

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 49 (2250)

Пятница, 1 июля 1977 года

Год издания 20-й

Цена 2 коп.

Идет обсуждение проекта Конституции СССР

Во имя интересов народа

28 июня в Талдоме состоялось собрание избирателей Талдомского района и города Дубны, посвященное итогам шестой сессии Верховного Совета СССР девято-го созыва.

Открыл собрание первый секретарь Талдомского районного комитета КПСС В. С. Горячев. На собрании с докладом выступил депутат Верховного Совета СССР, директор Объединенного института ядерных исследований академик Н. Н. Боголюбов. Остановившись на основных вопросах, рассмотренных сессией, и принятых решениях, академик Н. Н. Боголюбов сказал: «Заседание Верховного Совета СССР проходило в знаменательные для советского народа дни. В стране широко развернулось социалистическое соревнование в честь 60-летия Великого Октября, за доорочное выполнение десятой пятилетки. Только что были опубликованы проект новой Конституции СССР и доклад товарища Леонида Ильича Брежнева на майском Пленуме ЦК КПСС. Эти важнейшие политические документы нашли горячий отклик в сердцах миллионов советских людей, вызвали большой резонанс за рубежом.

Проект новой Конституции СССР продемонстрировал всему миру великие завоевания страны Советов, которая вот уже 60-й год прокладывает непрекращающийся путь к созданию нового справедливого общества, общества, в котором человек избавлен от эксплуатации и угнетения.

Всенародное обсуждение проекта новой Конституции демонстрирует высокую политическую активность советских людей. По-девятымому, как хозяева своей страны, подходят советские люди к обсуждению Основного Закона Советского государства.

Атмосфера политического подъема, охватившего всю страну, хорошо чувствовалась и на сессии Верховного Совета. Депутаты активно обсуждали основные положения проекта новой Конституции, доклад тов. Л. И. Брежнева на майском Пленуме ЦК КПСС, рассказывали о ходе выполнения социалистических обязательств, взятых их коллективами в честь 60-летия Великого Октября.

Центральным политическим событием шестой сессии Верховного Совета СССР, сказал далее Н. Н. Боголюбов, было избрание Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева Председателем Президиума Верховного Совета СССР. Это акт большого политического значения. Он отражает прежде всего ведущую роль, которую играет Коммунистическая партия Советского Союза в жизни Советского государства, всенародную оценку выдающихся личных качеств товарища Леонида Ильича Брежнева как политического руководителя Советского государства.

Избрание товарища Леонида Ильича Брежнева Председателем Президиума Верховного Совета СССР ставит на прочную юридическую основу тот факт, что Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Леонид Ильич Брежnev является наиболее авторитетным представителем Коммунистической партии и Советского государства.

Далее академик Н. Н. Боголюбов остановился на основных положениях и выводах, содержащихся в речи товарища Л. И. Брежнева на заседании Президиума Верховного Совета СССР 17 июня, на программе дальнейшего повышения роли Советов.

В своем докладе перед избирателями Талдомского района и города Дубны академик Н. Н. Боголюбов подробно рассказал о рассмотрении шестой сессии Верховного Совета СССР вопроса о мерах по дальнейшему улучшению охраны лесов, рациональному использованию лесных ресурсов, о единодушном утверждении депутатами Верховного Совета СССР Основ лесного законодательства Союза ССР и союзных республик.

Решения, принятые высшим органом власти, подчеркнул академик Н. Н. Боголюбов, в полной мере отвечают проекту новой Конституции СССР, всенародное обсуждение которой является мощным стимулом дальнейшей активизации общественной жизни страны, повышения трудовой активности советских людей. Оно придает еще больший размах соцсоревнованию за успешное выполнение решений XXV съезда КПСС и заданий десятой пятилетки, за достойную встречу 60-летия Великого Октября».

Трудящиеся Дубны и Талдомского района, как и все советские люди, изыскивают и приводят в действие резервы дальнейшего повышения эффективности производства и качества работы, принимают повышенные обязательства, самоотверженно борются за выполнение намеченных планов, сказал академик Н. Н. Боголюбов.

В обстановке широко развернутого социалистического соревнования идут навстречу 60-летию Великого Октября труженики Талдомского района. За высокие производственные показатели, достигнутые в социалистическом соревновании работников промышленности и транспорта среди городов и районов Московской области, в первом квартале текущего года району присуждено первое место и переходящее Красное знамя МК КПСС, Мособлспомкома, МОСПС и МК ВЛКСМ.

В районе целенаправленно проводится работа по переводу сельскохозяйственного производства на промышленную основу на базе его концентрации и специализации, активно внедряются передовые приемы повышения эффективности сельскохозяйственного труда.

Как к выдающемуся празднику нашей страны, всего прогрессивного человечества, празднику революционной борьбы и коммунистического созидания готовятся к 60-летию Великого Октября труженицы Дубны, сказал далее Н. Н. Боголюбов. Стремясь достойно встретить юбилей нашей Родины, претворяя в жизнь призыв партии «Работать лучше, повышать эффективность и качество!», трудовые коллективы города пришли повышенные социалистические обязательства по досрочному выполнению плановых заданий текущего года и пятилетки в целом. Сотни передовых рабочих взяли обязательства по выполнению заданий двух лет пятилетки к 7 ноября 1977 г.

Напряженная работа коллективов обеспечила успешное выполнение предприятий промышленности и сферы обслуживания города плановых заданий и социалистических обязательств пяти месяцев текущего года.

В четвертой главе проекта новой Конституции, посвященной внешней политике Советского государства, говорится, что Советский Союз развивает и укрепляет дружбу и сотрудничество, товарищескую взаимопомощь, со-

странами социализма. Примером этого может служить Объединенный институт ядерных исследований, отметил Н. Н. Боголюбов. Уникальные экспериментальные установки Института дают возможность ученым социалистических стран проводить свои исследования на самом высоком научном уровне. Главная задача Объединенного института состоит в проведении фундаментальных исследований в области атомного ядра и элементарных частиц. Однако ученыe Института уделяют значительное внимание и прикладным исследованиям. Недавно ученыe ОИЯИ обратились ко всем сотрудникам научно-исследовательских институтов Московской области с призывом «Пятилетка — высокий уровень фундаментальных научных исследований и их эффективное использование в смежных областях науки и техники».

«К 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции коллектив Объединенного института принял повышенные социалистические обязательства. Мы прилагаем все силы, чтобы их успешно выполнить и перевыполнить, добиться новых научных достижений и трудовых успехов.

