славной Коммунистической партии, ленинский курс которой одобряют все советские люди. У партии нет выше цели, чем служение народу. Единство партии и народа — великая сила. Предвыборная кампания, отметил далее Е. И. Сизенко, повсеместно проходит в обстановке высокой политической и трудовой активности. Выборы проводятся после всенародных торжеств, посвященных 30-летию Победы в Великой Отечественной войне, в завершающий год девятой пятилетки, в период, когда в нашей стране развертывается соревнование за достойную встречу XXV съезда КПСС.

Свой достойный вклад в общее дело коммунистического строительства, сказал далее Е. И. Сизенко, вносят труженики Московской области, города Дубны. Рассказав о развитии промышленности и сельского хозяйства области, Е. И. Сизенко остановился затем на вопросах, которые предстоит решить в ближайшие годы в области экономики, культуры, в повышении уровня народного благосостояния.

Далее Е. И. Сизенко рассказал о своей депутатской деятельности, о выполнении наказов избирателей и заверил, что приложит все силы и знания, чтобы оправдать высокое доверие избирателей. Он пожелал участникам собрания и в их лице всем дубненцам новых успехов в труде во славу нашей Родины.



Евгений Иванович Сизенко родился в 1931 году в селе Лукьяново Ново-Николаевского района Волгоградской области.

С 1949 года по 1954 год тов. Сизенко Е. И. учился в Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, после окончания которой работал агрономом ин-

ститута электрификации сельского хозяйства по испытанию новых машин в колхозе имени Тельмана Рязанской области.

В 1954 году он поступил в аспирантуру сельскохозяйственной академии и в 1958 году успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономичес-

ких наук. В академии Евгений Иванович вступил в члены КПСС.

С 1957 по 1960 год тов. Сизенко Е. И. был на преподавательской работе в академии имени Тимирязева, потом перешел на партийную работу в Московский обком партии — был помощником первого секретаря МК КПСС. В 1962 году его избрали первым секретарем Ступинского ГК КПСС, а в 1963 году — секретарем парткома Люберецкого производственного совхозно-колхозного управления.

В 1964 году тов. Сизенко Е. И. был выдвинут на должность заведующего сельскохозяйственным отделом МК КПСС. С 1965 по 1970 год он работает заместителем, а затем первым заместителем председателя исполкома Мособлсовета.

В 1970 году тов. Сизенко Е. И. был избран секретарем МК КПСС.

На советской и партийной работе тов. Сизенко Е. И. зарекомендовал себя умелым организатором, способным руководителем. Он много внимания уделяет подъему экономики совхозов и колхозов области.

Е. И. Сизенко является депутатом Верховного Совета РСФСР и Московского областного Совета депутатов трудящихся. Он награжден орденом Октябрьской Революции, двумя орденами Трудового Красного Знамени и медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина».

Евгений Иванович Сизенко — верный сын Коммунистической партии и советского народа, достойный кандидат в депутаты Верховного Совета РСФСР.

Предвыборные собрания трудящихся

В Доме ученых Объединенного института ядерных исследований 3 июня собрались рабочие, ученые, инженерно-технические работники и служащие Института, представители общественных организаций. Состоялась встреча избирателей с кандидатом в депутаты Московского областного Совета по Дубненскому советскому избирательному округу членом-корреспондентом АН СССР начальником сектора ЛТФ Дмитрием Васильевичем Ширковым.

Встречу открыл секретарь парткома КПСС в ОИЯИ И. Н. Семеновский. Слово было предоставлено доверенному лицу кандидата в депутаты — слесарю Лаборатории ядерных проблем А. И. Акатову. Он рассказал о жизни и трудовой деятельности Д. В. Ширкова и призвал всех избирателей в день выборов единодушно отдать за него свои голоса.

Выступившие затем доктор физико-математических наук старший научный сотрудник ЛТФ П. С. Исаяев и председатель совета молодых ученых ОИЯИ кандидат физико-математических наук А. Н. Сисакян говорили о Д. В. Ширкове

как о талантливом ученом и воспитателе научной молодежи, сочетающем научную деятельность с активной общественной работой.

Тепло встретили собравшиеся выступление кандидата в депутаты Мособлсовета Д. В. Ширкова. Он поблагодарил за оказанное ему доверие и рассказал о своей депутатской работе в Московском областном Совете. Если избиратели в день выборов вновь окажут мне высокое доверие, сказал Д. В. Ширков, я приложу все силы и знания, чтобы оправдать его.

* * *

На днях в ДК «Октябрь» состоялась встреча кандидатов в депутаты Московского областного и Дубненского городского Советов. Доверенное лицо Б. Д. Кижаяв рассказал о кандидате в депутаты городского и Московского областного Советов, первом секретаре горкома КПСС Ю. С. Кузнецове. Он призвал избирателей в день выборов единодушно проголосовать за Ю. С. Кузнецова, верного сына Коммунистической партии.

Избиратели встретились также с кандидатами в депутаты Мособлсовета контролером машиностроительного завода Л. М. Быковой и радиомонтажницей завода «Тензор» А. В. Шестериковой. Доверенные лица А. И. Зайцев и Ю. Л. Павлов, охарактеризовав кандидатов в депутаты, как достойных представителей народа, призвали избирателей в день выборов дружно проголосовать за Л. М. Быкову и А. В. Шестерикову.

Избиратели внесли ряд предложений по дальнейшему благоустройству города, расширению строительства детских учреждений, улучшению работы городского транспорта и т. д., которые будут включены в наказы.

