

ЗА КОММУНИЗМ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

№ 40 (2241)

Вторник, 31 мая 1977 года

Год издания 20-й

Цена 2 коп.

Повышать авторитет организации

25 мая состоялся пленум Дубненского ГК КПСС, посвященный задачам городской партийной организации по дальнейшему укреплению партийных рядов в свете постановления ЦК КПСС «О работе партийных организаций Киргизии по приему в партию и воспитанию кандидатов в члены КПСС».

На пленуме с докладом выступил второй секретарь горкома КПСС Г. И. Крутенко.

В обсуждении доклада приняли участие заместитель секретаря парткома КПСС в ОИЯИ В. М. Дробин, токарь объединения «Радуга» Ю. М. Фролов, секретарь парторганизации орс ОИЯИ Л. А. Никольский, первый секретарь Дубненского городского комитета ВЛКСМ С. А. Бабаев, секретарь парткома СМУ-5 С. С. Кузнецов, начальник медсанчасти В. П. Яковлев.

В докладе и выступлениях на пленуме отмечалось, что сейчас, когда деятельность партийных организаций направлена на выполнение решений XXV съезда КПСС и достойную встречу 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции, работа по дальнейшему укреплению партийных рядов приобретает особое значение. Бюро ГК КПСС, первичные партийные организации проводят значительную работу по улучшению качественного состава городской партийной организации, повышению творческой инициативы коммунистов.

В работе с молодыми коммунистами, сказал в своем выступлении заместитель секретаря парткома КПСС в ОИЯИ В. М. Дробин, партком и цеховые парторганизации особое внимание уделяют развитию марксистско-ленинского мировоззрения, пропаганде социалистического образа жизни, интернационализма, актив-

ной жизненной позиции, воспитанию непримиримости к буржуазной идеологии.

Партийные организации в Институте, выполняя Постановление ЦК КПСС, значительно усилили индивидуальную работу с членами и кандидатами в члены партии, на заседаниях партбюро и партийных собраниях заслушиваются отчеты молодых коммунистов. Вопросы подготовки к вступлению в ряды КПСС лучших представителей рабочего класса и научно-технической интеллигенции стали чаще обсуждаться на заседаниях партбюро и собраниях.

О том, как молодые члены партии своим повседневным трудом оправдывают высокое звание коммуниста, о роли передовых кадровых рабочих-коммунистов в воспитании молодежи, готовящейся вступить в партию, говорил на пленуме токарь объединения «Радуга» Ю. М. Фролов.

Партийному руководству комсомолом было посвящено выступление первого секретаря Дубненского ГК ВЛКСМ С. А. Бабаева. «Тот факт, что более 70 процентов новых членов партии приходят из комсомола, — сказал он, — свидетельствует о большой работе партийных и комсомольских организаций по подготовке молодежи к вступлению в партию». Анализируя недостатки, имеющиеся в работе с молодыми коммунистами, С. А. Бабаев подчеркнул важность и необходимость активного участия молодых коммунистов в делах комсомола, повышения требовательности к молодому коммунисту со стороны комсомольской организации в период прохождения кандидатского стажа, повышения авторитета комсомольской характеристики при приеме в члены партии.

«Молодые коммунисты — это

передовой отряд партийной организации, активная сила во всей жизни и деятельности наших строительных подразделений», — сказал на пленуме секретарь парторганизации СМУ-5 С. С. Кузнецов. Большая роль в укреплении партийных рядов, воспитании марксистско-ленинского мировоззрения принадлежит четко налаженной работе системы политического и экономического просвещения, отметил выступающий. Все молодые коммунисты СМУ-5 охвачены той или иной формой учебы. Партийные организации подразделений СМУ разработали и приняли планы по подготовке в партию и работе с молодыми коммунистами.

В постановлении, принятом пленумом Дубненского ГК КПСС, обобщен положительный опыт работы по укреплению партийных рядов, вскрыты недостатки, отмечен формальный подход в ряде партийных организаций предприятий и учреждений города к выполнению постановления ЦК КПСС «О работе партийных организаций Киргизии по приему в партию и воспитанию кандидатов в члены КПСС». Пленум постановил: ГК КПСС, первичные партийные организации обеспечить значительное улучшение работы по приему в партию и воспитанию молодых коммунистов, рассматривая ее как непременное условие дальнейшего идейно-политического и организационного укрепления первичных партийных организаций города, повышения их авторитета, усиления роли в мобилизации трудящихся на достойную встречу 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции, выполнение заданий X пятилетки. Пленум наметил ряд конкретных мер для улучшения работы по укреплению партийных рядов.

РАДУГА ПЕСЕН

ТРИ ДНЯ ПРОХОДИЛ В ДУБНЕ ВТОРОЙ ПРАЗДНИК ПЕСНИ ПИОНЕРОВ И ШКОЛЬНИКОВ, ПОСВЯЩЕННЫЙ 60-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

Торжественное открытие праздника состоялось 27 мая в Доме культуры «Мир».

Председатель оргкомитета праздника секретарь Дубненского ГК КПСС И. В. Зброжек отметил в своем приветственном слове, какое большое значение в воспитании подрастающего поколения имеют праздники песни, ставшие в нашем городе доброй, красивой традицией. К участникам праздника обратился руководитель делегации из чехословацкого города Либерец Рудольф Кубин. Мы очень рады, сказал он, что наше выступление в Дубне проходит в юбилейный для вашей страны год — год 60-летия Великого Октября и что на практике можем укреплять и развивать дружбу между нашими братскими народами.

Праздник начался выступлением детской хоровой студии «Дубна» — народного коллектива, лауреата премии комсомола Подмосковья, дубненцев сменил хор Института художественного воспитания Академии педагогических наук СССР (художественный руководитель — профессор В. Соколов, главный хормейстер — заслуженный работник культуры РСФСР Л. Абельян).

В концерте принимали участие народный детский хореографический ансамбль и оркестр народных инструментов Дворца культуры автозавода им. Лихачева, ансамбль скрипачей школы искусств г. Химки.

Песней «Алло, мир!» начал свое выступление в день открытия праздника детский хор «Северачек» районного Дома пионеров и молодежи из города Либерец (руководители — заслуженный работник культуры Чехословакии Милан Угерек и Иржина Угеркова). Бурными аплодисментами наградили слушатели участников концерта из ЧССР.