Советские люди, одобряя и поддерживая внутреннюю и внешнюю политику Коммунистической партии, Советского государства плодотворную работу Центрального Комитета КПСС, Политбюро ЦК во главе с товарищем Л. И. Брежневым, прилагают все силы для дальнейшего укрепления своего общегородского государства, для завоевания новых высот в строительстве коммунизма», — сказал в заключение академик Н. Н. Боголюбов.

На собрании избирателей Талдомского района и города Дубны, посвященном итогам шестой сессии Верховного Совета СССР девятого созыва, выступили председатель исполнкома Талдомского городского Совета депутатов труженицы Ю. К. Рябов, электросварщик завода «Тензор» А. Г. Гуманюк, заместитель директора Талдомского леспромхоза А. И. Илюшин, заместитель председателя профсоюзного комитета объединения «Радуга» А. В. Разоренов, прессовщики экранов Запрудненского завода электровакуумных приборов, кавалер ордена Ленина Н. Е. Абалихин.

Собрание приняло резолюцию, в которой единодушно одобрило решения, принятые шестой сессией Верховного Совета СССР девятого созыва. Избиратели, труженицы Талдомского района и города Дубны, записано в резолюции, с большой радостью восприняли избрание Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева Председателем Президиума Верховного Совета СССР. В этом выражались воля и желание всех советских людей, огромная признательность и безграничное доверие нашего народа Леониду Ильичу Брежневу, выдающемуся деятелю нашей партии, Советского государства, международного коммунистического движения.

От имени тружениц Талдомского района и города Дубны участники собрания выразили горячее одобрение внутренней и внешней политики ленинской партии, проекта новой Конституции СССР и заверили, что приложат все силы для успешного осуществления величественных планов коммунистического строительства.

Первая сессия городского Совета

28 июня состоялась первая сессия городского Совета депутатов трудящихся (XVI созыва). Ее открыл старейший депутат городского Совета Н. В. Дегтярев, бригадир электромонтеров Лаборатории ядерных проблем. Он сказал: «Мы начинаем свою работу в знаменательный год 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции, открывшей новую эру в истории человечества, в год подведения великих итогов пройденного советским народом пути, в год принятия новой Конституции Союза ССР, в которой вошли гигантский исторический опыт борьбы за торжество социализма и коммунизма».

Председателем сессии был избран Г. И. Крутенко, депутат от 41 избирательного округа, секретарем — Г. А. Абрамова, депутат от 149 избирательного округа. Сессия утвердила состав и руководителей 18 депутатских групп. Были утверждены руководители отделов, управлений, предприятий исполкома горсовета: председатель городской плановой комиссии — Л. О. Попова; заведующая городским финансовым отделом — Г. М. Калинина; главный архитектор города — Б. К. Сафонов; заведующая городским отделом народного образования — Н. В. Неганова; заведующая отделом социального обеспечения — А. И. Лукманова; заведующая общим отделом — В. М. Быковская; председатель комитета по физической культуре и спорту — В. В. Ермолаев; заведующий городским государственным архивом — Ф. П. Кормилицын; инспектор по вопросам учета и распределения жилья — Г. В. Быкова; заведующая горюю загса — А. Р. Курдина; уполномоченный по труду — В. Г. Петров; ответственный секретарь комиссии по делам несовершеннолетних — А. М. Белякова; зав. оргинструторским отделом на общественных началах — Т. Н. Шувалова; начальник городского отдела внутренних дел — В. Е. Федоров; начальник Дубненского городского производственного управления бытового обслуживания — А. Н. Сычева; главный врач Дубненской центральной городской больницы — Л. А. Цыкунова; главный врач СЭС — Н. Н. Новикова; директор Дубненского городского смененного торга — Б. П. Плехов; директор комбината общественного питания — Ю. Н. Барац; начальник газораздаточной станции — М. И. Ключев; директор горэлектросети «Мособлэлектро» — В. А. Елисеев; директор хлебокомбината — В. А. Новиков; начальник банно-прачечного комбината — Т. А. Глазова; директор типографии — Е. Г. Колгина; начальник ремонто-строительного участка — А. Г. Котляров; начальник комбината благоустройства — Н. А. Васильев.

Сессия единогласно избрала председателем исполкома горсовета В. Ф. Охрименко. Первым заместителем председателя исполкома горсовета избран Н. Г. Беличенко и заместителем — Н. П. Викторова, секретарем исполкома — Н. К. Кутына.

Членами исполкома избраны: Г. Г. Баша, П. А. Журавлев, А. Ф. Кацель, Г. М. Калинина, Ю. С. Кузнецова, А. М. Кущ, В. А. Никоненко, Н. Н. Новикова, А. П. Тюленев.

Председатель исполкома горсовета В. Ф. Охрименко от имени исполкома городского Совета тепло поблагодарил депутатов за высокое доверие и заверил, что новый состав исполкома приложит все силы для успешного решения задач, стоящих перед городским Советом, сделает все, чтобы наш город стал еще лучше и благоустроеннее, чтобы претворить в жизнь наказы избирателей.

Затем сессия утвердила составы постоянных комиссий Дубненского городского Совета и их председателей: планово-бюджетную (В. В. Разумовский); по народному образованию (Н. И. Филиппова); по бытовому обслуживанию (Н. В. Дегтярев); по транспорту и связи (А. Н. Синаев); по строительству (В. Ф. Конюгин); по торговле и общественному питанию (О. В. Чужинов); по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству (И. И. Родионов); по социалистической законности и охране общественного порядка (Л. А. Малов); по культуре (А. Д. Фоменко); по здравоохранению и социальному обеспечению (А. Д. Снеговской); по фи-

зю

Утвержден городской комитет народного контроля в составе 13 человек, председателем назначен А. Я. Бритова.

На первой сессии городского Совета депутатов труженического (XVI созыва) с докладом «О проекте Конституции СССР и задачах городского Совета депутатов труженических, вытекающих из докладов Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева и решений майского (1977 г.) Пленума ЦК КПСС» выступил председатель исполкома горсовета В. Ф. Охрименко.

(Продолжение отчета о первой сессии городского Совета будет опубликовано в следующем номере).

«Граждане СССР имеют право на труд, то есть на получение гарантированной работы с оплатой труда в соответствии с его количеством и качеством, включая право на выбор профессии, рода занятых и работы в соответствии с призванием, способностями, профессиональной подготовкой, образованием и с учетом общественных потребностей».

(Из статьи 40 проекта новой Конституции СССР).

Материалы, которые мы сегодня публикуем, посвящены движению наставничества в Лаборатории высоких энергий.