В заключение выступил кандидат в депутаты первый секретарь ГК КПСС Ю. С. Кузнецов. От имени присутствующих на встрече кандидатов в депутаты Московского областного и городского Советов он тепло поблагодарил избирателей за высокое доверие и заверил, что с честью его оправдает.

ВЕЧЕР ИЗБИРАТЕЛЕЙ

6 июня в 19 часов агитколлектив избирательного участка № 58 (школа № 6) проводит в районе детского парка (ул. Мичурин) вечер избирателей.

В программе: Встреча с кандидатами в де-

путаты городского Совета депутатов трудящихся.

Концерт духового оркестра ВВСТУ под управлением А. П. Рыбака.

Художественный кинофильм «Влюбленные».

С ВЫСОКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

В системе политического образования закончился еще один учебный год. Он характеризуется тем, что тематика семинаров и кружков стала более конкретной и связана с выполнением решений партии и правительства об экономическом образовании трудящихся.

В Лаборатории нейтронной физики в 8 семинарах и кружках в 1974—75 учебном году занималось 68 коммунистов, 45 комсомольцев и 35 беспартийных; на дневном и вечернем отделениях университета марксизма-ленинизма при Дубненском ГК КПСС политическое образование получил 21 сотрудник лаборатории, 12 молодых инженеров обучались в экономической школе ИТР, 3 человека учились в вечерней школе работающей молодежи.

В 4 теоретических семинарах (пропагандисты Б. Н. Бунин, Б. И. Воронов, В. А. Евсюков, В. И. Замрий и И. В. Сизов) с трехгодичной программой в этом году проходили занятия по заключительной части курса «Экономика и научно-технический прогресс». В двух кружках (пропагандисты Л. Г. Орлов и И. Я. Коломоец) работники экспериментальных механических мастерских и отдела обслуживания изучали курс «Социализм и труд». Изучением вопросов советского законодательства были заняты коммунисты объекта импульсных ядерных реакторов (пропагандисты А. Т. Медведев и А. И. Бабаев) и группа комсомольцев лаборатории (пропагандист помощник прокурора В. Д. Скворцов). Вопросы работы сети политического просвещения в 1974—75 учебном году обсуждались на партийных и комсомольских собраниях, на заседаниях бюро.

Успешной деятельности теоретических семинаров способствуют выбор актуальной тематики, методическая и информационная помощь городского семинара для пропагандистов и кабинета политпросвещения парткома КПСС в ОИЯИ. Большинство занятий в семинарах проходит при высокой активности слушателей, с использованием материалов о деятельности Объединенного института и ла-

боратории. Темы докладов, с которыми слушателям предстояло выступить на семинарских занятиях, были определены в начале учебного года, чтобы каждый из них имел достаточно времени для основательного изучения рекомендованной литературы и подготовки к выступлению. На каждом занятии обычно выступают два докладчика. Так, на семинаре в научных отделах интересными и содержательными получились доклады: «Научно-техническая информация и ускорение научно-технического прогресса» (докл. А. Б. Попов и Г. С. Самосват), «Технические средства управления» (Ю. С. Язвницкий), «Автоматизированные системы управления» (И. М. Матора и И. М. Саломатин), «Основные вопросы управления качеством продукции на стадии проектирования» (И. А. Чепурченко и А. М. Говоров). Реферат последнего из докладчиков был принят Дубненским отделением общества «Знание» в качестве лекции.

По названным темам проходили оживленные дискуссии с выводами по докладам и подведением итогов. В ходе подготовки докладов пропагандисты и слушатели использовали материалы XXIV съезда КПСС, пленумов ЦК партии, учебную литературу, рекомендованную методическими разработками.

Партийное бюро лаборатории придает большое значение подбору пропагандистов. Теоретически подготовленные, эрудированные руководители семинаров и кружков, их серьезное и ответственное отношение к этому важному партийному поручению в значительной мере способствуют хорошей посещаемости и активности слушателей.

Дальнейшему улучшению качества политобразования, повышению требовательности к пропагандистам, к их теоретической подготовленности служит начавшаяся в этом учебном году аттестация пропагандистов. Все пропагандисты нашей лаборатории успешно прошли собеседование в специальной аттестационной комиссии, созданной парткомом КПСС в ОИЯИ.

На занятиях семинаров и кружков отдела обслуживания, научных отделов, объекта импульсных ядерных реакторов в адрес дирекции лаборатории высказан ряд предложений по улучшению организации труда и работы отдельных служб и подразделений. Содержательная политическая и экономическая учеба оказывает плодотворное влияние на научно-производственную деятельность коллектива, на успешное выполнение плановых заданий и социальную ответственность, на повышение сознательности и активности каждого сотрудника.

Во всех семинарах и кружках полностью выполнены намеченные программы, в установленные сроки прошли итоговые занятия, отмечены положительные моменты организации политпросвещения, выявлены улучшения, которые предстоит исправить; имевшие место перебои занятий, недостаточно четко налаженная работа комсомольского кружка.

Массовой формой политической пропаганды среди сотрудников лаборатории являются политинформации. В этом году 8 политинформаторов по четырем направлениям (международная жизнь, политика, культурная жизнь и атеистическая пропаганда) уже провели более 40 бесед в производственных подразделениях лаборатории. Наиболее активно ведут эту работу политинформаторы Т. К. Бушуева, В. М. Крылов, В. К. Ушанов, В. Ф. Шестериков.

Сейчас во всех цеховых партийных и комсомольских организациях началось комплектование политсети на новый 1975—76 учебный год, подбор кандидатов для поступления в ВУМЛ. В ближайшее время на партийном собрании лаборатории будут подведены итоги политического и экономического образования в закончившемся учебном году, намечены конкретные меры по успешному завершению комплектования политсети, дальнейшему улучшению организации и качества ее работы.

