

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 49 (1866)

Вторник, 3 июля 1973 года

Год издания 16-й

Цена 2 коп.

Люди нашего Института

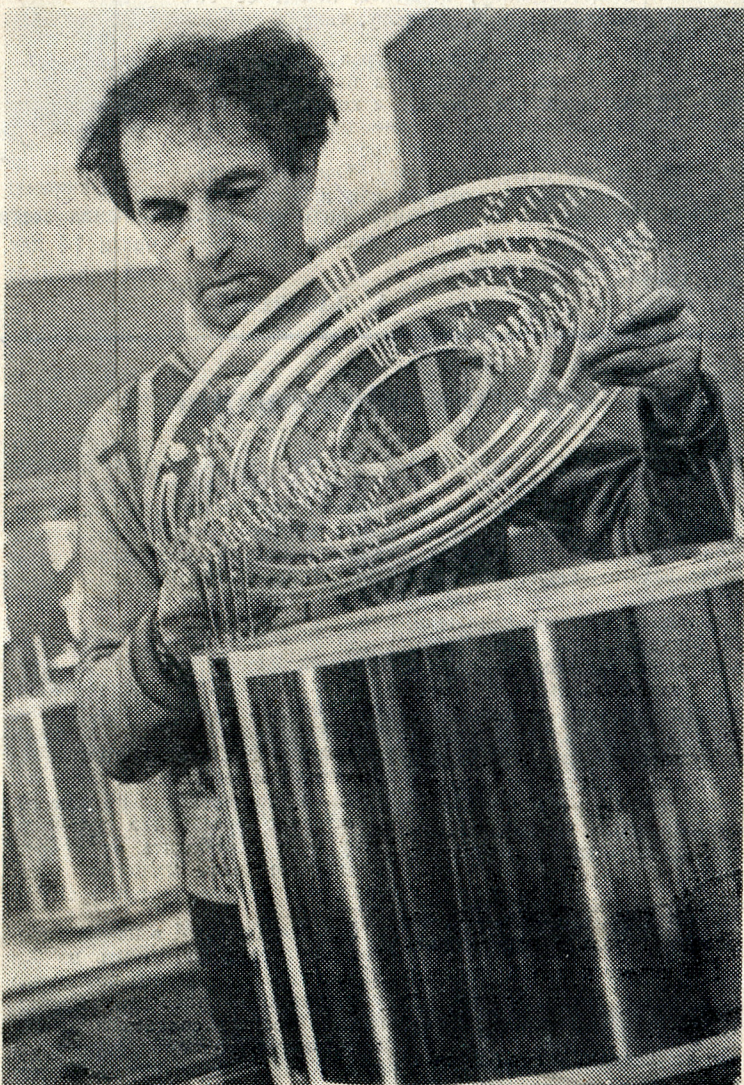
ПАРТОРГ ОТДЕЛА

В Лабораторию ядерных проблем Константин Григорьевич Некрасов пришел 18 лет назад. Позади остались четыре трудных военных года, отмеченных правительственными наградами, и учеба на физическом факультете Московского государственного университета.

Сразу же он принял активное участие в первых работах по автоматизации обработки камерных снимков. В успешном развитии этой новой тогда для физики области методики есть вклад и К. Г. Некрасова.

С 1962 года Константин Григорьевич начинает заниматься бурно развивавшейся в то время методикой искровых камер. При его непосредственном участии был создан цилиндрический магнитный искровой спектрометр, обладающий рядом уникальных качеств, на котором выполнены опыты по поиску редких распадов мезонов. В результате были получены данные, в десятки раз улучшившие мировые. Эти работы легли в основу диссертации К. Г. Некрасова. Им разработаны такие важные вопросы теории искровых камер, как смещение зарядов в магнитном поле, предложена также феноменологическая теория ливневой эффективности.

Доброта, чуткость, скромность, присущие Константину Григорьевичу, делают особенно легкими и привлекательными общение и работу с ним. Коллеги отдела экспериментальной ядерной физики Лаборатории ядерных проблем уже несколько лет избирают



его парторгом отдела. Он пользуется заслуженным авторитетом в коллективе и в свои 50 лет полон замыслов и творческой энергии.

Фото Ю. Туманова.

Волнующий телефильм

События, о которых рассказывает новый документальный цветной телевизионный фильм «Программа мира в действии. Визит товарища Л. И. Брежнева в США», — события наших дней, но люди на земле уже сегодня называют их историческими.

Этот фильм был показан 30 июня миллионам телезрителей нашей страны и братских социалистических стран по Центральному телевидению и Интервидению. Фильм подготовлен корреспондентами Центрального телевидения, находящимися в США, и передан из Нью-Йорка по каналам космической связи.

Телезрители увидели кадры, запечатлевшие переговоры Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева с Президентом США Р. Никсоном, встречи и беседы с государственным и политическими деятелями, с представителями деловых кругов и общественности Америки.