Воспитатель — трудовой коллектив

Основным воспитателем молодежи всегда был и будет трудовой коллектив, где на примере старших товарищей каждый учится коммунистическому отношению к труду, приобретает благодаря помощи опытных специалистов квалификацию, воспитывает в себе высокие нравственные качества. Таким образом, молодой человек становится полноправным членом коллектива, на деле осуществляется преемственность в труде.

Выступая на XVII съезде ВЛКСМ, товарищ Л. И. Брежнев сказал: «Доверять молодым, опираться на свойственные молодежи энтузиазм и благородное стремление трудиться на общую пользу и вместе с тем помогать правильно ориентироваться в жизни, вооружать молодежь знаниями и опытом старших поколений — всегда было в традициях коммунистов. Партия будет и впредь укреплять эти традиции, развивать активность молодежи, еще шире привлекать ее к участию в управлении делами социалистического общества». Для осуществления задачи воспитания человека нового коммунистического общества в трудовых коллективах делается много, и одно из самых действенных средств — это движение наставничества.

В Лаборатории высоких энергий создан совет наставников молодежи, который объединил сотрудников подразделений лаборатории с большим производственным и жизненным опытом, пользующихся доверием и уважением в своих коллективах. Основной задачей совета является проведение работы по организации наставничества в подразделениях лаборатории, всемерное содействие профессиональной подготовке, коммунистическому воспитанию молодежи. 42 сотрудника лаборатории включились в движение наставничества. Это политически грамотные, высококвалифицированные рабочие, умеющие работать с людьми, принявшие добровольные обязательства передать молодежи свой производственный и жизненный опыт.

Кандидатуры наставников молодежи выдвинуты на собраниях в отделах и утверждены на заседаниях отдельских пар-

тийных бюро. Ответственность за работу наставников возложена на начальников отделов и их заместителей. Хорошо поставлена работа по развитию наставничества в производственно-техническом отделе ЛВЭ, много внимания вопросам воспитания молодых сотрудников отдела уделяет начальник отдела Б. К. Курятников. В ПТО работают 19 наставников. Каждый молодой рабочий имеет наставника, к которому в любую минуту можно обратиться за помощью и советом. Наставники следят за тем, чтобы не было у молодежи отставаний в работе, учебе, чтобы и в быту молодые сотрудники отдела были примером. Ответственность за судьбу своих подшефных, внимательное и добре отношение к ним — вот что характерно для каждого из 19 рабочих, носящих высокое звание «наставник».

Работа по развитию наставничества уже дает свои результаты. Все молодые сотрудники успешно осваивают и совершенствуют сложные профессии, вносят большой вклад в выполнение производственных планов, участвуют в общественной жизни, включились в движение за коммунистическое отношение к труду. Многие учатся в школе работающей молодежи. В числе лучших молодых рабочих можно назвать С. Дмитриева и В. Жигалова, А. Баранова (наставник В. Н. Потехин), Ю. Вирясова (наставник В. В. Балонкин), И. Сурикова (наставник В. А. Бычков), В. Ионова (наставник А. С. Маляренко), В. Поливалова (наставник А. В. Румянцев) и многих других.

Дальнейшими задачами совета наставников мы считаем совершенствование этого движения, организацию обмена опытом работы наставников из всех подразделений лаборатории и др. Ведь мы, наставники, в первую очередь должны сделать все, чтобы подготовить достойную рабочую смену, чтобы передать эстафету труда из настоящего в будущее.

И. ЕГОРОВ,
председатель совета
наставников ЛВЭ.

МОЙ НАСТАВНИК Анатолий Андреевич Кукушкин высококвалифицированный специалист, слесарь 8-го разряда, имеющий двадцатилетний стаж работы. И, кроме того, это такой человек, который в любую минуту придет тебе на помощь.

Вспоминается такой случай. Мне было поручено изготовить и отладить блок сопряжения цифрового вольтметра с ЭВМ БЭСМ-4 с одновременным выводом информации на печать. Работа для меня была новой и в общем мало знакомой. После монтажа блок был опробован в работе, и, к моему великому огорчению, не выдал нужных параметров. Вот тут-то и пришел мне на помощь мой наставник. Он помог разобраться в хитром переплетении радиотехнической схемы, разъяснил, как быстрее и гра-

СИЛА ПРИМЕРА

Подготовка новой трудовой смены рабочего класса — всегда актуальная проблема, решением которой занимаются абсолютно все. Пришедшему на предприятие молодому рабочему требуется освоить оборудование, технологический процесс и, самое главное, войти в рабочий коллектив, стать полезным, законоправным его членом. Процесс этот длителен и сложен. Очень многое здесь зависит от того, как относятся к молодому человеку старшие товарищи, общественность предприятия. Именно когда молодой человек делает на производстве первые шаги, осваивает производственный процесс, его тонкости, когда у человека формируется отношение к своему делу, он особенно нуждается в помощи, правильном совете, чутком отношении. В этот период особенно необходим индивидуальный подход к каждому молодому рабочему, необходим авторитетный, опытный учитель.

В решении этой важной задачи становления молодого рабочего в Лаборатории высоких энергий активно участвуют наставники. Почти все они ударники коммунистического труда, многие имеют правительственные награды. Среди них Валентин Алексеевич Бычков — кавалер ордена Трудового Красного Знамени, Федор Григорьевич Воронин — кавалер ордена Ленина, Вера Алексеевна Григорьева награждена медалью «За трудовое отличие», Иван Никитович Егоров и Василий Иванович Рязанцев — орденами Трудовой Славы III степени. Наставники личным примером, постоянным участием в делах молодежи совместно с общественными организациями активно участвуют в подготовке молодых рабочих к сознательному высокопроизводи-

тельному труду. Некоторые из наставников щефствуют над несколькими рабочими. Например, Виктор Александрович Баранов бригадир участка станочников является наставником четырех молодых рабочих. Наставники следят не только за трудовой деятельностью своих питомцев, но и за их учебой в профессиональных училищах, техникумах, институтах, за тем, как выполняют молодежь общественную работу. К ним идут за советом по всем вопросам.

Мы попросили молодых сотрудников лаборатории рассказать о своих наставниках. Обычно в этих рассказах было чувство большого уважения к своему учителю, к коллективу, гордость за свою профессию.