М. КРИВОПУСТОВ,
зам. секретаря партбюро
ЛНФ по идеологической
работе.

Деловито, организовано

Закончился учебный год в системе комсомольской политсети ОИЯИ. В 5 семинарах и 5 кружках занимались 135 комсомольцев. Кроме этого 292 комсомольца были слушателями семинаров и политшколы системы партийной учебы и 67 — системы экономического образования, 20 — в вечернем университете марксизма-ленинизма.

Комитет ВЛКСМ и комсомольские бюро лабораторий и подразделений Института уделяли большое внимание проведению занятий. Работу комсомольских бюро по организации политучебы комсомольцев контролировала идеологическая комиссия комитета ВЛКСМ. В декабре 1974 года комиссией была отмечена хорошая работа комсомольских кружков и семинаров в ЛТФ, ЛВТА, ОНМУ, ОГЭ и обращено внимание бюро ВЛКСМ на необходимость улучшения отчетности по каждому занятию. Вторично вопрос о политучебе комсомольцев рассматривался на заседании комитета ВЛКСМ в марте.

Вопрос о политучебе комсомольцев неоднократно обсуждался на комсомольских и партийно-комсомольских собраниях, в каждой комсомольской организации и комитете ВЛКСМ имелись списки комсомольцев, посещавших занятия, графики и планы занятий школ, кружков и семинаров.

Одним из направлений повышения эффективности политической учебы является постоянное совершенствование методов пропагандистской работы. Большую работу в этом плане проделал методический совет, состоящий из пяти человек. Советом были проведены две проверки качества занятий в комсомольской политсети. Члены совета беседовали с руководителями кружков и семинаров, помогали им советами и рекомендациями. На основании отчетов методсовета комитет ВЛКСМ имел возможность тщательно анализировать организацию политучебы комсомольцев.

Известно, что успех работы кружка, школы, семинара зависит прежде всего от пропагандиста. По итогам политзанятий в прошлом учебном году лучшим руководителем семинара был признан А. С. Комов.

В этом году на совместном заседании идеологической комиссии и методсовета лучшим признан семинар С. К. Слепнева. На этом семинаре рассматривались интересные и важ-

ные для слушателей темы — «Развитие изобретательского дела и организация патентно-лицензионной работы», «Методы оптимизации научного творчества», «Научно-техническая информация и ускорение научно-технического прогресса». Все вопросы рассматривались с использованием местного материала и вызвали активное обсуждение. Практически все слушатели участвовали в обсуждении каждой темы.

Высокой посещаемостью отличался методологический семинар В. А. Свиридова «Философские вопросы физики микромира». Слушатели постоянно выступали с докладами, часто на семинар приглашались ведущие ученые ОИЯИ. Семинар является хорошей школой, где молодые физики учатся применять марксистско-ленинскую философию к конкретным проблемам науки о микромире.

Важным событием в жизни комсомольских организаций является обмен комсомольских документов. В связи с этим по материалам XVII съезда ВЛКСМ, на примерах героической истории комсомола проводился Всесоюзный Ленинский урок «Ты на подвиг зовешь, комсомольский билет!». В нем приняло участие около 75 процентов комсомольцев, было сделано 55 докладов и выступлений. Особенно интересными были выступления комсомольцев военных лет.

На итоговых занятиях, посвященных 30-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне, были раскрыты причины, которые привели к закономерной победе советского строя над фашизмом. На этих занятиях также выступали ветераны войны, делились воспоминаниями.

Итоги работы сети комсомольского политпросвещения были рассмотрены на заседании комитета ВЛКСМ 28 мая. Одобрив работу лучших семинаров, методсовета и идеологической комиссии, комитет вместе с тем указал членам бюро ВЛКСМ лабораторий, ответственным за идеологическую работу на необходимость более строгого контроля и оперативной информации о посещениях занятий. Перед бюро ВЛКСМ лабораторий поставлены задачи по формированию политсети на новый 1975—1976 учебный год.

О. СЕЛЮГИН,
зам. секретаря комитета
ВЛКСМ в ОИЯИ.

Новые имена в Книге почета

Группа сотрудников ОИЯИ за достигнутые успехи в области изобретательства и рационализации в 1974 г. занесена в Книгу почета Государственного комитета по атомной энергии СССР.

Третьякова Светлана Павловна — научный сотрудник ЛЯР, кандидат технических наук, автор более 20 изобретений и заявок на предполагаемые изобретения. В настоящее время С. П. Третьякова занимается разработкой новых, весьма перспективных методов регистрации следов осколков деления с помощью различных веществ.

Устенко Евгений Петрович — один из ведущих специалистов отдела водородных камер ЛВЭ, активный изобретатель, член патентного совета Института, ветеран Великой Отечественной войны. Со времени образования ЛВЭ Е. П. Устенко занимается разработкой уникальных физических приборов и эксплуатацией сложного экспериментального оборудования. Несколько его изобретений реализовано при создании крупных экспериментальных установок и используются в настоящее время на метровой пузырьковой водородной камере, а также камере «Людмила»: уплотнение стекол-пллюминаторов при криогенных температурах; пневматический клапан с межпрофилактическим сроком служ-

бы, превышающим 200 тысяч циклов; способ сочленения механизма расширения и ряд других.

Кудряшов Василий Васильевич — инженер отдела новых ускорителей, председатель совета ВОИР Лаборатории ядерных проблем, один из самых активно работающих рационализаторов. Им подано и внедрено более 20 предложений, сфера его рационализаторской деятельности широка: электронные схемы, механика и др.