Обширна и разнообразна была программа второго дня праздника: в Доме культуры выступала студия «Дубна» и их давние друзья — лауреат премии комсомола Подмосковья народный коллектив детской хоровая студия «Пионерия» (художественный руководитель и главный дирижер заслуженный артист РСФСР Георгий Струве). Тепло были встречены гости из Риги — хор мальчиков средней специальной школы им. Э. Дарзиня при Латвийской государственной консерватории (дирижер Янис Эреншрейтс). И снова выступали юные скрипачи из г. Химки, «соколата» из Москвы. Сюрпризом для всех присутствующих на концерте был открытый урок сольфеджио, который провел на сцене педагог В. Киришин (Детская музыкальная школа им. Дунаевского, Москва). Завершился концерт дружбы исполнением «Песни о Ленине». Сводным хором дирижировал автор — композитор Г. Струве. А вечером сцена Дома культуры была отдана в распоряжение гостей из Чехословакии. Хор «Северачек» исполнял произведения мировой классики, песни чехословацких композиторов. В финале концерта чехословацкие ребята и студия «Дубна»

исполнили песню Б. Сметаны «Моя звезда», дирижировала интернациональным хором заслуженный работник культуры РСФСР О. Н. Ионова. Завершением программы второго дня праздника стало выступление вокально-инструментального хореографического ансамбля «Саженьцы» (Тбилиси).

29 мая состоялось торжественное шествие всех участников праздника. В красочных, ярко украшенных колоннах, с разноцветными шарами, эмблемами, цветами прошли по улицам Дубны все хоровые коллективы нашего города, общеобразовательные и музыкальные школы, делегации из Подмосковья, Белоруссии, Украины, Эстонии, Узбекистана... Участников праздника, гостей приветствовал первый секретарь Дубненского ГК КПСС Ю. С. Кузнецов. Бурными аплодисментами встретили участники концерта и слушатели народного артиста СССР лауреата премии Ленинского комсомола профессора В. Г. Соколова.

«Пусть славится Дубна как город науки и искусства» — такими словами закончил свое выступление Г. А. Струве, приветствуя собравшихся от имени правления хорового общества Московской области. Сотни голосов слились в едином хоре, исполняя песни «Пусть всегда будет солнце», «Улица Мира»...

Три дня продолжался праздник — три дня в Дубне звучали песни, музыка, детский смех. Состоялись большие концерты во Дворце культуры «Октябрь», концерт педагогов и учащихся музыкальной школы № 1, к празднику было приурочено открытие выставки юных художников...

Более 3,5 тысячи человек приняли участие во втором празднике песни пионеров и школьников.

«Праздник прошел успешно!» — таково было единодушное мнение всех участников «Встречи за круглым столом», состоявшейся в Доме ученых в воскресенье. На встречу были приглашены представители обкома партии, ЦК профсоюза, Всесоюзного хорового общества и хорового общества Московской области, композиторы, хормейстеры, дирижеры, специалисты по музыкально-эстетическому воспитанию детей, руководители хоровых коллективов и музыкальных школ, журналисты и другие. Во встрече приняли участие первый секретарь ГК КПСС Ю. С. Кузнецов, председатель оргкомитета праздника песни пионеров и школьников — секретарь ГК КПСС И. В. Зброжек, заместители председателя оргкомитета — зам. председателя исполкома Дубненского городского Совета депутатов трудящихся Н. Г. Беличенко и секретарь горкома комсомола С. А. Бабаев, члены оргкомитета — художественный руководитель детской хоровой студии «Дубна» О. Н. Ионова, директор художественной школы Ю. И. Сосин и др. Участники встречи поделились впечатлениями о празднике, высказали пожелание, чтобы Дубна стала традиционным местом детских песенных праздников.

Навстречу выборам

ПОДГОТОВКА ИДЁТ УСПЕШНО

Закончился важный этап предвыборной кампании — выдвижение кандидатов в депутаты местных Советов. На предвыборных собраниях названы имена тех, кто своим трудом, активным участием в общественной работе завоевал доверие и уважение товарищей. В Дубненский городской Совет депутатов трудящихся выдвинуты 174 кандидата в депутаты.

23 мая бюро городского комитета КПСС обсудило вопрос

о ходе подготовки к выборам в местные Советы. В принятом постановлении отмечается, что подготовка к выборам проходит в обстановке высокого политического и трудового подъема, успешного претворения в жизнь решений XXV съезда КПСС, планов и социалистических обязательств юбилейного года.

На партийных собраниях, заседаниях парткомов и партбюро партийных организаций го-

рода обсуждены задачи коммунистов в связи с проведением предвыборной кампании. В городе открыты 23 агитпункта. Массово-политическую работу среди населения ведут более 800 агитаторов. На агитпунктах и в клубах избирателей проводятся беседы и лекции, выступают депутаты городского Совета. В ближайшие дни состоятся встречи с кандидатами в депутаты.

В ГК ВЛКСМ

На пионерском марше

26 мая состоялся пленум ГК ВЛКСМ. Доклад «О ходе Всеобщего марша пионерских отрядов «Идем дорогой Ленина, дорогой Октября!» и задачах пионерских организаций по достойной встрече 60-летия Великого Октября» сделал секретарь ГК ВЛКСМ Н. Н. Прислонов.

В прениях по докладу выступили С. Богомолов, руководитель физического кружка школы № 6, инженер ЛЯР ОИЯИ; Е. Покровская, секретарь городского пионерского штаба «Авангард»; В. Дзусов, отрядный вожатый школы № 5, инженер объединения

«Радуга»; Н. Макаренко, член комитета ВЛКСМ ВВСТУ; И. И. Могилевская, старшая пионервожатая школы № 6.

Выступающие говорили о работе своих пионерских отрядов. Например, С. Богомолов рассказал о шефстве ЛЯР над школой № 6. Одной из главных задач шефства комсомольцы считают помощь в руководстве кружками. Так, в этом учебном году работало семь кружков, в которых занималось 130 ребят. С большой охотой спешили кружковцы на каждое занятие. Здесь они решали наиболее

трудные задачи по физике и математике. Были организованы экскурсии в лабораторию Института.

Член комитета ВЛКСМ ВВСТУ Н. Макаренко говорил о помощи своей комсомольской организации в проведении игр «Зарница» и «Орленок», которые ребята так полюбили.

Вместе с этим отмечались и недостатки, над устранением которых еще предстоит поработать.

На пленуме принято постановление, направленное на улучшение работы с пионерами.

Л. СЕДОВА.

НАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ

На факультете естественно-научных знаний начинается факультативный цикл лекций профессора В. И. Огиевского «Лептоны, кварки и исключительные группы».