«Я пришел на работу в отдел эксплуатации физической аппаратуры ЛВЭ в 1975 году после службы в армии. Мой наставник Рязанцев Василий Иванович в трудовых вопросах всегда приходит на помощь. При этом он не только показывает, как нужно сделать работу, но и доходчиво объясняет, пока я сам не разберусь в задании. Я доволен выбранной профессией. Сейчас продолжаю учиться в политехникуме на 4 курсе. И здесь с непонятными вопросами я всегда иду к моему наставнику...» — говорит электромонтер Павел Сотников.

«Когда началась моя практика в отделе главного энергетика ЛВЭ, — рассказал нам Александр Вершков, практиканты СПГУ-5 по специальности слесаря-сантехника, — многое для меня было непонятным. И вот здесь пришел на помощь Петр Петрович Седов — мой наставник. Он привил мне первые практические навыки, познакомил с коллективом, помогал и помогает готовиться к

защите дипломной работы, учиться в школе работающей молодежи. Хочу добавить к этому, что во всех сложных вопросах мне помогает коллектив. Вот поэтому мои планы на будущее — после окончания училища прийти в этот коллектив работать».

«В мастерскую ПТО ЛВЭ я пришел в 1975 году. Трудно было, даже имея за плечами некоторый опыт работы, сразу виться в трудовой ритм, войти в рабочий коллектив с его сложившимся характером и устоявшимися традициями. В этот нелегкий период на помощь пришел мой наставник Иван Никитович Егоров. Это отзывчивый человек, с большим трудовым стажем и жизненным опытом. Он никогда не отказывает в совете, я перенял от него много практических навыков, необходимых в работе.

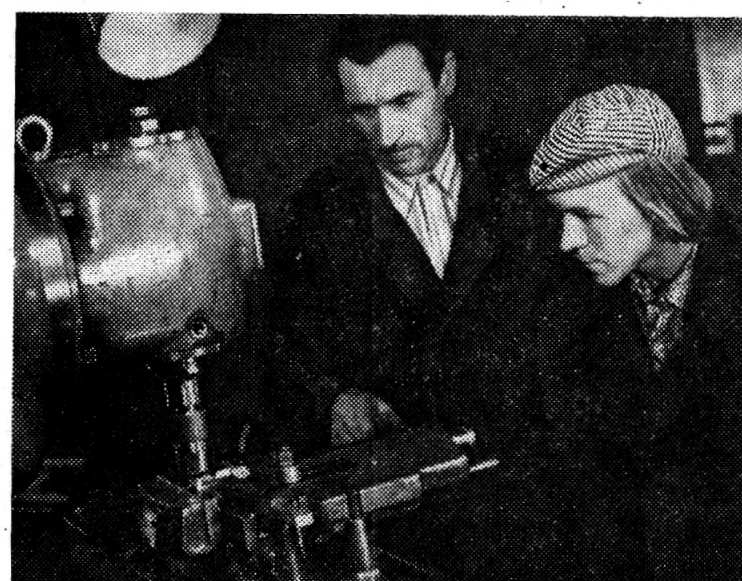
Как-то мне было поручено изготовление управляющей шины со сложным профилем. Ранее с такой работой я не сталкивался, и первая же попытка изготовить деталь закончилась неудачей. Иван Никитович подробно объяснил мне технологию изготовления подобных деталей, нашел причину моей неудачи, и в результате следующая работа была выполнена успешно. Через год я занял призовое место в конкурсе «Лучший по профессии». Было видно, что для Ивана Никитовича это лучшая награда, лучшее выражение моей благодарности. Я горжусь своим наставником и во всем стараюсь походить на него», — так говорит фрезеровщик производственно-технического отдела Сергей Дмитриев.

С. ЧЕРНЕНКО,
член редколлегии молодежных
страниц.

Их часто можно видеть вместе — наставника Ивана Никитовича Егорова и его подшешного Сергея Дмитриева. Иван Никитович — один из самых квалифицированных рабочих производственно-технического отдела ЛВЭ, кавалер ордена Трудовой Славы III степени, ударник коммунистического труда — является хорошим примером для молодого рабочего.

На снимке: И. Н. Егоров и С. Дмитриев за обсуждением очередного производственного задания.

Фото Н. Печенова.



СЛОВО — МОЛОДЫМ

мотнее отыскать ту или иную неисправность, но при этом несколько не ограничивал моей самостоятельности.

В Объединенном институте ядерных исследований я работаю уже три года после службы в рядах Советской Армии. Работа мне нравится, она интересна, многогранна, включает в себя слесарные, электромонтажные, радиомонтажные операции. Поэтому приходится постоянно совершенствовать свои навыки и повышать знания. Я учусь в МИРЭА. Конечно, бывают трудности, связанные с учебой, и здесь мне тоже на помощь приходит мой наставник.

Анатолий Андреевич — ударник коммунистического труда,

награжден орденом Дружбы народов. У него за плечами большой жизненный опыт, и я нередко обращаюсь к нему за советом не только по работе, но и по личным вопросам. Считаю, что Анатолий Андреевич Кукушкин — образец рабочего человека, я стремлюсь быть похожим на него.

А. ХАИЛОВ,
слесарь
экспериментальных стендов
и установок
отдела эксплуатации
физической аппаратуры.

УЖЕ СКОРО ГОД, как после окончания 10-го класса я пришел в группу радиоэлектромонтажников отдела научных разработок

ЛВЭ. Коллектив принял меня хорошо. С первых дней приятно обрадовала деловая обстановка, которая царила на рабочих местах, работали с полной отдачей сил.

Моим наставником стал Алексей Александрович Рюмин. Он не только опытный радиоэлектромонтажник (о чем говорит 7-й, самый высокий разряд), но также квалифицированно выполняет необходимые слесарно-сборочные работы. Когда на первых порах у меня появлялись какие-либо трудности, Алексей Александрович умел так объяснить, что сразу все становилось ясным и понятным. Например, А. А. Рюмин своим советом оказал мне большую помощь при разделке высокочастотных кабе-

лей, монтаже шестиканальных преобразователей уровней, магистральных индикаторов и т. п. Нужно сказать, что все старшие товарищи стремились оказать мне поддержку и очень помогали в работе.

Думаю, что в моих первых рабочих успехах — в конкурсе радиоэлектромонтажников ЛВЭ на звание «Лучший по профессии» (в группе 3—4 разрядов) я занял третье место, получил третий разряд радиоэлектромонтажника — большая заслуга нашего коллектива, моего наставника А. А. Рюмина. Выбранная профессия мне нравится. Хочу поступить в вуз, чтобы продолжить образование по своей специальности.

А. ИВАНОВ,
радиоэлектромонтажник
отдела
новых научных разработок.