Клементьев Василий Иванович — слесарь инженерно-физического отдела ОНМУ. За время работы в ОИЯИ проявил себя как отличный производитель: принимал участие в изготовлении сложных физических экспериментальных установок, в последнее время им выполнен большой объем механических работ при создании ускорителя тяжелых ионов. На отчету В. И. Клементьева более 30 внедренных рационализаторских предложений. В проводимом конкурсе на звание «Лучший по профессии» он занял I место. В. И. Клементьев ведет большую работу как наставник молодежи, под его руководством прошли обучение 12 молодых рабочих, получивших не только хорошую профессиональную подготовку, но и уроки добросовестного отношения к труду.

Курсков Иван Андреевич — кандидат технических наук, научный сотрудник ЛВЭ зане-

Изобретатели — пятилетке

сен в Книгу почета как активный пропагандист изобретательства и рационализации, изобретатель, внедривший более 20 собственных изобретений и рационализаторских предложений. В результате использования технических решений, предложенных И. А. Курсковым, были усовершенствованы существующие и созданы новые защитные устройства системы электронитания главного тока синхротрона. И. А. Курсков много лет является членом техсовета лаборатории и ОИЯИ, он активный общественник.

Козлов Михаил Сергеевич — работник патентной службы Института. На протяжении 10 лет он активно способствует постоянному развитию и совершенствованию работы в области рационализации в ОИЯИ. При решении сложных вопросов рационализации в специфических условиях Института опыт и знания М. С. Козлова способствуют постоянному росту уровня рационализаторской работы в нашем Институте. М. С. Козлов является ветераном Великой Отечественной войны, имеет правительственные награды.

Поздравляя товарищей с занесением в Книгу почета, желаем им дальнейших успехов в развитии технического прогресса.

Н. ФРОЛОВ,
ст. инженер патентного
отдела ОИЯИ.

Улучшать правовое воспитание

Состояние правовой пропаганды на заводе ЖБИДК обсуждено на заседании координационно-методического совета по правовой пропаганде при исполкоме горсовета 28 мая. С докладом выступил директор завода М. П. Хмара. Он отметил, что на предприятии проводится определенная работа по правовому воспитанию рабочих и служащих. Создана лекторская группа. Для рабочих и служащих читаются лекции по вопросам научной организации труда, экономике производства, по правовой тематике.

Работает совет по профилактике, заседания которого проводятся раз в неделю. На заседаниях обсуждаются нарушения трудовой дисциплины и общественного порядка.

Успешно работает в этом году товарищеский суд. Он рассматривает дела в основном по своей инициативе. В этом году рассмотрено 5 дел. Заседания суда проводятся в цехах, решения доводятся до сведения всего коллектива.

Хорошо работает добровольная народная дружина. В 1974 году проведено 269 выходов на дежурства, срывов не было.

Партийная организация завода уделяет большое внимание правовому воспитанию работающих. Вопросы состояния правовой пропаганды обсуждались на заседаниях партбюро и партийных собраниях.

Выступившие на заседании члены совета В. Ф. Виноградова и Н. Ф. Кривицкая отметили недостатки, имеющие место в работе по правовому воспитанию рабочих и служащих: на заводе еще не получило должного развития наставничество, не проводятся вечера посвященные в рабочие, мало уделяется внимания учебе молодых рабочих.

Координационно-методический совет предложил директору завода М. П. Хмаре принять меры по улучшению правового воспитания коллектива, шире привлекать к чтению лекций работников административных органов, врачей, членов общества «Знание», улучшить состояние наглядной агитации.

Совет утвердил план работы на III квартал.



Не забудет
никто
никогда
школьные
годы ...



Три волнующих, запоминающихся события произошли в школе № 8 24 мая.

* В этот день для десятиклассников прозвучал последний школьный звонок.

* Секретарь горкома комсомола С. Бабаев вручил старшеклассникам комсомольские билеты нового образца (снимок сверху).

* Директору школы Михаилу Сергеевичу Жохову была вручена боевая награда — орден Отечественной войны II степени (снимок внизу).

Фоторепортаж Алексея ШИКОВА,
ученика 8-го класса.



Комбинат питания

Кафе «Дружба» — это целый комбинат питания, если можно образно так назвать его. Производство здесь оснащено всем необходимым технологическим, механическим и холодильным оборудованием. Все процессы по обработке и шинковке овощей, приготовлению мясных изделий и полуфабрикатов механизированы. За последнее время установлена машина-комбайн для мойки столовой посуды, печь жаровая для выпечки блинчиков производительностью 675 штук в час и другое оборудование.

Ежедневно около 2000 человек пользуются услугами кафе «Дружба». Среди посетителей есть постоянные, которые многие годы питаются здесь, и гости Дубны. Приятно отметить, что мнение дубненцев и гостей об обслуживании, качестве приготовления блюд, сходятся. Об этом говорят записи в Книге предложений, адресованные коллективу кафе «Дружба». Особенно много добрых слов написано в Книге сотрудниками Объединенного института, получающими в кафе диетическое питание, а их около 350 человек. Довольны они и качеством обедов, и обслуживанием. В этом

большая заслуга повара диетпитания М. В. Анциферовой. Постоянный медицинский контроль за диетпитанием осуществляет диетсестра П. Т. Шкилько, которая всегда готова дать совет посетителю по вопросам лечебного питания. Кстати сказать, что число нуждающихся в диетпитании гораздо больше, и давно назрела необходимость в отдельной диетстоловой.