Лекции состоятся 31 мая, 7, 14, 22, 29 июня в аудитории 4-го этажа ЛТФ. Начало в 17 часов.

РЕКТОРАТ.

Техническое творчество: опыт и проблемы

В эпоху научно-технической революции большое значение приобретает массовость движения изобретателей и рационализаторов. Однако пока еще рост рядов изобретателей сдерживается тем, что далеко не все люди могут самостоятельно приобщаться к техническому творчеству и полностью реализовывать в нем свои возможности.

Теперь как никогда раньше творчество — двигатель научно-технического прогресса — приобрело важную общественно значимую функцию. Думается, что важную проблему творчества в науке и технике будет со временем все более возрастать, ибо несомненно, что человек будущего коммунистического общества должен быть творцом в области науки и техники. А для этого необходимо уже сейчас организовать изучение апробированных на практике современных методов научно-технического творчества. Среди них следует отметить такие методы, как мозговой штурм, синектика, методы фокальных объектов, контрольных вопросов и др.

В нашей стране наибольшей эффективностью отличается алгоритм решения изобретательских задач (АРИЗ). По сравнению с методами, культивируемыми за рубежом, для АРИЗа характерен диалектический подход к творческому про-

цессу. Это проявляется в одновременном учете двух взаимосвязанных факторов: с одной стороны — психологических (последовательное преодоление психологических барьеров), и с другой — познания и использования объективных закономерностей развития технических систем и объектов. Таким образом, в наших руках появились могучие инструменты, позволяющие повысить эффективность труда изобретателей и инженерно-технических работников города.

С 1975 года в Дубне, впервые в нашей стране, открылось отделение научно-технического прогресса в вечернем университете марксизма-ленинизма. В программе отделения основное внимание отведено изучению марксистско-ленинской философии в объеме кандидатского минимума (100 часов), вопросам экономической политики КПСС (88 часов), основам светского законодательства (40 часов), в том числе патентоведению (20 часов). На изучение и практическое освоение современных методов научно-технического творчества отведено 157 часов. В изучении последней дисциплины основной упор делается на практическое освоение ряда методов. Для этого в процессе учебы слушатели должны выполнить 20 — 25 контрольных работ и курсовых

заданий. В качестве задач используются типовые изобретения. Затем, применяя различные методики, мы учим слушателей выходить на контрольный объект. Этот метод занятий позволяет устанавливать индивидуальные особенности каждого слушателя, выяснять, что мешает ему творчески мыслить, и помочь научиться преодолевать эти препятствия. Такая учеба — дело непростое, оно требует от слушателей значительно больше целеустремленности и настойчивости, чем другие виды занятий.

Отделение работает уже второй учебный год. Хорошо занимаются, осваивая программу, на I курсе В. М. Карнаухова, В. А. Панюшкин, С. В. Игнатьев, А. С. Кириллов (ОИЯИ); С. В. Королев, В. В. Попов («Тензор»), Н. А. Петяев («Радуга»); В. А. Шевелкин (СМУ-5), В. В. Кутузов, Л. П. Щербина. Успешно завершают учебу на 2 курсе: В. Г. Чудыкин, Н. Г. Шакин (ОИЯИ); В. А. Белик, В. И. Ныркинский («Радуга»); В. П. Григорьев («Тензор») и многие другие.

Однако следует отметить, что хотя наши слушатели зачисляются по рекомендации партторганизаций предприятий, имеет место значительный отсев слушателей. Так, на первом курсе были зачислены из ОИЯИ 17 человек, а осталось

— 8; с «Радуги» — из 16 человек осталось 7; СМУ-5 — из 16 человек остался 1; «Тензор» — из 4 человек осталось 2.

Администрация и партторганизациям необходимо лучше подбирать кандидатов для зачисления на отделение научно-технического прогресса, регулярно интересоваться ходом занятий, оказывать слушателям действенную помощь. На наш взгляд, целесообразно шире информировать инженерно-технических работников предприятий и организаций города о сущности обучения на отделении научно-технического прогресса. Для этого следует включать в программу экономической учебы на предприятиях обзорный курс по методам научно-технического творчества (в пределах 16—20 часов). Организациям ВОИР и НТО следует проводить обзорные лекции на предприятиях. Наконец, назрела необходимость организовать на предприятиях школы технического творчества, как это сделано в ОИЯИ.

Обучение на отделении научно-технического прогресса завершается выполнением слушателями выпускных работ. Эти работы должны содержать решение актуальных для данного предприятия производственных задач, выполненных на уровне изобретения или

рацпредложения. Сейчас слушатели II курса вплотную подошли к выполнению выпускных работ. Совершенно необходимо, чтобы организации ВОИР и НТО, партторганизации и администрация предприятий оказали им действенную помощь в выборе актуальных производственных тем и в дальнейшей работе над их разрешением и внедрением.

Хотелось бы, чтобы администрация и партторганизация предприятий считали обучение своих сотрудников методам научно-технического творчества важным элементом в повышении эффективности и качества работы. Решения XXV съезда ставят перед всей страной, перед нашим народом новые величественные задачи. Десять лет пятилетка — это пятилетка качества и эффективности, в которой особенно важна роль научно-технического прогресса. Мы надеемся, что слушатели отделения, используя полученные знания, внесут достойный вклад в развертывание соревнования изобретателей на предприятиях и в организациях города.

В. БОГАЧ,
руководитель отделения
научно-технического прогресса
ВУМЛ,
старший инженер ОИЯИ.

В системе политического просвещения

Всестороннее обсуждение

В Лаборатории ядерных проблем успешно прошла теоретическая конференция, посвященная 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции.

На конференции было сделано шесть докладов. Выступил профессор Л. И. Лапидуса было посвящено всемирно-историческому значению Великой Октябрьской социалистической революции. В его докладе содержались обобщение и анализ итогов 60 героических лет в свете Постановления ЦК КПСС о 60-й годовщине Великого Октября. В интересном выступлении профессора В. А. Халкина были рассмотрены вопросы, связанные с формированием социального облика советского общества. Сотрудник отдела синхроциклотрона Ю. А. Плис осветил вопрос о научно-технической революции в условиях развитого социализма. Проблемам образования и укрепления мирового сотрудничества социалистических стран было посвящено выступление инженера ОФЯ А. В. Демьянова. Старший инженер отдела новых научных разработок Н. И. Журавлев выступил на тему: «XXV съезд КПСС о неуклонном подъеме материального и культурного уровня жизни народов как высшей цели экономической стратегии КПСС». Об аграрной политике КПСС на современном этапе как продолжении и творческом развитии ленинского кооперативного плана рассказал инженер отдела новых ускорителей В. В. Кудряшов.