Итоги конкурса изобретений и рацпредложений

Жюри конкурса рассмотрело 28 работ, представленных на конкурс, и приняло решение о присуждении премий. Решение утверждено дирекцией Института.

Премии по конкурсу изобретений и рационализаторских предложений за 1976 год присуждены следующие:

ПО РАЗДЕЛУ «ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ»

Первая премия — за изобретение «Устройство для измерений критических токов в коротких об разах сверхпроводника» авторов А. Г. Зельдовича, Ю. А. Шишова.

Вторая премия — за изобретение «Закорачивающий механизм резонатора циклотрона» авторов А. Т. Василенко, В. М. Сороко.

Поощрительная премия — за изобретение «Устройство для регистрации каскадных альфа-переходов» авторов С. И. Орманджиева, В. И. Фоминих, В. М. Цупко-Ситникова, М. И. Фоминых.

Поощрительная премия — за изобретение «Линия для формирования перепадов напряжения» авторов Р. В. Харьковца, В. А. Швеца.

ПО РАЗДЕЛУ «ОПУБЛИКОВАННЫЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ»

Первая премия — за изобретение «Устройство для изучения распадов и взаимодействия частиц» автора С. М. Коренченко.

Вторая премия — за изобретение «Система вывода заряженных частиц из циклического ускорителя» авторов С. Б. Ворожкова, В. В. Колыги.

Поощрительная премия — за изобретение «Устройство возбуж-

дения резонатора линейного ускорителя ионов» автора В. А. Попова.

Поощрительная премия — за изобретение «Способ определения профиля и распределения плотности пучка ускоренных частиц» авторов В. Г. Зинова, В. С. Роганова.

ПО РАЗДЕЛУ «РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ»

Первые премии — за предложения:

«Имплантационные германитовые детекторы малых объемов» авторов В. Г. Сандрюковского, Я. Юрковского;

«Улучшение эксплуатационных характеристик криогенного установки ХГУ-250/4,5» авторов А. И. Агеева, В. Ф. Бурикова, Ю. В. Муратова, В. И. Приничникова;

«Приспособление для крепления деталей на токарном станке» авторов Ю. А. Новикова, А. А. Быкова, Е. И. Платонова.

Вторые премии — за предложения:

«Приспособление для резки стекла» авторов В. В. Корнилова, В. П. Сысоева;

«Приспособление для нарезания резьбы в упор на токарном станке» автора А. Н. Лебедева;

Поощрительные премии — за предложения:

«Устройство изготовления управляющих лент для автомата «АДМАП» автора В. Т. Сидорова;

«Приспособление для поддержки печатной платы при установке и пайке радиодеталей» автора И. М. Куренкова.

ПАТЕНТНЫЙ ОТДЕЛ.

Из школы — в рабочий класс

Проявляя заботу о подрастающем поколении страны, партия требует улучшать трудовое воспитание, профессиональную ориентацию, активно готовить юных граждан к общественно-полезному труду, добиваться самой тесной связи школы с жизнью, с производством.

Практика показывает, что совместные усилия, плодотворное сотрудничество шефствующих предприятий и организаций нашего города над школами позволяют эффективно решать вопросы трудового воспитания и профессиональной ориентации юношества.

Подготовка достойной молодежи рабочего класса занимает важное место в деятельности администрации и общественных организаций ОИЯИ. Лаборатории и производственные подразделения хорошо связаны со средними школами № 4, 8 и 9; завод «Тензор» — со средней школой № 2; объединение «Радуга» — со средними школами № 5 и 10.

Производственные коллективы стремятся укреплять связи со школами, помогают им в организации трудового воспитания юношества и девушек, постоянно укрепляют учебно-техническую базу школ.

Опыт последних лет показывает, что в результате осуществляемых мер предприятия и учреждения нашего города получили достойное пополнение. Около двух тысяч молодых людей начали трудиться в промышленности, на строительстве, транспорте, в сфере торговли и бытового обслуживания. Ежегодно комиссией по труду молодежи совместно с руководителями и общественными организациями города трудустраиваются практические все, кто изъявляет желание трудиться. Таким образом, значительная часть молодежи после окончания школы вовлекается непосредственно в общественное производство, получая на предприятиях и в организациях специальности, необходимые народному хозяйству города и области.

Выпускники средних школ 1977 — юбилейного — года по-особому хотят отметить свое участие в труде. На I городском слете выпускников 12 мая они поддержали девиз ленинградских комсомольцев: «Из школы — в рабочий класс!». Предприятия города готовы поддержать почин выпускников. Объединение «Радуга» приглашает на работу и предлагает в течение 3—6 месяцев обучить следующим специальностям: токарь, фрезеровщик, медник, слесарь механической сборки, гальваник и др.

Заводу «Тензор» нужны слесари механо-сборочных работ, слесари-инструментальщики, фрезеровщики, расточники, штамповщики и др.

Приглашают на работу СМУ-5, ЗЖБДК, МСУ-96, где можно пройти строительно-монтажные профессии: электромонтажник, электросварщик, формовщик, каменщик.

Предприятия торговли и общественного питания приглашают на работу девушек контролерами-кассирями, продавцами промышленных и продовольственных товаров, поварами, официантами ресторанов. Обучение проводится как индивидуально-бригадным методом (срок 6 месяцев), так и в профессионально-торговых училищах (в Жуковском, Клину, срок обучения 1—2 года), сфициантов готовят в училищах г. Химки (срок обучения 1 год).

Таким образом, ОГСД способствует тому, что богатый опыт советского народа в строительстве социализма и коммунизма во всех областях общественной жизни становится достоянием и традиций ГДР.

В центре всей работы ОГСД в этом году — 60-я годовщина Великой Октябрьской социалистической революции. И трудающиеся ГДР готовятся встретить эту историческую дату новыми успехами в работе, в социалистическом соревновании и во всех сферах общественной жизни. Большое число рабочих коллективов борется за почетное звание «Коллектив германо-советской дружбы». Это предъявляет особенно высокие требования к эффективности многогранной работы Общества германо-советской дружбы.

Б. КИССИНГ.

В. МАТИ.

Только в течение июня-июля во время каникул в различных сферах будет трудиться по 100 юношей и девушек (учащиеся, которым исполнилось 16 лет). Их труд уже заметен в нашем городе — это участие в озеленении и посадке цветов, в благоустройстве территории, уходе за мальшами в детских дошкольных учреждениях, в жилищно-коммунальных хозяйствах, старшеклассники работают подсборными рабочими на промышленных предприятиях.