На всех участках производства заняты большой коллектив: повара, кассиры, продавцы, подсобные рабочие. Опытные кулинары работают в кафе «Дружба». Это повара Т. С. Шурафина, В. И. Орлова, В. И. Гаврилова, Л. И. Кучумова. Все они отличные производственники — у них есть и умение, и терпение, и расторопность, что так важно при приготовлении хорошего обеда.

В коллективе кафе трудится много молодежи. Это выпускники кулинарных школ, техникумов. Молодые повара Лена Ляоникова, Тая Быкова, Валя Менжигитова, Наташа Рокаль зарекомендовали себя с хорошей стороны. Они работают на раздаче вторых блюд, обслуживают быстро, всегда приветливо встречают

посетителей. Успешно выполняют обязанности заместителей заведующих производством опытные техники-технологи М. Г. Зайцева и А. А. Важнова. Многие годы работают в кафе заместителями директора Л. П. Стройкова и Е. В. Лушников. Все благодарности за отличную организацию вечеров, банкетов, свадеб адресуют дубненцы коллективу кафе и прежде всего этим трудолюбивым женщинам.

Чистота, порядок, уют — важные факторы в работе каждого предприятия общественного питания. В том, что в зале кафе и в производственных помещениях всегда чисто и уютно, заслуга Н. Осетровой Т. Конева, Е. Швачко, А. Репиной. Весь этот слаженный коллектив возглавляет молодой специалист заведующая производством С. В. Барац, директор столовой коммунист К. И. Кретишина.

Коллектив работников общественного питания взял на себя социалистические обязательства на 1975 год, решающий год девятой пятилетки и успешно их выполняет. Об этом убедительно говорят итоги работы пяти месяцев 1975 года.

З. ЦАРЕНКОВА.

Медали советским ученым

Чрезвычайный и полномочный посол ЧССР в Советском Союзе тов. Ян Гавелка от имени Чехословацкой Академии наук вручил группе советских ученых медали «За заслуги перед наукой и человечеством».

Золотыми медалями награждены директор ОИЯИ академик Н. Н. Боголюбов и директор ЛТФ член-корреспондент АН СССР Д. И. Блохинцев, серебряными — директор ЛЯИ член-корреспондент АН СССР В. П. Дзержелев и заместитель директора ЛВЭ И. Н. Семеновский.

Вручая награды, посол заявил, что эти медали, являющиеся высшей наградой ЧСАН, вручаются ученым за их большие заслуги в подготовке на-

учных кадров для Чехословакии, в развитии сотрудничества между ОИЯИ и чехословацкими научно-исследовательскими институтами, укреплении дружбы между народами СССР и ЧССР. Награждение проводится по случаю 20-летия сотрудничества между ЧССР и СССР в области мирного использования атомной энергии.

От имени награжденных академик Н. Н. Боголюбов сердечно поблагодарил за высокую награду.

Ранее были награждены серебряными медалями директор ЛВТА член-корреспондент АН СССР М. Г. Мещеряков и директор ЛВЭ член-корреспондент АН СССР А. М. Балдин.
В. ШВАНЕВ.

ВЫСТАВКА

литературы к Международному семинару по проблемам физики высоких энергий (множественные процессы) открыта в научно-технической библиотеке ОИЯИ. На выставке представлены труды конференций, симпозиумов, школ за 1970 — 1974 годы, статьи и репринты ведущих ученых по проблемам физики высоких энергий.

Редакции отвечают

На письмо читателя А. Устинова «Дополнение к сказанному», напечатанное в № 39 нашей газеты от 23 мая 1975 г., редакции ответил В. Богдан, прораб строительного участка № 4 СМУ-5. Он пишет: «Строительство дороги по ул. Правды началось в ноябре 1974 года. Выполнить качественно дорожное полотно из бетона в такое время года непросто. Но были приняты все меры, чтобы сохранить бетон в период схватывания (полотно засыпалось песком слоем в 5—6 см). Все это создавало определен-

ные неудобства для жителей близлежащих домов.

Автор письма выражает озабоченность тем, что темпы строительства дороги низки и работы могут затянуться до осени. Дело обстоит иначе. В настоящее время заканчивается укладка асфальта на участке от дома № 27 до столовой, в ближайшие дни начнутся работы по устройству тротуаров. В первой половине июня на участке строительства дороги будет наведен должный порядок».

Пьянству — бой

Виной всему вино

Если посмотреть личное дело сотрудника отдела электрофизической аппаратуры ЛВЭ Б. Ф. Стуканова, то можно заметить, как много злоключений свалилось на этого человека в последнее время. И виной всему он сам — очень уж пристрастился к выпивкам. На этой почве им в прошлом году были допущены прогулы, за что приказом по Институту объявлен строгий выговор, в другом случае он был временно понижен в должности.

Поведение Стуканова не раз обсуждалось в коллективе отдела. Но проходило время, и обещания исправиться, данных товарищам по работе, Стуканов забывал.

Профсоюзное собрание отдела перело материалы на Стуканова об очередном нарушении им трудовой дисциплины в товарищеском суде. Было установлено, что Стуканов 30 декабря 1974 года не вышел

на работу, а спустя неделю представил справку, что в тот день он находился на консультации в больнице Тагдского района. Но позже стало известно, что справка выдана врачом-ординатором И. М. Глаголевым самоуправно и не может быть оправдательным документом.

В январе — марте Стуканов находился на излечении от алкоголизма, но и в больнице неоднократно нарушал режим, 24 марта он должен был выйти на работу, но вместо этого оказался в медвытрезвителе, а затем решением горнарсуда осужден на 15 суток за мелкое хулиганство.

Товарищеский суд ЛВЭ объявил Б. Ф. Стуканову общественный выговор с опубликованием в печати.