В теоретической конференции приняли участие 68 человек. Собранные активно участвовали в обсуждении проблем, затронутых в докладах. Подводя итоги, директор Лаборатории ядерных проблем член-корреспондент АН СССР В. П. Дзельнев подчеркнул важность и полезность состоявшейся конференции, позволившей всесторонне рассмотреть широкий круг вопросов, посвященных важнейшему историческому событию.

В. НИКАНОРОВ.

В Лаборатории нейтронной физики

Наш Ленинский урок

Как и во всех комсомольских организациях Института Ленинский урок, посвященный 60-летию Великого Октября, прошел у комсомольцев Лаборатории нейтронной физики. Его девиз — «Революционный держим шаг». Слушая рассказы ветеранов комсомола и партии о героических традициях старших поколений, выступления своих товарищей комсомольцев о продолжении этих традиций, молодежь еще более остро ощутила неразрывную связь поколений, преемственность славных революционных, боевых и трудовых традиций советского народа. О том, как проходил Ленинский урок в комсомольской организации лаборатории, — наш сегодняшний рассказ.

Еще в 1923 году на III Всероссийской конференции комсомола наряду с другими был выдвинут лозунг: «Тот комсомолец, кто знает историю юношеского коммунистического движения». Прошло много времени, но эти слова не потеряли своей значимости наоборот, они стали еще более актуальными.

О преемственности поколений, об истории комсомола, о революционных, боевых и трудовых традициях советского народа шел разговор на Ленинском уроке в комсомольских группах отдела ИБР-2 и научно-экспериментальных отделов ЛНФ.

«Фронты гражданской войны и первые пятилетки, суровые годы Великой Отечественной войны и переход к развернутому строительству коммунизма... Комсомолец трудился, сражался, учился. Шагая вместе со всей страной, он приобретал опыт огромной созидательной деятельности. Опыт, насчитывающий более полувека...», — так начал свое выступление организатор урока пропагандист Ю. Никитенко. На Ленинском уроке прозвучали рассказы Е. Кононыхина и С. Кунченко о социалистическом соревновании комсомольских групп, С. Брагина и Ю. Комендантова — о трудовом подвиге молодежи 30-х годов и шефстве наших комсомольцев над строительством ИБР-2, Н. Мелеховой — о проходившем в мае походе по местам боев командира оперативного отряда ОИЯИ В. Горделия — о работе комсомольцев с подростками.

Такие уроки истории в ее тесной связи с нашими сегодняшними делами помогают молодежи приобретать гражданскую зрелость, учат анализировать с марксистско-ленинских позиций различные явления, вырабатывают ответственное отношение к своим обязанностям у каждого члена Коммунистического Союза Молодежи.

Ю. КОМЕНАНТОВ,
комсорг отдела ИБР-2.

☆☆☆

С большой ответственностью, сознавая важность и серьезность этого мероприятия, подошли к организации и проведению Ленинского урока комсомольцы электротехнического отдела и отдела механических систем. На Ленинском уроке шла речь о славных комсомольских традициях, о делах молодежи наших дней. Урок вел пропагандист А. Беляков, который, несмотря на небольшой стаж пропагандистской работы, уже приобрел определенный опыт в общении с аудиторией. Ему удалось подобрать интересный материал, в живой и увлекательной форме донести его до слушателей.

После обсуждения доклада переходили к делам текущего дня. Комсомольцы обсуждали вопросы строительства уникальной физической установки ИБР-2, определяли реальные меры помощи, которую они могут оказать строителям и монтажникам. Для комсомольцев электротехнического отдела это не праздный вопрос: они активно участвуют в шефстве комсомольской организации лаборатории над созданием комплекса физической аппаратуры для нового реактора. В обсуждении новых форм шефства над базовой установкой ЛНФ принял активное участие представитель партийной организации лаборатории Ю. В. Кульпин, который призвал комсомольцев больше внимания уделять контролю за качеством работ на ИБР-2, предложил создать комсомольский пост качества, задачей которого и стало бы осуществление контроля.

Ленинский урок явился хорошим стимулом в организации комсомольцев на ударную работу по подготовке реактора ИБР-2 к физическому пуску.

С. ЛУКЬЯНОВ,
член бюро ВЛКСМ ЛНФ.

Помощь школе

В течение учебного года в подшефной школе № 9 комсомольцы ЛНФ вели значительную работу. С октября в школе работает математический кружок, возглавляе-

мый С. Борзаковым. В кружке занимаются около 20 учащихся старших классов. Ю. Ворошилов и Н. Мелехова оказали помощь в оформлении пионерской комнаты: они сделали два стенда, намечено сделать еще два — по профориентации.

В феврале проведено ставшее уже традиционным собрание старшеклассников по профориентации «Вступая в жизнь», на котором комсомольцы ЛНФ увлеченно рассказали ребятам о своей работе.

С огромным интересом будущие выпускники участвовали в экскурсии по лаборатории. Начальник научно-экспериментального отдела ЛНФ Л. Б. Пикельнер и секретарь комсомольской организации Г. Козлов рассказали ребятам об истории создания лаборатории, о проблемах, которыми занимается физики, показали основные физические установки — реакторы ИБР-30, ИБР-2, измерительный центр лаборатории.

Между шефами и подшефными существует постоянная «обратная связь». Помощь оказывает нам и школа. Так, 6 мая в конференц-зале ЛНФ в торжественной обстановке состоялось чествование ветеранов войны. Пионеры под руководством старшей вожатой Т. Мальцевой подготовили литературную композицию. Стихи и песни, прозвучавшие в зале, возмужали всех ветеранов. Они сердечно благодарили ребят.

Многое сделано комсомольцами в детском клубе «Ласточка». В. Гаврилов, В. Чепурченко и Ю. Воронов на протяжении всего года работают в клубе — ремонтируют игры, помогают выпускать газеты, проводят праздники, соревнования, ведут шахматный, теннисный кружки и кружок «умелые руки». Оказана помощь в проведении новогоднего праздника, в организации соревнований по лыжам, хоккею.

Несомненно, шефская работа велась бы еще лучше, если бы, например, мы направили в школу своих вожатых — таких, которые имели бы не только желание работать, но и знали все необходимое о пионерской работе, имели представление о своей роли в школе. Но школы вожатых-производственников пока нет. Думается, создание такой школы при Доме пионеров или горюком комсомола помогло бы сделать работу шефов в школе более действенной и эффективной.