Организация планомерного пополнения отраслей народного хозяйства, нуждающихся в молодых кадрах, осуществляется в строгом соответствии с «Положением о порядке проведения на территории РСФСР трудуустройства молодежи, оканчивающей средние общобразовательные школы», утвержденным Советом Министров РСФСР. В городе создана комиссия по трудуоустройству молодежи, в задачу которой входит обеспечение своевременного устройства молодежи на работу с учетом потребности различных отраслей хозяйства в рабочих кадрах.

Эта комиссия совместно с профсоюзными, комсомольскими организациями и органами Управления по труду систематически осуществляют проверку организаций труда молодежи в соответствии с действующим трудовым законодательством, организаций профессионального обучения, а также создание молодежи необходимых условий, способствующих закреплению их на производстве.

Комиссия по трудуоустройству, принимая во внимание рекомендации школ, желание выпускников, учитывая специальности, полученные ими в процессе трудового обучения в школе, а также мнение родителей, направляет молодежь на предприятия, в строительные и другие организации.

Молодежи, идущей на производство, выдаются путевки. Для вручения путевок установлены определенные дни и часы. Выпускникам школ, изъявившим желание непосредственно после окончания школы идти работать на производство, будут также вручены путевки.

Воспитание юношества в духе уважения к труду продолжают коллективы передовых цехов, бригад, участков. Нет сомнения в том, что молодое рабочее пополнение будет окружено вниманием опытных кадровых рабочих, которые окажут им помощь в выборе и овладении профессией. На предприятиях и в организациях молодежь воспитывается на лучших традициях коллектива. Организуется шефство передовиков производства и кадровых рабочих над молодежью, создаются условия для дальнейшего повышения общебразовательного уровня, получения высшего и среднего специального образования. Такая работа проводится в коллективах ЦЭМ ОИЯИ, в объединении «Радуга», на заводе «Тензор» и др.

Предприятия торговли и общественного питания приглашают на работу девушек контролерами-кассирями, продавцами промышленных и продовольственных товаров, поварами, официантами ресторанов. Обучение проводится как индивидуально-бригадным методом (срок 6 месяцев), так и в профессионально-торговых училищах (в Жуковском, Клину, срок обучения 1—2 года), сфициантов готовят в училищах г. Химки (срок обучения 1 год).

Овладеть профессией, которая приносила бы радость на всю жизнь, дело нелегкое. Условия жизни и труда в нашей стране позволяют человеку проявить себя многогранно и обрести профессию. Это видно из проекта Конституции СССР, которую очень важно разъяснять выпускникам школ. Широкому комплексу социально-экономических прав, затрагивающих самые основы жизни людей, в проекте новой Конституции важ-

ное место отводится в главе 7 «Основные права, свободы и обязанности граждан СССР». Углубилось содержание статьи о праве на труд. Если раньше говорилось о праве на труд, то теперь это дополняется правом на выбор профессии, рода занятой и работы в соответствии с призванием, способностями, профессиональной подготовкой и образованием гражданина, а также — что не менее важно — и с учетом общественных потребностей. Статья 42 проекта Конституции СССР проникнута особой заботой о здоровье подрастающего поколения.

Осуществление прав и свобод неотделимо от исполнения гражданином своих обязанностей. Статья 60 гласит: «Обязанность и дело чести каждого способного к труду гражданина СССР — добровольственный труд в избранной им области общественно-полезной деятельности, строгое соблюдение трудовой и производственной дисциплины». О воспитании юношества в духе уважения к труду говорит и статья 66 проекта Конституции СССР: «Граждане СССР обязаны заботиться о воспитании детей, готовить их к общественно-полезному труду, расширять достойными членами социалистического общества».

Совсем недавно в торжественной обстановке юноши и девушки празднично отметили окончание 10 класса, получили аттестаты о среднем образовании. Желаем им успеха в выборе цели, войти в мир труда, приобрести рабочую специальность.

В этом году в нашем городе окончили среднюю школу свыше 550 человек. Из них значительная часть, более 40 процентов выпускников, изъявляет желание продолжить учебу и получить высшее образование, среднее специальное техническое образование решило получить около 30 процентов, остальные выбрали рабочие специальности. Из числа выпускников 8-х классов 70 процентов решили пойти учиться в девятые классы, остальные — поступать в техникумы, сельские и производственные технические училища.

Комиссия по трудуоустройству молодежи уже приступила к работе и определила организационные меры, которые позволят выпускникам школ создать необходимые условия труда.

Большие испытания ожидают абитуриентов. А если кому не повезет, комиссия готова прийти на помощь и обеспечить работой тех, кто возвратится после вступительных экзаменов. Хочется выразить полную уверенность в том, что новое пополнение найдет себе достойное место в рабочем строю.

Залог успешной работы по трудуоустройству и профессиональному обучению школьников видится прежде всего в тесном содружестве трудового коллектива с преподавательским кадром средних школ, при активном руководстве и помощи со стороны партийных, профсоюзных и комсомольских организаций предприятий, городского отдела народного образования, хозяйственных и административных руководителей ведущих предприятий города.

В. ПЕТРОВ,
уполномоченный Управления по труду Мособлисполкома,
зам. председателя комиссии по трудуоустройству молодежи в Дубне.

Хорошая традиция

знакомства с историей и культурой жизнью республик Советского Союза сложилась в группе сотрудников ОИЯИ из Германской Демократической Республики. Очень интересно и с большой любовью рассказала о своей родине — Узбекистане ассистент кафедры ядер-

ной физики Ташкентского политехнического института, прикомандированная в ОИЯИ, Флора Хабибовна Мирсалихова. Мы познакомились с интереснейшими страницами тысячелетней истории Узбекистана — родины выдающихся мыслителей и поэтов Авиценны, Биру-

ни, Навои, увидели запечатленные на диапозитивах неповторимые памятники архитектуры и искусства.

Мы благодарим Флору Хабибовну за увлекательный рассказ, и, конечно, будем очень рады увидеть чудеса Средней Азии своими глазами.

А. ПОЗЕ.



ЛЕТОМ В ДУБНЕ

Фото У. ТОМ

СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ

Есть ли рыцари у королевы?

К ИТОГАМ ПЕРВЕНСТВА ОИЯИ ПО ЛЕГКОЙ АТЛЕТИКЕ

Нет, не зря легкую атлетику зовут «Королевой спорта». Недавно на стадионе ДСО «Труд» под знаменем этой королевы собралось около ста ее рыцарей, чтобы в бескомпромиссной борьбе разыграть первенство ОИЯИ. И следует сразу похвалить организаторов — группу совета ДСО за разумно выбранное время проведения соревнований, простоту и логичность системы зачета, неплохо подготовленные площадки для борьбы. Да и погода не подкачала. Участникам первенства оставалась лишь «самая малость» — показать высокие результаты.