В. КУЗНЕЦОВ,
председатель товарищеского суда ЛВЭ.

О мужестве и героизме

Библиотекой ОМК получены новые книги по военной тематике. В книге Вишневского В. В. «Дневники военных лет». М., Советская Россия, 1974 г. публикуется часть «Дневников военных лет», посвященных блокаде Ленинграда, и полностью — завершающая глава — «Капитуляция Берлина», как единственный в своем роде, бесценный документ и подробное свидетельство окончательного поражения Гитлера и его режима.

Переяславскому партизанскому соединению им. Чапаева, прославившемуся героическими подвигами, посвящена книга Бедзыка Д. «Днепр горит». М., Сов. писатель,

1974. На большом фактическом материале автор показывает все-народный размах подпольной и партизанской борьбы на Украине в первые годы Великой Отечественной войны.

О Герое Советского Союза, командире полка майоре Кузнецове рассказывает книга Рыбина В. А. «Звездный час майора Кузнецова». М., Моск. рабочий, 1974.

В июле 1941 г. часть Кузнецова преградила дорогу фашистским танкам, прорвавшим фронт и вышедшим на прямую дорогу к Москве. Стояли насмерть, Кузнецов получил тяжелое ранение в живот. Санитары хотели отпра-

вить его в тыловую госпиталь, но он приказал вернуться на передовую и руководил боем, пока не убедился, что атаки врага отбиты. Умер Кузнецов неподалеку от передовой в тихий час, когда за березами в окне медленно вставала оранжевая заря.

Военным издательством издана книга Котова М. и Лясковского Н. «В ту суровую осень». В центре повести — подвиг батареи Сергея Оганяна на степном кургане Бербероба, ставшем потом родным братом исполнов славы — Малахова и Мамаева курганов.

Имя Вячеслава Ковалевского хорошо знакомо читателям. Но-

вая книга писателя «Лебединый крик» посвящена годам Великой Отечественной войны. Автор рассказывает о боевых буднях авиационного полка, охраняющего подступы к Ленинграду.

Молодым современникам адресована книга Вергасова И. З. «Крымские тетради». М., Сов. Россия, 1974, рассказывающая о жизни крымских партизан, их борьбе с немецкими захватчиками в годы Великой Отечественной войны. Образы народных мстителей написаны впечатляюще, покоряют своей правдой, еще и еще раз напоминают молодому поколению, какой великой ценой завоевана

свобода, их спокойствие и счастье.

О выдающемся советском полковнике, маршале Советского Союза И. С. Конева рассказывает книга Полевого Б. Н. «Полководец». М., Политиздат, 1974.

Монографическое исследование Антосяк А. В. «В боях за свободу Румынии», М., Воениздат, 1974, посвящено освободительной миссии Советской Армии в Румынии, истории возникновения и становления боевого сотрудничества между вооруженными силами Советского Союза и Румынии. В сборник «Военные повести», М., Сов. Россия, 1975, включены произведения известных советских писателей, написанные в разное время и заслужившие внимание читателей.

В. ЖУЛЕГО,
библиограф.

Планы работы туристской секции ДСО «Труд» ОИЯИ в 1975 г. были связаны с подготовкой к празднованию 30-летия Победы. С этой целью предполагалось привлечь в походы по местам боевой славы, которые являются важным звеном патристического воспитания молодежи, максимально возможное количество сотрудников ОИЯИ. По инициативе комитета ВЛКСМ в ОИЯИ были организованы походы в район Перемиловских высот. По инициативе нашей секции, одобренной ГК ВЛКСМ, разработан и осуществлен 6-9 марта лыжный пробег комсомольцев и молодежи Дубны по маршруту Дубна — Конаково — Калинин. Сотрудники ЛВТА и ЛНФ 12 апреля совершили интересный поход на байдарках по рекам Яхроме и Сестре.

Походы, традиционно совершаемые в мае, в этом году были посвящены 30-летию По-

беды: на надувных плотках группы Б. И. Румянцева и И. В. Румянцева прошли по реке Б. Зеленчук от пос. Архыз до станицы Исправной на Северном Кавказе; на байдарках пройден маршрут по Черной Тисе (Карпаты) под руководством В. А. Карнаухова; группой С. Коренева на байдарках пройдена р. Угра; байдарочная группа Ю. Тетерева прошла реки Съезу и Мсту.

Кроме этого, были совершены байдарочные путешествия по рекам Дубна и Созь, по Московскому морю.

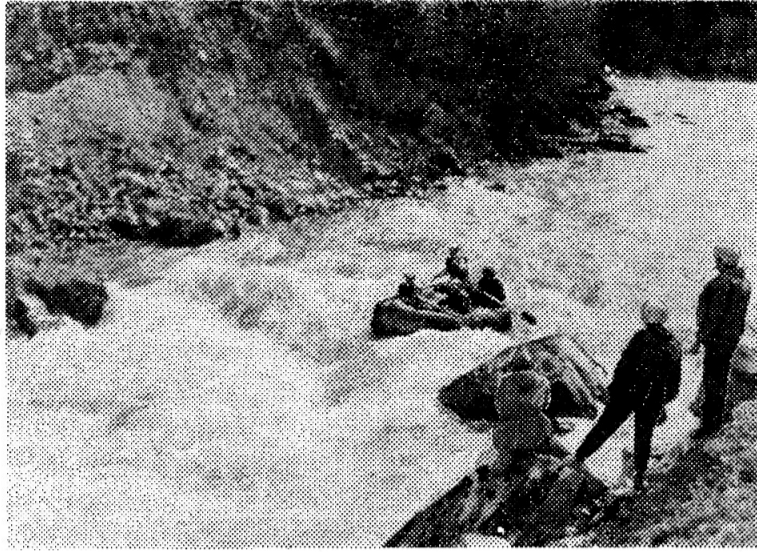
По сложившейся традиции наши туристы отдают предпочтение водному туризму, особенно в походах выходного дня. При этом активная работа и эмоциональное восприятие красивых пейзажей благоприятно дополняются свежим воздухом и солнцем. О водных походах мы и рассказываем сегодня в нашей страничке. На время отпусков любители

горных путешествий уезжают на Кавказ, Памир или Тянь-Шань. А пока на равнине, им приходится много тренироваться, чтобы с честью преодолеть трудности в горах, которые дарят за это красоту своих розовых снежников, прекрасные пейзажи, чувство уверенности в своих силах.