А. ЮРЧЕНКО,
член бюро ВЛКСМ ЛНФ.



Знания — в действие

В нашей Лаборатории нейтронной физики около двадцати процентов сотрудников — комсомольцы. Естественно, что задачи, стоящие перед всем коллективом в связи с пуском уникального реактора ИБР-2, ставят определенные вопросы и перед нами — комсомольцами. Один из них — повышение квалификации. Комсомольцы успешно справляются с этой задачей. Каждый понимает: совершенствовать свои знания просто необходимо, потому что все работает со сложной техникой.

Молодежь, не имеющая среднего образования, учится в ШРМ и техникумах. Те, кто имеет высшее и среднее образование, оказывают им посильную помощь. Добросовестно «шефствует» над нашими учащимися комсомолец Е. Шербакова.

Отдел радиоэлектроники по итогам социалистического соревнования между комсомольскими группами ЛНФ в первом квартале стал победителем. Здесь почти все комсомольцы охвачены различными видами учебы. Из 25 членов группы шесть человек учатся в МИРЭА, 4 — на подготовительных курсах, трое готовятся стать студентами вузов.

Большинство комсомольцев совмещают работу с учебой. Несмотря на трудности, они успешно сдают экзамены и хорошо справляются с производственными заданиями. Все борются за звание «Ударник коммунистического труда», а С. Чивкину это почетное звание уже присвоено.

Комсомольцы отдела занимаются и в системе политического образования. Из них четверо — на различных факультетах ВУМЛ, шесть человек посещают семинар «Актуальные проблемы теории и политики КПСС в свете решений XXV съезда КПСС», который ведет Г. А. Сухомлинов.

Учеба помогает комсомольцам в работе, они стремятся умело применять полученные знания на практике.

Г. ЖИРОНКИН,
зам. секретаря
бюро ВЛКСМ ЛНФ.



Ровесники Великого Октября Золотые руки мастера

Алексей Николаевич Рыжов — один из тех людей, о ком принято говорить «мастер — золотые руки». Именно благодаря таким мастерам воплощаются самые смелые замыслы физиков, осуществляются сложнейшие проекты строительства уникальных экспериментальных установок.

Его биография, на первый взгляд, укладывается в стандартные строки анкеты: учился, работал, воювал и — снова работал. Однако если приглядеться повнимательнее к этой судьбе, можно увидеть многое — и любовь к родным местам, и увлеченность делом, и постоянную готовность прийти товарищу на помощь...

Алексей Николаевич родился 17 мая 1917 года в наших краях, в деревне Александровка, в крестьянской семье. Рос как и все деревенские мальчишки, с детства привыкая к труду, помогал родителям. И довольно рано вылетел из родительского гнезда, поступил на завод. Так крестьянский сын стал человеком техническим. В 35-м году он работал слесарем 5-го разряда. А потом участвовал в монтаже турбины на Ивановской ГЭС...

Вот здесь, пожалуй, следует несколько задержаться. Ивановская ГЭС, которая кажется сегодня ничтожно малой по сравнению с гигантами на Енисее и Ангаре, была в то время первенцем энергостроительства на Волге. И в ее успешном пуске, а потом в эксплуатации — труд и А. Н. Рыжова. Он много рассказывает об этом времени, полным энтузиазма, времени, которое вошло в историю нашей страны многочисленными трудовыми рекордами, о времени, название которому годы первых пятилеток...

— Электросварки не было, — рассказывает Алексей Николаевич, — паяли на порнях, а лампу брали с патронов от старых ламп. На работу ходил пешком от Ратмыно...

— Каждый день?
— Иногда и по два раза, — улыбается мой собеседник. — А как же? Если собрание в семь вечера, так успею сходить домой поужинать, а потом, после собрания — снова в путь... Кстати, ни разу в жизни не опаздывал на работу.

Потом были дороги военные. Участвовал старший оружейный мастер А. Н. Рыжов в финской войне, встретил первый натиск фашистских войск на границе Литвы и Эстонии. В 1942 году в блокадном Ленинграде он вступил в партию. После окончания курсов младший техник-лейтенант Рыжов прошел с легендарными «катиошами»

по дорогам Румынии, Венгрии, Болгарии, участвовал в освобождении Чехословакии.

Отправили военные зашты, и снова дозволили себе родные места, вернулся лейтенант домой. Новое строительство началось на острове среди болот, пригодились здесь его золотые руки. Такие же рабочие руки, как и у многих других, которые в нелегких условиях послевоенной поры с любовью и мастерством возводили могучее здание современной науки. Алексей Николаевич монтировал узлы синхрофазотрона на площадке будущей Лаборатории высоких энергий и ускорителя М-20 в Лаборатории ядерных проблем, монтировал У-300 в Лаборатории ядерных реакций. В 1964 году он пришел в ЛЯР, и с тех пор трудится здесь, в экспериментальных механических мастерских.

Еще до знакомства с Алексеем Николаевичем мне рассказывал о нем начальник мастерских Евгений Михайлович Жмаев. «Надо увидеть его в работе, — говорил он. — Никогда не дашь, ему шестидесяти лет. Посмотрели бы, как по-молодому проворно Алексей Николаевич справляется с работой. С такими людьми не пропадешь!». Того же мнения и товарищ Рыжова по работе член партбюро ЛЯР Павел Александрович Веселов. Они рассказали мне и о том, что одна из характерных черт в характере Алексея Николаевича — отзывчивость. Совсем недавно заболел один из рабочих мастерских, и А. Н. Рыжов не только навещал больного, но и помогал его семье по хозяйству.

Сейчас А. Н. Рыжов активно участвует в монтаже ускорителя У-400. Второй год его рабочее место — в 131-м здании, в зале ускорителя. Он мог бы уйти на заслуженный отдых. Однако считает, что не вправе: «Работа, конечно, нелегкая, но попросили ее закончить — отказать не могу».

«Кажется, с того памятного дня, когда в лаборатории был митинг, посвященный пуску гигантского электромагнита для У-400, прошло совсем немного времени. А как все изменилось в зале ускорителя — У-400 «обрасстает» новыми узлами и уже скоро физики получат уникальный инструмент для поиска новых элементов таблицы Менделеева. И, конечно, среди многих приветственных слов будут слова и в адрес ветеранов, в адрес А. Н. Рыжова, слесаря 8-го разряда, коммуниста, ровесника Великого Октября».

Е. МОЛЧАНОВ.