Борьба развернулась одновременно на четырех фронтах: бег — дистанция 100 м, прыжки в длину и высоту, толкание ядра. Участники только успевали перебегать из сектора в сектор и стаскивать друг с друга «счастливые» шиповки. В пылу борьбы об очках думать не приходилось, у капитанов одна забота: иметь бы во всех видах зачет. Но лидеры в каждом виде были на виду, и их результаты производили впечатление. У мужчин в беге на 100 м лучшим был И. Лосев (ЦЭМ) — 11,7 сек., в толкании ядра — С. Квайдковский (ЛЯР) — 14,8 м, в прыжках в высоту — Л. Каптай — 160 см, в длину — С. Морозов (РСУ) — 5,52 м.

Результаты женщин качественно намного уступали мужским, но и здесь необходимо отметить М. Бикбулатову (ЛВТА) — победительницу в беге на 100 м (14,8 сек.) и прыжках в длину (3,67 м) и В. Рябкову (ЛВТА),

победившую в толкании ядра (7,62 м). И, как всегда, венцом соревнований явился эстафетный бег 4x100 м, в котором приняли участие 12 мужских и 2 женских команды — 56 человек! Случай, по-моему, небывалый для ОИЯИ. В упорнейшей борьбе со временем и противниками победила четверка из Лаборатории нейтронной физики в следующем составе: С. Козенков, А. Рогов, И. Ковалев, Н. Гундорин (время — 49,9 сек.).

И вот соревнования окончены, результаты подсчитаны. В первой группе заслуженную победу одержали спортсмены ЛНФ — 4762 очка! Успех им принесло ровное и сильное выступление во всех видах программы. За команду выступало 16 человек (для сравнения: численный состав остальных 12 команд колебался от 4-х до 9 человек). Не все из этих 16 привнесли зачетные очки команде, но все трудились для общей победы. На 2-м месте оказались спортсмены Лаборатории ядерных проблем — 4172 очка, 3-е место — за спортсменами ОИМУ — 4069 очков. Далее идут команды ЛВТА (3807 очков), ЛЯР (3612 очков), ЦЭМ (2189 очков). Здесь следует отметить совершение необычайного просчета, допущенного командой ЦЭМ. Она могла реально претендовать на общекомандную победу, имея, например, лучшие суммы очков в беге на 100 м и толкании ядра, но почему-то не выставила ни одного участника в прыжках. В результате — 1500 штрафных очков и последнее место в группе!

Во второй группе победителями стали спортсмены ОГЭ — 3248 очков. В их активе — отличное выступление в эстафете, где они уступили только команде ЛНФ, но опередили всех остальных «сильных мира сего»! 2-е место у команды РСУ (2946 очков), 3-е — у команды ОРБ (2819 очков). Далее идут команды ЛТФ (2656 очков), ИПО (1878 очков), «Динамо» (1677 очков), Управления (1373 очка).

Хотелось бы отметить и некоторые «минусы». Судейство было упрощенным. В этом не было бы ничего плохого, если бы простота не переходила разумных границ. Так, например, в толкании ядра участники порой... сами измеряли свой результат. После толка из круга разрешалось выходить в любую сторону, и порой было не ясно, то ли участник выскакивает вслед за ядром по незнанию правил, то ли его занесла туда инерция. Но в любом случае такая попытка не должна засчитываться. При разметке дорожек в эстафетном беге только авторитет В. Гребенника помог (и то не сразу) доказать, что длина окружности больше радиуса в 6,28 раза.

И еще остается сожалеть, что такое массовое и интересное спортивное мероприятие не афишировалось, прошло без зрителей и не произвело впечатления праздничности. Видимо, в нашем совете ДСО легкая атлетика неходит в фаворитах. А рыцари у королевы спорта все-таки есть! И их не мало!

В. ДЕНИСОВ,
начальник смены ЛНФ.

Для охраны рыбных богатств

Закончился двухмесячник по охране весенне-нерестовых рыб в системе канала имени Москвы. За это время проведена большая работа не только по охране наших питьевых водоемов, имеющих рыбохозяйственное значение, но и по искусственному воспроизводству ценных пород рыб. Работу вели ихтиологические службы инспекции рыбоохраны канала имени Москвы, общественность и члены отряда «Голубой патруль».

В заливе около инспекции рыбоохраны был оборудован рыболовный пункт по искусственно воспроизведению щуки, судака и леща. В результате проведенных работ получили: личинок судака — 1 400 000, щуки — 10 000 и леща — 2 690 000 штук. После выращивания малька этих рыб были выпущены в Пестовское, Пяловское, Клязьминское, Ижанское водохранилища.

Несмотря на трудности с обеспечением личинок кормом, эта задача была успешно выполнена.

В целомнерест в этом году прошел успешно. Благоприятно сказались хорошие климатические условия, температура воды рек. В настоящее время в реках Подмосковья имеется много ценных пород рыб.

Вместе с тем отмечены досадные факты. Нашлись такие люди, которые в нерест, несмотря на запрет, ловят дорогую рыбку. Жители Дубны В. Бондарев и В. Абатуров ловили рыбку запрещенными средствами, за что оштрафованы. В. Бондареву «уха» обошлась в 60, а В. Абатурову — в 57 рублей.

Хочется поблагодарить всех, кто оказывал помощь органам рыбоохраны в период двухмесячника. Большое спасибо работникам милиции Н. А. Филикову, В. Д. Ковалю, А. С. Прохорову.

Напоминаем любителям рыбной ловли, что новое орудие лова телевизор-экран является запрещенным оружием. Его использование считается грубым нарушением правил рыболовства. Запрещена ловля рыбы с резиновым амортизатором, а также ловля в ночное время.

В настоящее время рыбакам-любителям разрешено ловить рыбку на десять крючков одновременно. Желаем хороших уловов!

С. ЛОСЕВ,
участковый инспектор
Государственной межрайонной инспекции рыбоохраны канала им. Москвы.

Вечер сказок

В клубе «Ласточка» прошел вечер сказок. Его участники подготовили инсценировки «Муха-Цокотуха» и «Розочка — Беляночка». Большую помощь и поддержку оказали ребятам работники клуба Мария Никитична Волкова, Галина Сергеевна Демина, Наталья Васильевна Куренкова, Татьяна Васильевна Иванова.