Летом туристы секции планируют совершить путешествие на яхтах по Волге до Онежского озера (организует Ю. Тетерев), на байдарках по реке Бамбуйке (В. Карнаухов), на Тянь-Шань (Н. Фролов). Кроме этого, будут походы с детьми по тропам Кавказа, по рекам Европейской части СССР.

Путешествия дарят всем хорошее настроение, здоровье и массу положительных эмоций, при условии, что им предшествует всесторонняя подготовка и соблюдаются определенные правила.

А. ЗЛОБИН, мастер спорта.



По Большому Зеленчуку.

Большой Зеленчук

Интересное путешествие совершили мы в мае по реке Большой Зеленчук, которая берет начало на склонах Главного Кавказского хребта и несет свои воды в Кубань. Сплав начали от аула Архыз. Прекрасная солнечная погода, роскошные сосновые леса и едва зеленящиеся буковые покрывали горные склоны, над которыми блестяли ослепительно белые пики гор, рельефно выделяющиеся на фоне нежно-синего неба.

Из Харькова, Москвы, Горького и Свердловска прибывают в Архыз многочисленные туристские группы, чтобы померяться силой с бурной водой Зеленчука. По насыщенности препятствиями река относится к III категории сложности — уклоны до 20 метров на километр, крутые повороты; многочисленные комбинации из камней, образующие мощные сливы и острова, протоки между которыми завалены деревьями. Нам предстояло пройти на надувных плотках ПСН-6 около 90 км. Для Андрея Чепурченко, Володи Костенко и меня это было «боевым крещением», однако поход оказался впечатляющим и для Надежды Жуковой и Бориса Румянцева. Капитаны Румянцевы, Ирина и Борис, обеспечивали детальную разведку и страховку на порогах. Иначе поступать было нельзя: плот со скоростью около 20 км летит по неширокой клокочущей реке, ныряет и зарывается в валах на мощных сливах, вынося на своей спине мокрых и счастливых от победы в азартном поединке гребцов. При этом успех прохождения зависел от согласной работы гребцов и тактического замысла капитана.

На пороге «Лестница» вся река собирается в мощный пульсирующий жгут, палатает на скальную грядку и сразу же разбивается на огромном камне. Здесь мы отсняли интересные кадры прохождения плотов и испытали сложные чувства, следя за прохождением товарищей, когда плот полностью зарывался в воду, и казалось, что гребцы держатся только на спасательных жилетах. Этот порог стал роковым для многих байдарочников. Группа москвичей здесь сломала свои байдарки и налегке уехала домой, а после нас, день спустя, здесь погиб один из байдарочников.

5 мая стало днем испытания: небо опрокинуло на нас щедрые запасы дождя и града, видимость резко ухудшилась. Тепло уходило из нас с каждым шквалом дождя. Это тало в себе большую опасность, т. к. реакция гребцов и их силы слабели, а мощь реки — возрастала. Притоки впадали мутными, коричневыми водопадами, и от нежно-зеленого цвета воды не осталось и воспоминаний. На участке плавней, где река разбивается островами на многочисленные протоки, коварно исчезающие в лесных зарослях, для надувных плотов особенно опасно — много коряг и острых сучьев. Часа четыре мы плыли в этих лабиринтах под проливным дождем, и, когда остановились перед станцией Зеленчукской, продрогли совсем — согрелись только за счет шутки и почти истерического смеха. Далее в плавнях были очень острые моменты — однажды выбросило на завал, а второй раз — на «расческу» — дерево, которое оказалось в протоке у берега.

С каждым днем возрастало мастерство экипажей, и последние дни мы смело и чисто прошли «Котлован», каньон Курлюк (назван по имени красивого водопада) и знаменитые Морозовские сливы в станице Исправной. Местный шофер убеждал А. Злобина, что пройти сливы невозможно, и в итоге проспорил свой брелок — кинжал из самшита.

Маршрут пройден. Мы будем вспоминать мощные пороги и снежные вершины на горизонте, вспомним порог «с пушкой» (пемскую пушку, которая здесь со времен войны, давно увезли в музей города Черкесска), вспомним встречу с карацаевцами (мы у них одну ночь гостили на бригадном стане) и, конечно, яркий и впечатляющий праздник Победы в станице Зеленчукской. Здесь мы слышали рассказ ветерана войны о том, как с Марухского перевала вдоль Зеленчука шли 32 советских воина, а до Зеленчукской долины дошли 8. Это напоминание — урок молодым, это обязывает нас быть сильными, умелыми и мужественными.

В. НИКУЛИН.

Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ.

Чуя Алтайская

Чуя для водников является эталонным маршрута высшей категории сложности. Несмотря на простоту подъездов, река до сих пор остается в стадии освоения. Еще не пройден до конца девятикилометровый каньон — Можайский каскад.