В телевизионном фильме показаны торжественные минуты подписания Л. И. Брежневым

и Р. Никсоном важных документов — «Соглашения о предотвращении ядерной войны», «Совместного советско-американского коммюнике». Эти и другие соглашения, подписанные в США, заложили хорошую основу для нормального развития советско-американских отношений, содействовали закреплению разрядки напряженности, упрочению всеобщего мира и безопасности народов.

Не могут оставить равнодушными телезрителей кадры, показывающие теплоту и сердечность, с которыми встречали Л. И. Брежнева простые люди Америки. Фильм раскрывает личный вклад товарища Л. И. Брежнева в укрепление советско-американского сотрудничества, в упрочение всеобщего мира и безопасности народов. Он убедительно показывает, что практическое осуществление Программы мира, разработанной XXIV съездом КПСС, решений апрельского (1973 года) Пленума ЦК КПСС приносит реальные плоды.

Сборник материалов о визите Л. И. Брежнева в ФРГ

«Визит Леонида Ильича Брежнева в Федеративную Республику Германии» — под таким заголовком Издательство политической литературы выпустило сборник материалов о поездке Генерального секретаря ЦК КПСС, члена Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева в ФРГ (18—22 мая 1973 года).

В сборник включены ответы Л. И. Брежнева на вопросы главного редактора западногерманского журнала «Штерн», сообщения об отъезде товарища Л. И. Брежнева из Москвы и его прибытии в ФРГ, речи Л. И. Брежнева и канцлера ФРГ В. Брандта, тексты двусторонних соглашений, подписанных во время визита, сообщения о встречах Леонида Ильича с представителями руководства ГКП, профсоюзом, а также с деловыми кругами ФРГ и другие документы и материалы.

Открывается сборник выдержкой из решения Политбюро ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР «О визите товарища Л. И. Брежнева в Федеративную Республику Германии». В этом решении отмечается большое значение визита для дальнейшего успешного продвижения по пути разрядки напряженности, укрепления мира и безопасности всех народов Европы.

В сборнике помещены фотографии. (ТАСС).

Премии новаторам

Центральный совет ВОИР по согласованию с Комитетом по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР и ЦК ВЛКСМ присудил премии 50 лучшим молодым изобретателям и рационализаторам страны. Все изобретения и рационализаторские предложения лауреатов имеют большое народнохозяйственное значение.

В Центральном совете ВОИР состоялось вручение этих премий.

Зовут пионерские горны

Вчера 280 пионеров и школьников Дубны выехали на отдых в пионерский лагерь «Волга».

8 отрядов построились напротив Дома культуры, отрядные вожатые сдали рапорты старшей пионервожатой Н. Федоровой о готовности к отъезду. Сейчас состав вожатых обновился на 50 процентов, и те, кто остался на II смену, с удовольствием вспоминают и торжественное открытие I смены, и праздник Нептуна, и «Зарничку», младшую сестру «Зарнички», и олимпийские игры трех лагерей — «Волги», «Дружбы» и «Савелово», и еще многие лагерные дни, наполненные самыми разнообразными занятиями.

Вторая лагерная смена посвящена X Всемирному фестивалю молодежи и студентов. В связи с этим в лагере пройдет фестиваль искусств, посвящен-

ный этому знаменательному в жизни молодежи всего мира событию. На смену «Зарничке», которая проводилась в I смену, придет настоящая большая «Зарничка», ведь она не закончилась с финалом всесоюзной игры, который совсем недавно прошел в Крыму в «Орленке».

И еще вторая смена подарит ребятам много интересных встреч: они встретятся с мастерами парашютного спорта, с писателями, со многими интересными людьми. Будут организованы и общелагерные традиционные праздники, а ребята из старших отрядов побывают в туристских походах.

— Здравствуй, вторая смена! — сказали вчера 280 юных дубненцев, когда между причалом, где стояли родители, и бортами белых катеров с беспокойными пассажирами начала расширяться полоска воды...

140 выпускников

Закончились выпускные экзамены в Вечернем университете марксизма-ленинизма при ГК КПСС. Общий факультет и факультет партийно-хозяйственный с отделениями: экономическим, партийного строительства, государства и права, успешно закончили 140 человек. Это работники Объединенного Института, левобережного предприятия, учителя и т. д.

Идет трудовая четверть

На днях состоялось закрытие I смены в лагере труда и отдыха для старшеклассников. 130 дубненских школьников попробовали свои силы в сельскохозяйственных работах. Оказывая помощь совхозу «Талдом», они сделали первичную прополку свеклы на площади 25 га, вторичную с прореживанием — на 11,5 га, посадили 40 000 кустов кузика, набрали 60 000 штук рассады, убрали сено с площади 5 га, очистили для посевной 20 га поля.

