





# ТРУ ДОЛЮБИЕ И СКРОМНОСТЬ

В апреле на ученом совете Лаборатории ядерных проблем успешно защитила кандидатскую диссертацию Татьяна Дмитриевна Блохинцева. Значительная часть ее диссертации посвящена исследованию тормозного излучения пионов. Этот редкий процесс был впервые подробно изучен в Лаборатории ядерных проблем с помощью жидководородной пузырьковой камеры и позволил определить важную константу, характеризующую взаимодействие гамма-квантов с пионами. Диссертация получила высокую оценку. Оponentы отметили современный уровень эксперимента и фундаментальность полученных результатов, обширные познания автора в теоретической физике, широту научных интересов.

Мы всецело присоединяемся к этой заслуженной оценке и в то же время хотели бы отметить, что, прежде чем Татьяна Дмитриевна достигла такого научного совершенства, она прошла долгий путь упорного, кропотливого будничного труда. Помнится, как 12 лет тому назад Тая, тогда еще выпускница Московского государственного университета, пришла в Лабораторию ядерных проблем для выполнения дипломной работы. Ей была предложена важная и трудная тема, связанная с исследованием пузырьковой камеры с дейтериевым наполнением.

В то время такие камеры только начинали использоваться в физических экспериментах и, естественно, результат работы нельзя было заранее предвидеть. Тщательная подготовка к эксперименту при ведущем участии Татьяны

Блохинцевой позволила успешно осуществлять запуск и всестороннее изучение температурных режимов дейтериевой пузырьковой камеры. Так был сделан Блохинцевой первый вклад в методические разработки по низкотемпературным пузырьковым камерам, являвшимся началом будущих, более совершенных методических исследований. Поэтому ее фамилия заслуженно числится среди авторов, удостоенных в 1962 году I-й премии ОИЯИ за научно-методическую работу «Комплексная установка с азосилипировой водородно-дейтериевой пузырьковой камерой в магнитном поле».

После успешной защиты диплома Татьяна Дмитриевна становится сотрудницей Объединенного института. С этих пор вся ее научная деятельность была связана с исследованиями взаимодействий элементарных частиц при помощи низкотемпературных пузырьковых камер. Вначале она участвовала в большом цикле работ по изучению взаимодействия отрицательных пионов с протонами, выполненных на жидководородной пузырьковой камере.

Татьяна Дмитриевна принимала активное участие на всех стадиях этого сложного эксперимента, последовательно занимаясь и длительными экспозициями камеры в тучке ускорителя, и обработкой экспериментальных данных, и анализом полученных результатов. Ряд работ из этого цикла, а именно исследования тормозного излучения пионов, где вклад Татьяны Дмитриевны был наиболее значительным, стал составной частью ее кандидатской диссертации. На-

более полные и точные данные по этому процессу были получены в 1967—70 гг., когда ею была разработана и предложена яловая совершенная программа обработки экспериментального материала.

В научной командировке во Францию Татьяна Дмитриевна занималась изучением взаимодействия положительных пионов с нейтронами при энергиях, в несколько десятков раз превышающих энергию частиц, используемых в ранних экспериментах. И опять же основным инструментом исследования является пузырьковая камера. Только здесь в качестве рабочей среды используется дейтерий — именно та жидкость, с изучения которой и начала свою научную деятельность Татьяна Дмитриевна. Результаты этих исследований составили второй важный раздел ее диссертации.

Мы кратко отметили основные этапы роста и формирования Т. Д. Блохинцевой как ученого-исследователя. Значительный период времени совместной работы с Татьяной Дмитриевной оставил у нас самые хорошие впечатления о ней, как о товарище по работе. Высокие деловые качества Татьяны Дмитриевны, ее скромность, добросовестность, трудолюбие, упорство в достижении цели вызывают уважение у всех, с кем она работает.

Мы искренне желаем ей после защиты диссертации также плодотворно работать и достичь еще больших успехов в научной деятельности.