Крым. „Дубна“

В этом году исполняется 10 лет, как в Крыму, в Алуште, открылся Дом отдыха «Дубна». Мы обратились к директору Дома отдыха В. М. КОСТЕНКО с просьбой рассказать о том, какие изменения произошли в «Дубне» за эти годы, как подготовился коллектив к новому летнему сезону.

Каждый год наш Дом отдыха принимает более трех тысяч человек.

Дирекция Объединенного института ядерных исследований, Объединенный местный комитет профсоюза уделяют большое внимание укреплению материальной базы Дома отдыха. В прошлом году в спальном корпусе проведена замена мебели, на это было выделено 100 тысяч рублей, 25 тысяч затрачено на ремонт и оборудование пляжа, построена новая лестница и др. Так что с каждым годом наш Дом отдыха становится все красивее, уютнее и удобнее.

Взяв повышенные социалистические обязательства к юбилею Великого Октября, коллектив Дома отдыха проведет большую работу по подготовке к летнему курортному сезону. Отремонтированы паркетные полы, мебель в столовой. Своими силами проведен ремонт, покраска и побелка кухонных помещений, спальных корпусов, благоустроена территория. Полностью переоборудован зубо-врачебный кабинет, медикки получили новое оборудование. По инициативе шеф-повара Б. С. Сидоренко сделаны парники, строится теплица.

У нас стало традицией проведение дней русской и украинской национальной кухни. Сейчас кулинарный совет работает над рецептами блюд национальной кухни других народов и фирменных блюд.

Успехом пользуются у отдыхающих гоматические вечера, вечера международной дружбы, организован клуб интересных встреч и эстетического воспитания (зав. клубом Л. А. Лебедева). Всегда много желающих принять участие в экскурсиях в Картинную галерею Айвазовского, в Дом-музей А. Грина в Феодосии, во многих других поездках.

Администрация, партийная, профсоюзная организации уделяют

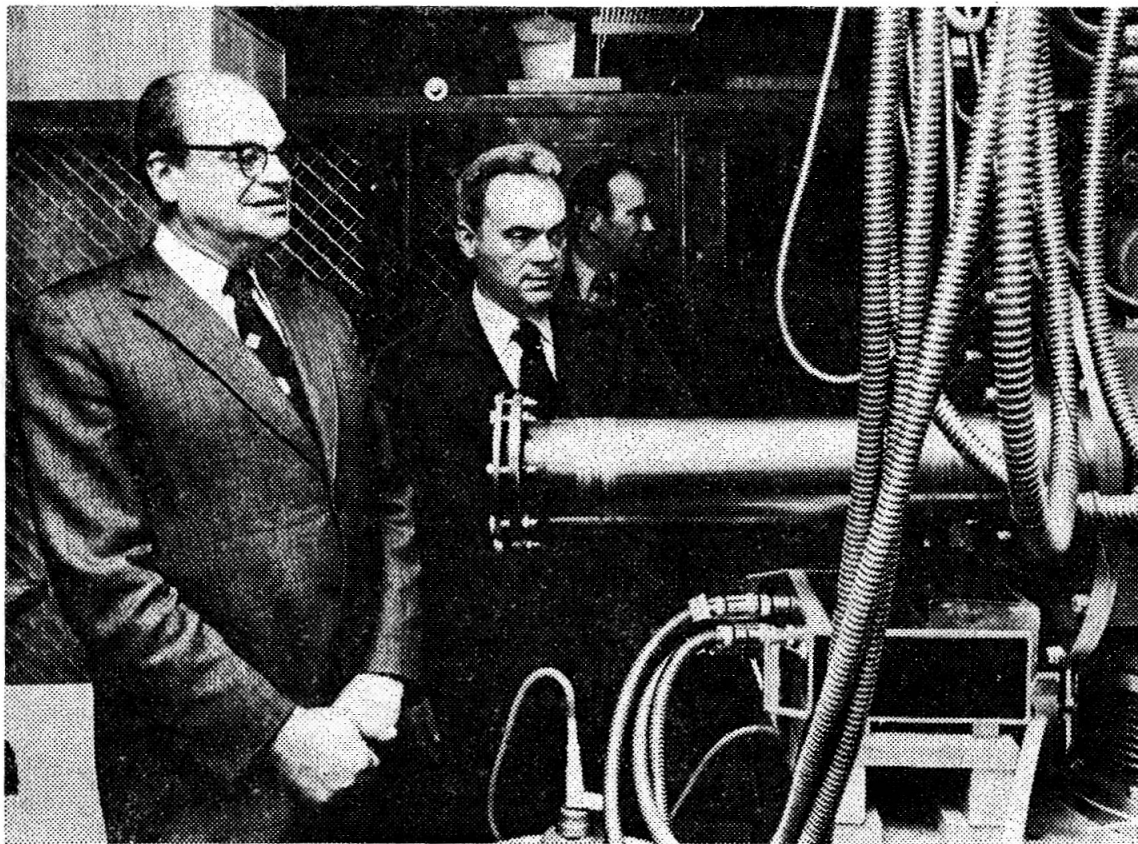
большое внимание воспитательной работе в коллективе. Из ста сотрудников Дома отдыха 67 носят почетное звание «Ударник коммунистического труда». Проводились у нас конкурсы на звание «Лучший по профессии» среди поваров, официантов, шоферов. По-ударному, с чувством большой ответственности трудятся сантехник А. Г. Гурьев, шофера В. А. Резниченко, П. Ф. Зубовский, Г. А. Кондрашкин, повара З. П. Зорина, Р. Р. Бакулина, официантки З. И. Бурда, Н. Г. Чехутина, горничные М. Г. Иванова, М. Ф. Распялина, Е. А. Слободян, медсестра А. Н. Колесникова, бухгалтер Н. Р. Белокопытова, киномеханик Е. Г. Маленюк, зубной врач Т. И. Раевская и многие, многие другие.

Одиннадцатый год в Доме отдыха работает автослесарь М. С. Шпуртыко, шофера П. Ф. Зубовский, Л. Д. Пархоменко, повара Е. Е. Сорокина, Г. Н. Петренко, официантка М. И. Попова, кочевар М. Л. Губанов, автомеханик А. И. Пузанов, зам. директора А. И. Прохнин, на глазах которых строился и благоустроивался Дом отдыха. Они лучше других помнят безымянную горку с оплывкой 51 метр над уровнем моря, которая была покрыта бурьяном и кустарником, оврагами.

Дом отдыха «Дубна» с его зелеными парковыми посадками и цветниками с каждым годом все больше завоевывает симпатии отдыхающих. Поэтому планом дирекции Объединенного института ядерных исследований предусмотрено строительство второй очереди Дома отдыха, спального корпуса на 242 места, жилого дома для сотрудников.