Это далеко не все цифры, говорящие о трудовом энтузиазме дубненских школьников. Но и они значат довольно много. Дирекция и партийная организация совхоза «Талдом» высоко оценили помощь старшеклассников: семь человек были награждены почетными грамотами, часть ребят — ценными подарками. Многие отмечены благодарностями в приказе начальника лагеря.

«Скучен день до вечера, коли делать нечего», — говорит русская пословица. Ребята из Дубны не скучали: они не только трудились на полях совхоза, но и побывали в гостях у пионеров близлежащих лагерей «Ласточка», «Салют», «Маяк», провели турниры по волейболу и настольному теннису, выпустили несколько номеров общелагерной стенгазеты «Ровесник», отрядных газет.

А в гостях у трудармейцев побывали агитбригада Дома культуры под руководством Е. А. Попова, вокально-инструментальные ансамбли «Дударя» из талдомского Дома культуры «Колос» и «Ритм» из клуба Волжского района гидро-сооружений.

Вчера в лагере началась вторая смена. Завтра состоится торжественное ее открытие. Трудовая четверть дубненских старшеклассников продолжается.

Студенческий стройотряд в Дубне

1 июля представители администрации, партийной, профсоюзной и комсомольской организации СМУ-5 встречали строительный студенческий отряд Московского химико-технологического института. 50 юношей и девушек более месяца

будут трудиться на стройках институтской части города, внесут свой вклад в выполнение плана третьего, решающего года пятилетки. Для студентов подготовлен фронт работ. Они будут трудиться на объектах Института.

Так держать, медсестра!

Под этим задорным лозунгом проходил недавно в медсанчасти первый конкурс на звание «Лучшая медицинская сестра стационара». В нем участвовали пять медсестер, признанных лучшими в своих отделениях.

У всех участниц конкурса — большой практический опыт, все они хорошо владеют смежными специальностями. Самым солидным стажем работы — 34 года у Валентины Ивановны Виноградовой, медсестры детского отделения. Самой молодой участницей была Раиса Александровна, медсестра-акушерско-гинекологического отделения, она закончила медучилище 7 лет назад. Семнадцать лет работают медсестрами Л. С. Давыдова (хирургическое отделение) и Т. Ю. Аксенова (терапевтическое отделение).

Хотя медицинские сестры, в любую минуту готовые оказать помощь больному, всегда должны быть уверенными, спокойными, собранными, но перед конкурсом и во время него все они очень волновались. Ведь в конференц-зале медсанчасти не было ни одного свободного места — врачи, сестры, санитарки стали на эти три часа самыми беспокойными больничными.

Волновались и члены жюри во главе с А. Д. Снеговским и Н. Н. Карасевым,

и организаторы конкурса — совет медицинских сестер (председатель Ф. С. Кондратова). Ведь подобный конкурс проводится впервые, все ли будет хорошо?

Первое задание было очень серьезным и ответственным: собрать систему для внутривенного капельного вливания. Столь же трудным было и последнее задание: надевание и снятие противохолевого костюма. Кроме того, надо было ответить на ряд теоретических вопросов, показать практические навыки в различных ситуациях. Особое оживление было в зале, когда внесли сюда больших кукол: надо было выкупать и запеленать «младенцев». В программе был и такой вопрос: назвать кинофильмы, в которых показаны советские женщины-медики, назвать фамилии актрис, исполняющих эти роли.

Как и на любых соревнованиях, во время конкурса медсестер счет велся на минуты, секунды. Члены жюри, ведущие специалисты медсанчасти, очень внимательно и серьезно проверяли, как выполнено задание, объясняли, какие допущены ошибки. Нельзя не сказать о той дружеской, теплой атмосфере, которая способствовала соревнованиям. Об этом позаботились и организаторы, вы-

ставив на видное место «аптечку первой помощи» — ведро валерьянки и другие предметы, которые могут пригодиться при очень большом волнении, и больнички: в зале то и дело вскидывали плакаты с ободряющими лозунгами. Это, пожалуй, тоже в немалой степени помогло участникам конкурса.

По единогласному мнению жюри, первое место и звание «Лучшая медицинская сестра стационара» было присуждено Галине Ивановне Ермолаевой, медицинской сестре инфекционного отделения, которая показала высокое профессиональное мастерство, отличные практические навыки. Товарищи по работе знают Галину Ивановну как человека широкого кругозора, активную общественницу, пациенты любят ее за внимательность, доброту, такт.

Все участницы конкурса были награждены грамотами и памятными подарками, все уходило с конкурса с букетами цветов и в приподнятом настроении. Первый конкурс медицинских сестер удался на славу. Очередь — за следующими, которые как и этот, станут не только экзаменом, но и праздником для верных помощников врачей — медицинских сестер.

А. ЛАЗАРЕВА.