В 1967 году группа водников из Москвы, собираясь пройти на ЛАСах сложную реку Аргут, выбрала для недельной тренировки малоизвестную тогда Чую. На Аргут группа не попала. Были пройдены отдельные участки Чуи. Со следующего года началось освоение реки. Свою лепту внесли и плотники Дубны. В 1971 году ими была пройдена Нижняя Чуя. Двумя группами мастеров из Горно-Алтайска на ЛАСах Чуя была пройдена с верховьев до ее впадения в Катунь. И наконец пришла очередь байдарочников попробовать свои силы на этой сложной реке.

В августе 1974 года группа байдарочников Московской области, в составе которой были и наши водники (В. Карнаухов — руководитель, С. Корнев, С. Солод, Л. Со-

лод, А. Седьшев), прошла Чую от ее истоков до устья, продолжив маршрут по Катунь.

Сплав по Чуе на байдарках возможен, но тяжел, река не из рядовых пятаков. Достаточно привести только одну выписку из ложи реки, составленной группой, характеристику всего лишь одного из многих пройденных порогов:

«4-й порог — «Фитиль». Порог длиной до 900 м. Русло реки расширяется и около 200 м представляет собой поток с большим количеством камней и валов. Затем у правого берега — остров, основной поток шириной 15 м сваливается к левому берегу и с большим перепадом бешено скачет между громадами камней. Ниже острова — единое русло реки шириной до 20 метров (широгда 15), масса полуподводных камней, ям, по всему руслу — беспорядочные валы до 1,5 метра. Осмотр порога затруднен отвесными скалами правого берега и островом, чащей леса — с левого берега. Финальная, ярко выраженная ступень длиной 100 м опасна своими плитами, клы-

ками и ямами; здесь необходима сигнализация (лучше с правого берега) и нижняя страховка с воды. Порог следует проходить частями, как указано на схеме (тажело сразу запомнить все топографно), хотя при высокой скорости реки зацепиться за берег очень трудно. Через 50 м быстрой воды — шивера длиной 200 м, переходящая в порог 5.»

Затяжные, засоренные камнями пороги до километра длиной с большим падением воды, отсутствие плесов между ними затрудняют страховку и делают реку чрезвычайно опасной. Вода очень холодная, так что оверкили на Чуе вообще нежелательны. Несколько облегчает прохождение порогов обычно устойчивая в августе погода. На маршруте есть возможность познакомиться кедровыми орехами и сибирской ягодой — облепихой. В Чуйской и Курайской степях, на озерах, по берегам реки большое количество уток и гусей. Приятно после упорной борьбы с порогами на дневке подняться на одну из ближайших вершин отрогов Северо-Чуйского хребта и увидеть заснеженные Алтайские Альпы.

В. ШУМАРИН.

Приглашаем на слет

Туристская секция приглашает всех любителей путешествий на очередной слет туристов.

В программе: ориентирование на байдарках, туристское многоборье (преодоление полосы препятствий), сдача норм комплекса ГТО, конкурс туристской песни.

Слет проводится на берегу Корвинского залива 7 и 8 июня.

Заезд участников 7 июня. Специальный катер отправляется в субботу в 9.00 от пристани Большая Волга. Отъезд в воскресенье, в 18.00. На слет можно прибыть также рейсовым катером.

Принять участие в слете приглашаются команды коллективов физкультуры и группы самодеятельных туристов.

ОРГКОМИТЕТ.

ШКОЛА ОРГАНИЗАТОРОВ ТУРИЗМА

В мае этого года туристами левобережья проводился значительный поход третьей категории сложности для слушателей школы туристских организаторов. Для славы на байдарках была выбрана река Черная Тиса (Закарпатье). В походе приняла участие и группа сотрудников ОИЯИ. Перед школой была поставлена задача — обучать начинающих водников навыкам прохождения порогов и организации спасательных работ. Школа удалась. Туристы Дубны получили хорошее пополнение своих рядов.

— это болезнь или скачок в эволюции человека?». Лектор — доктор биологических наук, профессор Ефимов В. В. Начало в 19 часов, в малом зале.

8 июня в 10.00, на озере у заводской базы состоятся соревнования по судомодельному спорту.

ГК ДОСААФ.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

Новый художественный фильм «Зануда» (Франция). Начало сеансов: 6 июня — 19 и 21; 7-го — 18, 20 и 21.45; 8 июня — 16, 18 и 20 часов.

7 июня

Из цикла лекций «Культура умственного труда». Лекция «Гений

Объединенному институту ядерных исследований ТРЕ-БЮЮТСЯ на постоянную работу: кочевары, слесари, машинисты холодильных установок, электромонтеры, токари, фрезеровщики, горничные, уборщицы, подсобные рабочие, грузчики.

Обращаться в отдел кадров ОИЯИ по адресу: ул. Жюлио-Кюри, д. № 6, комната 11, телефон 62-435 и к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов города (исполком горсовета, комната № 1), телефон 4-76-66.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Участку № 3 МСУ-23 ТРЕ-БЮЮТСЯ на постоянную работу: слесари строительные, мотористы насосных агрегатов, электромонтер (оплата труда временно-премиальная); инженер по технике безопасности (оклад 140—170 руб.).

Обращаться по адресу: ул. 50 лет комсомола, контора участка № 3, телефоны: 4-71-15, 4-86-34 и к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов города (исполком горсовета, комната № 1), телефон 4-76-66.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Желающих вступить в ЖСК «Весна» на строительство трехкомнатной квартиры просим обращаться за справками по телефону: 4-50-49 с 17.30 до 19.00 ежедневно, кроме выходных дней. Правление ЖСК «Весна».