Имея определенные успехи в работе, мы не забываем, что останавливаться на достигнутом нельзя. Мы стремимся совершенствовать стиль работы, творчески и по-деловому решать вопросы качества обслуживания.

У наших друзей



По всей Польше в течение апреля проходили Дни советской науки и техники. В Варшаве и Каповицах были открыты выставки достижений советской науки и техники, проходили встречи польской общественности с делегациями советских ученых.

Парад советской науки и техники в Польше сыграл заметную роль в еще более тесном сближении наших государств и народов, помог еще лучше познакомиться с научно-техническими достижениями Советского Союза, дал новый могучий импульс для углубления всеполюсного сотрудничества между Польшей и СССР.

Сегодня 200 польских и 245 советских научно-исследовательских учреждений и проектно-конструкторских бюро совместно разрабатывают 400 крупных проблем.

На снимке: директор Физического института им. П. Н. Лебедева АН СССР академик Н. Басов и министр высшего образования, науки и техники ПНР профессор С. Калиски осматривают установку «Плазма-фокус», предназначенную для генерации высокотемпературной плазмы.

Фотоинформация КАВ—ЦАФ.

Польские предприятия — славному юбилею

С каждой неделей, приближающейся к 60-ю годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, все больше коллективов заводов, фабрик, учреждений народной Польши включаются в соревнование и берут повышенные обязательства в честь исторической даты.

На заводе транспортного оборудования в городе Мелец Жешувского воеводства, например, 2550 рабочих развернули соревнование за более высокое качество продукции, предназначенной для Советского Союза. 245 коллективов участвуют в бригадном соревновании.

На предприятии принята декларация-обязательство. В ней говорится: «Мы помним о том, что благодаря Советскому Союзу наша отчизна дважды обрела независимость. Впервые — после победы Великой Октябрьской социалистической революции в результате последовательного осуществления ленинского принципа о праве народов на самоопределение. Второй раз — после разгрома гитлеровских оккупантов Советской Армией. Быстрое социально-экономическое развитие нашей родины было бы невозможно без всесторонней помощи Советского Союза и сотрудничества с ним. Развитие нашего предприятия также тесно связано с СССР. На основе советской документации, с помощью советских специалистов мы производим ряд изделий и в настоящее время широко пользуемся опытом друзей. Участие в соревновании, посвященном 60-й годовщине Великого Октября, — наше кровное дело, и мы прило-

жим все усилия к тому, чтобы достойно встретить этот юбилей».

По случаю 60-й годовщины Октября на трудовую вахту встали также строители польского участка крупной совместной — стройки стран-членов СЭВ газопровода Оренбург — Западная граница СССР. Польские рабочие обязались к 7 ноября, то есть на 10 месяцев раньше запланированного срока, закончить монтажные работы на своем 600-километровом участке. Бригада, победившая в соревновании, получит звание «Имени 60-летия Октября».

Польские строители другого капитального объекта на территории СССР — Новолоцкого нефтепровода обязались закончить прокладку нити на 60 дней раньше срока, а также ускорить строительство насосной станции.

На трудовую вахту встает также недавно появившиеся на экономической карте Польши предприятия. Такие, например, как завод объединения «Агромет» в Кутно, производящий части для сельскохозяйственных машин, в том числе и для известных комбайнов «Бизон». В текущем году, то есть на втором году работы предприятия, в честь 60-летия Октябрьской революции коллектив завода взял обязательство перевыполнить плановые задания. Это нелегкая задача, если учесть, что годовой план, предусматривающий производство 38 тысяч тонн продукции 400 видов, и без того является довольно напряженным для молодого коллектива.

Малгожата МАЛЕВСКАЯ, польская журналистка (АПН).

Страна счастливого детства



МЕЧТАЮТ МАЛЬЧИШКИ О МОРЕ

Фото Е. Платонова.



РИСУНКИ НА АСФАЛЬТЕ

Фото А. Мальцева.

Завтра — Международный день защиты детей. Он проводится как день солидарности людей доброй воли, объединенных общим стремлением бороться за счастье юных жителей планеты, за их светлое будущее. В нашей стране и других социалистических странах, где дети окружены постоянным вниманием и заботой, где подрастающему поколению отдается все лучшее, этот день — большой и светлый праздник счастливого детства.

В Советском Союзе в условиях построения коммунистического общества дети являются единственным привилегированным «классом», о благе которого государство и общество заботятся в первую очередь. Эта забота ярко прослеживается в решениях XXV съезда КПСС. Ленинские идеи в области охраны материнства и детства воплотились в повседневной практике органов здравоохранения и народного образования, в работе партийных, советских, комсомольских организаций, в деятельности профсоюзов. Из года в год увеличиваются расходы на охрану здоровья матери и ребенка, на содержание дошкольных дет-



СОЛИСТ

Фото Е. Юрченко.

ских учреждений, на образование, спорт, организацию летнего отдыха ребят.

Дети — это завтрашний день нашей планеты, ее будущее. Забота об их судьбе — это забота о судьбе людей всего земного шара.

Каждая наша победа, каждый успех в труде, в борьбе за мир так или иначе отражаются для детей новыми благами, новыми радостями. Отмечая Международный день защиты детей, миллионы людей выступают за лучшую жизнь юного поколения.

Куда пойти учиться

Конаковский энергетический техникум

объявляет прием учащихся на 1977-1978 учебный год на дневное отделение на базе 8 и 10 классов по специальностям:

электрические станции, сети и системы;

парогенераторные и турбинные установки тепловых электростанций;

промышленное и гражданское строительство.

Прием заявлений от поступающих на дневное отделение после восьмилетней школы — с 1 июня по 31 июля, после средней школы — с 1 июня по 15 августа.

Вступительные экзамены проводятся с 1 по 15 августа.

Поступающие в техникум на базе восьмилетней школы сдают вступительные экзамены по русскому языку (диктант) и математике (устно); на базе средней школы — по русскому языку (сочинение) и математике (устно).

Для поступления в Конаковский энергетический техникум необходимы следующие документы: заявление о приеме на имя директора; документ об образовании (в подлиннике); автобиография; медицинская справка (форма 286), четыре фотокарточки (размером 3x4), справки, подтверждающие стаж работы.

В техникуме имеется столовая, актовый и читальный залы, спортзал, 17 лабораторий. Для иногородних предоставляется благоустроенное общежитие.

Адрес: г. Конаково-2 Калининской обл., тел. 4.35-54.