На снимке: Г. И. Ермолаева — лучшая медицинская сестра стационара, работает в медсанчасти 14 лет. Она награждена Почетной грамотой исполкома горсовета.

Фото Э. Волкова.

Каждому молодому рабочему — среднее образование

КОМСОМОЛЬСКАЯ организация Центральных экспериментальных мастерских — самая многочисленная в Институте, 184 человека. ЦЭМ в честь 50-летия ВЛКСМ было присвоено почетное звание комсомольско-молодежного коллектива. В мастерских создаются уникальные физические установки, радиоэлектронная аппаратура. Цэмовцы включились в борьбу за высокое качество выпускаемой продукции и высокую культуру производства.

не хотелось. Но после армии стало ясно, что без знаний далеко не уедешь. Поступил учиться во Всесоюзный заочный станкоинструментальный техникум. Конечно, и после окончания техникума можно оставаться рабочим, но знаний у тебя будет больше, а значит, и работу свою сможешь выполнять лучше».

Токарь ремонтного участка Виктор Хахорин тоже после возвращения из армии намерен продолжать учебу в вечерней школе. «Для моей профессии десятилет-

каждому молодому производственнику. На индивидуальные беседы не жалели времени начальники цехов, отделов, мастера участков, члены партийного и комсомольского бюро, месткома. Первостепенное внимание работе с молодежью уделяет начальник ЦЭМ Михаил Абрамович Либерман. В своих выступлениях, беседах с комсомольцами он всегда стремится показать, почему именно в экспериментальных мастерских нужны рабочие со средним образованием, объясняет, что профессиональный рост зависит от образовательного уровня, от серьезного, сознательного отношения к учебе.

Нужно еще добавить, что немаловажную роль в работе с молодежью играет и личный пример руководителей производства. В ЦЭМ продолжают учиться и те, у кого за плечами немалый жизненный и производственный опыт. Студентом-заочником техникума является ветеран войны, заместитель секретаря партбюро В. Д. Козлов, учится в техникуме председатель месткома Е. А. Розенталь, в МИРЭА — секретарь партийной организации, начальник цеха Р. М. Иванов. Недавно успешно закончил курсы по вопросам организации и управления производством в Центральном институте повышения квалификации начальник цеха Э. Н. Бобков.

В этом году в ЦЭМ были установлены тесные контакты с бюро подготовки кадров, которое многое делает для комплектования школ работающей молодежи, осуществляет контроль за посещаемостью и успеваемостью учащихся. Инспектор этого бюро А. И. Шершавикова, отмечает директор школы З. П. Исаева, была в курсе дел каждого «вечерника».

В январе в ЦЭМ была создана специальная комиссия, занимающаяся вопросами учебы молодежи (председатель Н. И. Гусаров). В ее задачи входит вести контроль, информировать через стенную печать и листки «Комсомольского прожектора» о состоянии учебы молодежи и т. д.

Дважды в течение мая проводились заседания комиссии с участием представителей администрации ЦЭМ, начальников цехов, членов комсомольского и партийного бюро, вечерней школы, бюро подготовки кадров, где обсуждались итоги проведенной работы. В результате было подано 35 заявлений о приеме в ШРМ, кроме этого 12 человек намерены продолжать образование в техникумах.

Правда, были и случаи, когда вопрос о поступлении в вечернюю школу оставался нерешенным. Так, наотрез отказался учиться слесарь Сергей Дмитриенко, хотя объективных причин для такого отказа у него нет.

Выяснилось, что у нескольких рабочих жены трудятся в орсе, заняты вечером, и в семье возникает вопрос, с кем же оставлять маленьких детей. Но и в таких случаях в ЦЭМ стараются найти положительное решение: администрация мастерских намерена обратиться с просьбой к руководству орса освободить от работы в вечерние часы молодых женщин, чьи мужья учатся в ШРМ.

По просьбе ЦЭМ в школе работающей молодежи один из 9-х классов будет почти полностью укомплектован рабочими мастерских. Решено создать в ШРМ внеуставную комсомольскую группу. Комсорг этой группы будет отвечать перед коллективом за успеваемость и дисциплину учащейся молодежи.

ЗАБОТА о молодежи, которая совмещает работу и учебу, проявляется во многом. В новом проекте основ законодательства о народном образовании подчеркивается, что обязанностью предприятий и учреждений является создание необходимых условий для нормальной работы вечерних и заочных школ. Вот какие льготы предоставляются учащейся молодежи, успешно сочетающей работу с учебой в школе: один свободный день в неделю (с оплатой 50 процентов заработка), для сдачи выпускных экзаменов — 20-дневный отпуск, для экзаменов за 8-й класс — 8-дневный (сохраняется 100 процентов зарплаты); очередные отпуска предоставляются в летнее время, «заочники» и «вечерники» пользуются преимуществами при получении путевок в дома отдыха, имеют они и льготы при должностном перемещении.