Выступления были очень интересны. Чувствовалось, что ребята с большим желанием готовились к этому вечеру. Украшали спектакль и декорации, и ярко оформленные костюмы.

В главной роли Мухи-Цокотухи была Наташа Касanova, Комар — Света Закудовская, Паук — Олег Гончаров. Вела сказку Люся Артемьева.

В главных ролях сказки «Розочка — Беляночка» были заняты Света Соколова и Оксана Григорашенко. Роль мамы исполняла Г. С. Демина, Медведя — Лена Намофиева, Гномика — Олег Гончаров, Сказочницы — Любаша Захарова.

Молодцы, ребята! Мы, родители, очень благодарны преподавателям и ребятам из клуба «Ласточка», которые подготовили такую интересную программу. Очень рады каждой встрече с вами.

Л. ЧЕРНОВА
Е. КАСКАНОВА
Л. ГОНЧАРОВА
Т. БУЛНОВА

ПАВЛОВ П. П.

25 июня скончалась Петра Павловича Павлов. Он работал в отделе синхрофазотрона ЛВЭ с 1954 года после окончания Всесоюзного заочного политехнического института. П. П. Павлов активно участвовал в работах по запуску синхрофазотрона и совершенствованию его систем.

В последние годы занимался вопросами ускорения ядер на инженерном комплексе ЛУ-9м. Квалифицированный и опытный специалист, П. П. Павлов внес большой вклад в обеспечение надежной работы самого крупного ускорительного комплекса ОИЯИ.

В расцвете сил ушел от нас трудолюбивый и скромный человек. Добрая память о Петре Павловиче навсегда останется в наших сердцах.

Группа товарищей.

Сотрудники отдела синхрофазотрона ЛВЭ выражают глубокое соболезнование Вере Васильевне Павловой по случаю безвременной кончины мужа Петра Павловича Павлова.

Актив ОМК профсоюза выражает глубокое соболезнование родным и близким по поводу скоропостижной кончины профсоюзного активиста, отдавшего много сил и времени профсоюзной работе Петра Павловича.

Управление канала имени Москвы, Волжский район гидроооружений с глубоким прискорбием извещают, что 26 июня скончался

Николай Федорович ШУРАВИН, старший работник Волжского района гидроооружений, и выражают искреннее соболезнование семье и близким покойного.

В медико-санитарную часть на постоянную работу срочно требуются: прачки, санитарки в терапевтическое, хирургическое, детское и физиотерапевтическое отделения, уборщицы в поликлинику, кухонные работницы на пищеблоки.

Приглашаем пенсионеров на работу (выплата пенсии сохраняется).

Обращаться к уполномоченному Управления по труду Мособлисполкома (тел. 4-76-66) или в отдел кадров медсанчасти (тел. 4-92-11).

Это зависит от нас

Человеку свойственны большой интерес и любовь ко всему живому в природе. Собака или кошка в доме — одно из естественных проявлений этой любви. Собака издавна считалась другом человека, она верно служит ему и до конца своей жизни остается преданной хозяину. Кошки были привлечены значительно позднее, но и они успели проявить себя хорошими, верными друзьями человека. Это красноречивое и ласковое животное стало уже своего рода символом домашнего уюта.

Люди часто говорят о большой пользе, которую приносят человеку собака и кошка. Это общеизвестно. Однако бывает, что из-за отсутствия должного ухода любимые животные могут принести вред, даже стать разносчиками болезней. Это происходит в тех случаях, когда человек оставляет животное без надзора, без должного ухода, обрекает его на брошенчество. Безнадзорные кошки, которых забывают или просто выбрасывают хозяева, загрязняют лестничные клетки и, естественно, не вызывают симпатии жильцов, хуже того они становятся поводом для конфликтов между соседями. Изголодающиеся бродячие животные наносят урон и птицам, населяющим лесопарковую зону нашего города. Бродячие собаки и кошки... От-

куда они? Виновником их появления является человек. Бывают случаи, когда по прихоти детей родители ради забавы приобретают котенка или щенка, не задумываясь при этом, хватят ли у детей и у них самих терпения и желания воспитывать (именно воспитывать!) животное, позволяют ли домашняя обстановка взять его. А когда обнаруживается, что животное требует постоянного и кропотливого ухода, оно быстро надоедает и становится лишним.

Содержание собак и кошек — отнюдь не праздное увлечение. И владельцы животных должны осознавать ответственность за них перед всем обществом. Перед тем, как приобрести собаку или кошку, необходимо выяснить для себя такие вопросы: с какой целью приобретается животное? позволяет ли жилищные условия держать собаку или кошку? будет ли обеспечен им правильный уход и полноценный корм? разделяют ли владельцы желание все члены семьи?.. То есть необходимо в конечном счете решить вопрос — можете ли вы стать настоящим другом животного — тяжелая душевная травма.

Бывают у животных и так называемые временные хозяева. Мыши появляются — кошку в дом, мышей не стало — и кошку выбросили. Собаку берут в качестве сторожа на дачу, а уезжают из дачи, ее бросают на произвол судьбы. Такие хозяева к животным относятся просто безжалостно. Некоторые жильцы «забывают» кошек на старых местах при-

переезде в новые квартиры. И иногда подбрасывают кошек или котят к столовым, магазинам, относят в другие кварталы города, за город, в лес, в овраги — обрекают их на бродяжничество.

Содержание собак и кошек — отнюдь не праздное увлечение. И владельцы животных должны осознавать ответственность за них перед всем обществом. Перед тем, как приобрести собаку или кошку, необходимо выяснить для себя такие вопросы: с какой целью приобретается животное? позволяет ли жилищные условия держать собаку или кошку? будет ли обеспечен им правильный уход и полноценный корм? разделяют ли владельцы желание все члены семьи?.. То есть необходимо в конечном счете решить вопрос — можете ли вы стать настоящим другом животного — тяжелая душевная травма.

М. КРЫЛОВ, сотрудник ОИЯИ.

И. о. редактора С. М. КАБАНОВА.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

1 июля

Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Солнце, снова солнце». Начало в 18 и 21 час. 45 мин.

Художественный фильм «Привет, артист» (Франция). Начало в 20 часов.

2 июля

Детям. Художественный фильм «Новые приключения Кота в сапо-

ях». Начало в 16 час. 30 мин.

«Солнце, снова солнце». Начало в 18 часов.

Художественный фильм «Похищение в Париже». Две серии. (Франция). Начало в 20 часов.

БАССЕЙН «АРХИМЕД»

2 июля

Личное первенство спортивного лагеря по плаванию. Начало в 15 часов.