Проезд: от Москвы электропоездом или из Калининна автобусом.

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ.

Дмитровский строительный техникум

объявляет прием учащихся на 1977-1978 учебный год на базе 8 и 10 классов

на отделение: промышленное и гражданское строительство;

водоснабжение, канализация и очистка промышленных и сточных вод;

санитарно-технические устройства зданий;

техническое обслуживание и ремонт автомобилей.

Адрес техникума: г. Дмитров, Московской обл., ул. Космонавтов, 33.

ДИРЕКЦИЯ.

И. о. редактора С. М. КАБАНОВА.

СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ

Научил „Архимед“

Сколько радости и веселья было в бассейне «Архимед», когда там проводился праздник воспитанников подготовительных групп детских садов. 160 мальчиков и девочек еще до школы научились плавать, и праздник на воде стал для них своего рода экзаменом — наиболее способных ребят зачислили в специализированный класс плавания школы № 6.

Участников праздника, их родителей, воспитателей приветствовали председатель группового совета ДСО «Труд» А. М. Байнштейн, старший тренер И. С. Бершанский, директор школы № 6 Э. Э. Лийвак, старший научный сотрудник НИИ дошкольного воспитания Академии педагогических наук СССР Т. А. Осокина. Все они говорили о той большой работе, которая ведется в Дубне по обучению детей плаванию. В 1973 году плавание стало обязательным предметом в школах, в 1974 году порог бассейна впервые переступила группа воспитанников детского комбината № 7, где первыми решились взяться за это трудное, но очень нужное дело — научить плавать дошколят. Спустя год начали заниматься в бассейне группы из всех детских садов институтской части города. Занятия плаванием дарят детям радость, бодрость, здоровье. Очень важ-

но и то, что на голубых дорожках бассейна ребята одерживают первые победы над самими собой. «Архимед» учит их смелости, мужеству. Все, кто был в этот день на трибунах, восхищались, с каким упорством преодолевали шести-семилетние пловцы 50 метров, с каким азартом соревновались на надувных матрацах, как бесстрашно прыгали с вышки. Все участники праздника на воде были награждены памятными медалями, а победители соревнований — сувенирами. Вместе с ребятами от всей души радовались их успехам тренеры В. А. Куликова, А. А. Лодзи, В. А. Маслов. Это они открывают малышам путь в спорт, помогают растить их крепкими, закаленными.

Под бурные аплодисменты вручались почетные грамоты ДСО «Труд» тренерам, ведущим и воспитателям детских садов — Т. И. Решетниковой, Г. С. Платоновой (детский комбинат № 7), Т. В. Преображенской, Н. А. Журавлевой (детсад № 3), А. И. Ульяхиной, А. И. Широковой (детсад № 8) и др. Все они очень многое сделали для того, чтобы их воспитанники, которые 1 сентября пойдут в первый класс, могли сегодня с гордостью говорить: «Мы умеем плавать!».

А. САШИНА.

Встречи вожатых

Ежегодно в конце учебного года в Доме пионеров проходят собеседования со старшими пионерскими вожатыми.

И в этом году мы не изменили своей традиции: на прошлой неделе в Доме пионеров собрались все старшие пионервожатые города. На встречу были приглашены заведующая горком Н. В. Неганова, секретарь ГК ВЛКСМ Н. Н. Прислонов.

Шел интересный разговор о пионерских делах. Пионервожатые говорили о том, что им удалось в работе, а над чем еще предстоит подумать, рассказывали, как планируется работа в их школах, об участии во Всесоюзном марше.

Всего один год работает пионервожатой Наташа Заседателева в школе № 1. Но уже многое сумела сделать. Конечно, без трудностей не обошлось. Но рядом были учителя, свет вожатых. И. И. Могилевская работает пионервожатой в школе № 6 давно. Поэтому ей было чем поделиться со своими коллегами.

ВНИМАНИЮ РОДИТЕЛЕЙ!

2 июня в правом холле Дома культуры «Мир» в 18 час. 30 мин. состоится собрание родителей, дети которых отъезжают в загородный пионерский лагерь «Волга».

3 июня в актовом зале школы № 8 состоится собрание родителей, дети которых будут отдыхать в городском пионерском лагере «Дубна». Начало в 18.00.

О М К.

Совет водно-моторного клуба «Нуклон» предлагает судоводителям маломерного флота до 5 июня с. г. заключить договоры и сдать плавсредства под охрану.

После указанного срока места будут считаться свободными и совет клуба распределит их в порядке очередности.

Совет ВМК «Нуклон».

Интересно рассказывали о своей работе В. Александрова из школы № 5, Н. Халяпина из школы № 2. Настоящим подарком для вожатых стали высказывания их воспитанников о них самих, записанные на магнитофонную ленту.

☆☆☆

С 25 по 27 мая в Доме пионеров проходил сбор отрядных вожатых пионерских лагерей и руководителей детских клубов.

Перед вожатыми выступил секретарь ГК ВЛКСМ Н. Н. Прислонов, который рассказал об основных направлениях деятельности пионерских организаций в условиях лета 1977 года. Тема беседы председателя городского совета ОСВОД А. А. Астафьева — охрана жизни детей на воде, врач-педиатр Н. В. Бурлакова говорила о режиме дня, оказании первой медицинской помощи детям. Интересным было выступление Н. Н. Былинникова о туристско-краеведческой работе.

Л. БЫКОВА, методист Дома пионеров.

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

1—2 июня

Новый цветной художественный фильм «SOS над тайгой» («Мосфильм»). Начало сеансов в 15, 17 час. 15 мин., 19 и 21 час.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

1 июня

Праздничный вечер ЛВЭ. Смотр художественной самодеятельности ЛВЭ. Начало в 19 часов.

Лекция «Социальный план развития и строительства г. Дубны». Начало в 18 часов.

2 июня

Детям. Мультфильм «Квака-задавака». Начало в 16 час. 30 мин. Художественный фильм «А зори здесь тихие» (2 серии). Начало в 19 часов.

3 июня

Из истории советского кинематографа. Фильмы кинорежиссера Л. В. Кулешова, «Необычные приключения мистера Веста в стране большевиков» (эксцентрическая комедия, 1924 год); «По закону» (по рассказу Джека Лондона «Неожиданное», 1926 год). Начало в 19 часов.

Дирекция, общественные организации и совет ветеранов войны. Лаборатории ядерных проблем сообщают, что после продолжительной болезни скончался ветеран войны и труда Морозов Иван Михайлович, и выражают искреннее соболезнование семье покойного.