Говоря о работе, проделанной в Центральном экспериментальном мастерских за последнее время, можно сказать, что здесь для привлечения молодежи к учебе было сделано больше, чем в остальных подразделениях Института. «Но мы не обольщаемся тем, что достигнуто на сегодняшний день. Главное, чтобы все, что начат осенью учиться, успешно закончили школу или техникумы. А наша задача — всячески содействовать этому», — говорит Валерий Комиссарчиков, секретарь комсомольской организации Центральных экспериментальных мастерских.

А. ГИРШЕВА.

У наших друзей

Весенний урожай

В Северном Вьетнаме подхват к концу кампания заготовки зерна весеннего урожая. По данным на конец месяца, по всей республике план заготовки зерна весеннего урожая выполнен на 63 процента. В провинциях юга ДРВ этот план уже практически выполнен. Наряду с продовольственным налогом используется также практика закупок у крестьян излишков зерна.

По количеству сданного и проданного государству зерна первое место в республике занимает район Донгхынг провинции Тхайбинь.

Успехи строителей

Города и села Германской Демократической Республики можно сравнить сейчас с громадной строительной площадкой — повсюду видишь, как вырастают жилые кварталы, школы, детские сады. До 1975 года должно быть построено и реконструировано более полумиллиона квартир. Человек в каске и строительной спецовке стал олицетворением строителя социализма в ГДР. К июню текущего, третьего года пятилетки строители ГДР сдали более 240 тысяч квартир. Улучшены жилищные условия 700 тысяч человек.

Ярмарка проводит конкурс

Большим успехом пользуется Международная химическая ярмарка «ИНХЕБА-73», проходящая в Братиславе. Уже в пятый раз в столице социалистической Словакии собираются сотни представителей предприятий химической промышленности из многих стран, чтобы сравнить и оценить достижения в этой области, заключить взаимовыгодные контракты. Впервые в рамках ярмарки был проведен международный конкурс бытовой химии. Жюри присудило 25 медалей конкурса. Четыре из них завоевали советские экспонаты.

В честь юбилея

Пятьсот лет назад в Венгрии была издана первая печатная книга «Хроника хунгарорум». Общественность страны широко отмечает эту знаменательную дату. В рамках программы Международного года книги проводится целый ряд мероприятий, посвященных этому юбилею.

Десятилетка — это минимум

И на фоне этих положительных фактов резко выделялись другие: около 60 молодых рабочих ЦЭМ (в возрасте до 30 лет) не имеют среднего образования, в вечерней школе учатся только 5 человек. Таково было положение дел с учебной молодежью в начале прошлого учебного года, и это вызвало серьезную озабоченность партийной, комсомольской и профсоюзной организаций.

Сегодня в рапорте комсомольского бюро ЦЭМ, посвященном итогам Всесоюзного фестиваля советской молодежи, сообщается: «В этом году подали заявления в школу работающей молодежи 35 человек. 12 — подали заявления в техникум».

Что же стоит за этими статистиками? Чем объяснить те значительные перемены, которые произошли в ЦЭМ в течение одного учебного года?

В ДЕКАБРЕ на комсомольском собрании единогласно было принято решение: «Каждый молодой рабочий, не имеющий среднего образования, должен в 1973 году пойти учиться». Но от единодушного принятия решения до его выполнения, как известно, не один шаг...

Как-то мне довелось беседовать с комсоргом слесарно-сборочного участка Владимиром Коломойцем, чья биография во многом схожа с биографиями его товарищей по работе. Владимир пришел в ЦЭМ шесть лет назад, после окончания ГПТУ. Отслужив в армии, вернулся в свой коллектив. «Раньше, до армии, — рассказывал он, — учиться дальше особенно

ее образование — это минимум», — считает он.

Но, к сожалению, такой ясный и правильный подход к проблеме среднего образования присущ еще не всем молодым людям. Ведь даже у тех, кто посещал вечернюю школу, отношение к учебе было разное. Вот что говорит Зоя Павловна Исаева, директор школы работающей молодежи: «Много хлопот доставляют нам такие ученики, как Анатолий Удовиченко, занятия он посещает нерегулярно, имеет множество прогулов. Или Сергей Кириянов — не успевает по всем предметам».

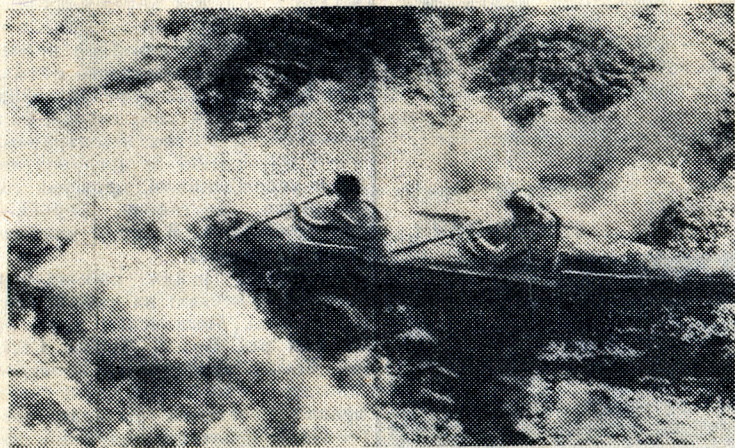
Поэтому вопрос о привлечении молодежи к учебе надо было рассматривать с разных сторон: мало просто «агитировать за учебу» — необходимо осуществлять постоянный контроль, убеждать ребят в том, что нужен не просто аттестат, а нужны знания, прочные, глубокие, разносторонние, ибо те, кто их имеет, легче осваивают новое, быстрее совершенствуются профессионально.

И в ЦЭМ понимали, какую большую и кропотливую работу предстоит провести для того, чтобы лозунг «Каждому молодому рабочему — среднее образование» стал для ребят, имеющих только восемь классов, руководством к действию, заставил многих из них пересмотреть свои жизненные планы.

КАК главное достоинство всей работы с молодежью, проводимой в ЦЭМ, надо отметить индивидуальный подход к

В ЦЕНТРЕ АЗИИ — НА БАЙДАРКАХ

Группа туристов нашего города в составе: А. Зубарев, Л. Куранова, Г. Платонов, А. Зубарева, Л. Солод, В. Лавров, Л. Лавров под руководством кандидата в мастера спорта С. Солода совершила увлекательный байдарочный поход V категории сложности по рекам Западных Саян: Кара-Холь — Алаш — Хемчик — Енисей. Река Кара-Холь и верховье реки Алаш пройдены впервые.



ЧЕРЕЗ ПОРОГ..

4 августа. Около 5 часов подходим к последнему порогу на Алаше. Порог двухступенчатый. Мы входим в струю чуть правее, чем две первые байдарки. Перед камнями струя разбивается на две, и мы оказываемся на развилке. Мгновение, и байдарку приваливает к камню и обматывает вокруг. Люся быстро выскакивает на камень, а я сижу по пояс в воде. Вокруг ревет поток. Разломившийся на четыре части шпангоут образовал что-то вроде капкана и я никак не могу вылезти из байдарки. Наконец, мне это удается, и я тоже влезая на камень. Мимо нас проносится байдарка «адмирала», чуть-чуть не задев корму нашей байдарки. Они видят всю эту картину, но ничем помочь нам не могут. Надо сказать, что к этому времени у нас уже был достаточный опыт по «веревкам». Только первый раз мы испытывали какую-то растерянность, а в дальнейшем все проходило в «рабочем порядке». Привязываю веревку к байдарке, другой ее конец перекидываю на берег. Еще одна перекинута к нам. По веревке к нам прибывает «адмирал», но сила струи так велика, что мне с трудом удается втащить его к нам на камень. Переправляем часть вещей на берег. Еще раз оцениваем ситуацию и переходим к делу. Трудно сказать, сколько времени заняла эта эвакуация, но мне лично показалось, что минут пятнадцать, не более...

Наутро поднимаемся рано. Погода отличная, но горы в этом месте так близко к реке, что мы чувствуем себя, как на дне колодца. Лучи солнца начинают проникать и к нам. Все, кроме дежурных, приступают к работе. Пилим, сверлим, клеим, делаем перерывы только для того, чтобы искупаться.

Часам к трем ремонт закончен, но погода портится и мы решаем в этот день не выходить. Поднимается сильный ветер, и то, что мы находимся в «колодце», не спасает нас. Порывы ветра почему-то легко проникают в ущелье

и долго гуляют там, достигая такой силы, что нам приходится дополнительно укреплять палатки и привязывать байдарки, лежащие на берегу. Начинается ливень. Спать еще рано. И вдруг раздается страшный грохот. Кто в чем выскакивает в темноту и обнаруживаем, что стоявший рядом гигантский, в два обхвата тополь рухнул совсем рядом с лежащими на берегу байдарками... Запомнилось устье Алаша: река разбивается на множество протоков. Едва исчезает впереди идущая байдарка, как можно заблудиться, выйдя не в ту протоку. Вдруг стало светло, лес отступил, и перед нами — широкая мощная река с полуголыми степными берегами. На глазах голубые воды Алаша сливаются с мутно-желтыми водами Хемчика.

РУСЛО Хемчика извилистое, с крутыми петлями излучин, длинными плесами, островами и косами, скорость течения 8 км/час, в шиверах со стоячими волнами — 4 м/сек. Главные препятствия на Хемчике — Хемчикский порог. Из литературных источников мы знали, что порог сложный, почти непроходимый и с нетерпением ждали его, тем более, что после непрерывных шиверов и порогов на Алаше Хемчик показался нам скучноватым. Зато удивляли берега: то голые, выжженные щедрым сибирским солнцем степи, то горы Хемчикского хребта, резко сужающие долину реки. Внимательно осматриваем порог с высокого скалистого правого берега. Зрелище сверху впечатляющее. Вариантов прохождения порога несколько, и каждый экипаж выбирает себе самый интересный. Первыми идут две байдарки: Г. Платонов — А. Зубарева и Солоды. Г. Платонов и А. Зубарева входят в поток под правым берегом. Клокочут водяные валы, вздымая белопенные гребни. Зарываясь брезентовым носом в волны, несется сквозь порог узкая байдарка. Мгновение — и сильная боковая волна отбрасывает ее к середине реки, дальше путь по центральному стоякам. «Адмирал» прохо-

дил порог по самому левому краю стояков, там, где валы достигают максимальной высоты. Вот байдарка ныряет в самый большой вал, выныривает, взбирается на гребень и повисает в воздухе, едва касаясь воды кормой, в следующее мгновение она снова ныряет вниз... Порог пройден! Теперь идем на встречу с Енисеем.

ВОТ ОН, КРАСАВЕЦ ЕНИСЕЙ!

РЕКА-богатырь! Многие у нас впервые на Енисее. Первоизданная природа и бурлящая река производят большое впечатление. Высокие берега покрыты глухой непроходимой тайгой. Населенных пунктов почти нет, изредка встречаются избы охотников и лесников, места для ночевки встречаются редко. Нетронутость таежной природы особенно ощутилась, когда мы увидели на стоящем медведя. Это было неожиданно для нас, потому что до сих пор мы спокойно разгуливали по тайге, не думая об опасности. Увидев медведя, все одновременно проявили такой бурный восторг, что бедный косолапый укоризненно покачал головой и быстро исчез в тайге.

Самый интересный порог на Енисее — Большой. В этом месте река сжимается от 200 м до 40 м. Отвесная левая стена Саян-

ского каньона тут уходит вверх более чем на 400 м. Против нее на правом берегу громоздятся огромные валуны. Мощный гул несущегося среди каменных глыб потока воды слышен за несколько километров. Стояние волны в пороге достигают 2,5 — 3 м.

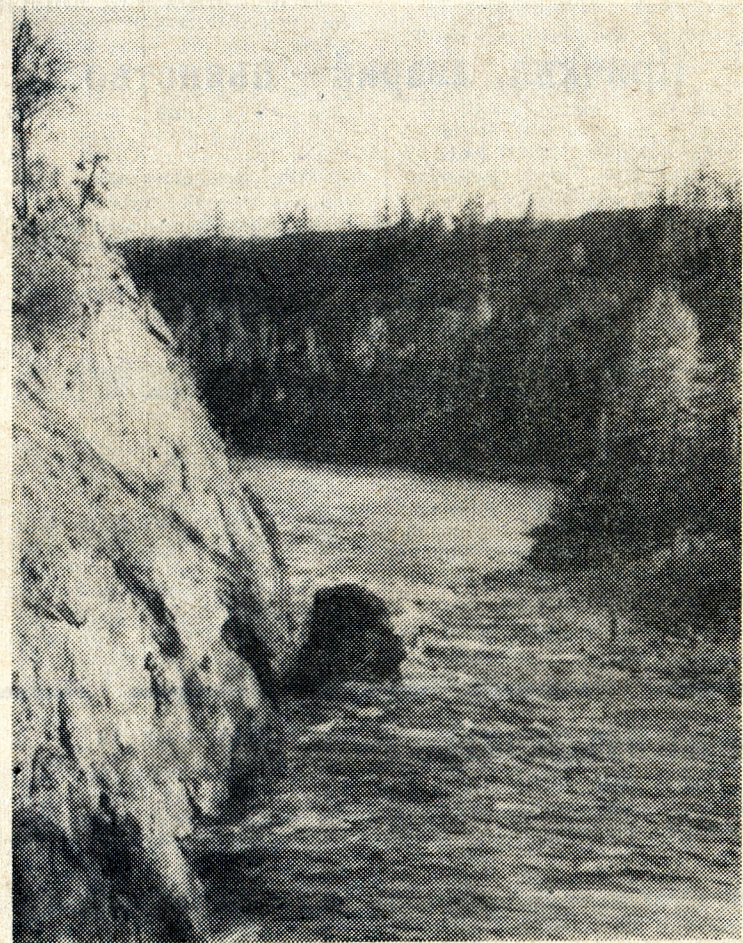
Не только байдарки, но и лодки, и даже катера и паромы нередко не могли преодолеть бешеную силу порога.

Вода была средней, и мы успешно прошли Большой порог. Другие Енисейские пороги: Дедушкин, Березовский, Староверские, Джойский — показались нам скорее мощными шиверами, чем порогами.

Ниже Джойского порога мы подошли к известному Карловскому створу. Именно здесь станет плотина Саяно-Шушенской ГЭС. На мосту через Енисей огромные буквы: «Идем на Вы, Енисей!».

С чувством легкой грусти мы попрощались с Енисеем, устроили пир: лепки блины, доели и допили остатки продовольственных запасов. У всех было единодушное мнение продолжить маршрут, но, увы, отпуск у некоторых из нас уже кончился, пора возвращаться домой. До свидания, Сибирь! До встречи в новом сезоне!

С. СОЛОД.
А. ЗУБАРЕВ.



НА РЕКЕ КАРА-ХОЛЬ.

РЕКА АЛАШ

УВЛЕКШИСЬ беспрерывным лавированием на шиверах реки Кара-Холь, мы неожиданно встретили нас порогом. Две байдарки, одна за другой (С. и Л. Солод, А. Зубарев и Л. Куранова) выскочили в порог без присмотра, и были наказаны: мощные косые валы опрокинули их. Возникающие при этом ощущения кажутся неожиданными, важно не растеряться, не упустить байдарку, весла. Барахтаясь в воде, холода не чувствуешь, дрожать начинаешь позже, когда выберешься на берег. Остальные байдарки прошли порог нормально. По Алашу мы прошли всего около 100 порогов и шивер. Сплав по такой реке держит в постоянном напряжении: ни на минуту нельзя ослабить своего внимания. Мы были готовы к любым неожиданностям и препятствиям. А их было немало. Вот строки из дневника:

Как и в прошлые годы, официальное открытие летнего туристского сезона 1973 года состоялось на слете туристов, организованном бюро туристской ОИЯИ при содействии туристов левобережья. Прошедший слет был XXII. Впервые для его проведения была выбрана живописная поляна на берегу Волги недалеко от впадения в нее речки Ситмеш.

На велосипедах, лодках, байдарках и пешком прибывали участники слета. И когда на торжественной линейке, посвященной его открытию, председатель бюро туристской и начальник штаба слета А. Злобин командовал: «Флаг поднять!», — в равнении застыли более чем сто представителей команд большинства лабораторий и подразделений Института, левобережья, гости из Москвы и Зеленограда.

Слет продолжался два дня. В субботу днем проводились традиционные соревнования по ориентированию на местности. Участникам за два часа предлагалось найти несколько «контроль-

СЛЕТ ТУРИСТОВ

ных пунктов». Трасса была длиной около 15 километров. После подсчета очков и штрафного времени главным судьей слета А. Кобзев объявил, что среди мужчин победу одержал В. Фурман, среди женщин лучший результат показала М. Фурман (оба из Лаборатории нейтронной физики). Первый день закончился задумчивыми песнями у костра. Особый интерес вызвали новые песни, исполненные нашими гостями из Зеленограда.

В воскресенье прошли соревнования по плаванию, метанию гранаты и кросс. Эти виды входят в комплекс ГТО, а каждый турист должен сдать все нормативы нового комплекса. Вот почему многие прибывшие на слет с особым удовольствием участвовали в соревнованиях. Благодаря стараниям судей — В. Карнаухова и Е. Городничева, соревнования прошли организованно.

После небольшого перерыва снова волнуются участники команд и болельщики. На этот раз начинаются соревнования по туристскому многоборью (преодоление полосы препятствий). Хотя этот вид соревнований не относится к «олимпийским», он всегда вызывает большой интерес участников и зрителей. На разных слетах в «полосу» вносятся различные этапы, в зависимости от «местных» условий. На этот раз бригада судей под руководством Н. Фролова подготовила такие этапы: вязка узлов, бег по пересеченной местности, подъем и спуск по веревке, заброшенной на дерево, переноска «пострадавшего», маркировка веревки, передвижение по воде на подручных средствах. После жеребьевки на старт вызываются взрослые команды левобережья, лабораторий ядерных проблем, нейтронной физики, вычислитель-

ной техники и автоматизации. Отдела новых методов ускорения и одна детская команда. Соревнования проходят весьма динамично, зрители наблюдают, как команды преодолевают все этапы, подбадривают участников, активно «болеют» за своих.

В острой борьбе побеждают представители Лаборатории нейтронной физики. Приятно отметить, что хорошие результаты показали выступавшие вне конкурсной категории участники слета — школьники младших классов Катя Стрелкова, Олег Гончаров, Июша Фурман и Дима Румянцев.

Соревнования закончились. После вкусного обеда участники слета строятся на заключительную линейку. Председатели туристских секций Института и левобережья А. Злобин и С. Солод вручают победителям и призерам соревнований дипломы, грамоты, памятные подарки. Флаг спущен, XXII слет туристов Дубны закрыт. Участников ждут новые летние походы.

Н. ШУМАРИН.