**В. ГРЕБИННИК, В. ЖУКОВ, А. МАНЬЧ, Л. НЕМЕНОВ, Б. ПОНТЕКОРВО.**

# Забота о маленьких дубенцах

Лето — лучшая пора для отдыха и закалки здоровья нашей детворы. Вот почему городской комитет народного контроля заранее провел побужку проверку работы детских дошкольных учреждений города по организации питания и готовности к летнему оздоровительному сезону. Итоги этой проверки были обсуждены в конце мая на заседании комитета народного контроля, на котором присутствовали работники детских учреждений, врачи-педиатры, работники санитарного надзора, торговля и другие.

В докладе, выступлении проверяющих и постановлении комитета отмечалось, что хозяйственные руководители и коллективы детских учреждений города стали больше уделять внимания вопросам санитарного состояния, приобретению и правильному использованию игрового оборудования в группах и на детских площадках.

Проверка показала, что в основном в детских учреждениях города холодильные и электрооборудование исправны. Все детские учреждения обеспечены горячей водой, моющими и дезинфицирующими средствами, имеется достаточное количество кухонного инвентаря и посуды. Санитарно-техническое состояние пищеблоков удовлетворительно.

Заведующие и медперсонал детских учреждений стали больше уделять внимания организации детского питания. Во всех детских учреждениях меню составляется ежедневно и утверждается заведующей и врачом. Набор продуктов разнообразный, что позволяет обеспечить неповторимость блюд в течение недели. Например, в детских комбинатах №№ 20 и 21 в январе и апреле этого года было 47 наименований блюд.

Во всех детских дошкольных учреждениях регулярно проводится витаминизация готовых блюд. Органы санитарного надзора регулярно осуществ-

ляют лабораторный надзор за качеством витаминизации. Регулярно проводится лабораторный контроль за калорийностью пищи.

Контроль за закладкой продуктов проводится работниками бухгалтерии, медперсоналом, представителями родительских комитетов. Результаты проверок записываются в специальные контрольные журналы.

Во время проверок во всех детских учреждениях проведено снятие остатков продуктов, расхорожен выявлено не было. Не обнаружено нарушений и при взвешивании первых и вторых блюд.

Во всех детских учреждениях, кроме комбината ВРГС, имеются планы по подготовке и проведению летнего оздоровительного периода, в которых важное место занимает усиление питания с разнообразием овощных и фруктовых блюд. Проводится тщательный медосмотр детей, санация полости рта, готовятся мероприятия по закаливанию детей. Территории детских учреждений в основном хорошо озеленены, площадки укомплектованы игровым инвентарем, завезен свежий песок.

По обсужденному вопросу городской комитет народного контроля принял решение, в котором отмечены некоторые недостатки, выявленные при проверке в отдельных детских учреждениях: не оборудована спортивная площадка в детсаде № 9 ОЖКХ, требуется ремонт помещений в детсадах № 3, № 18, отмечена недостаточная охрана ряда детсадов со стороны выведомственной охраны и др.

Решение комитета народного контроля требует от работников детских учреждений и всех организаций, которые имеют к ним отношение, добиться проведения летней оздоровительной работы с детьми на высоком уровне.

**А. ЛЕОНТЬЕВА,**  
член городского комитета народного контроля.

## Заметки социолога

### Курьерская кольцевая связь

По приглашению совета НОТ ОИЯИ группой оргпротекторов Московского государственного историко-архивного института были начаты разработки в области организации управленческого труда и делопроизводства. На основании проведенного в прошлом году обследования ОИЯИ был представлен для внедрения один из разделов комплекса рациональных предложений — проект организации кольцевой курьерской связи.

Суть рекомендуемого проекта состоит в том, что при его внедрении обеспечивается два раза в день с помощью курьерской связи, точно в соответствии с разработанными графиками, доставка во все лаборатории и отделы Института и отправка из них любого вида документальной информации (письем, заявлений, заявок и заказов на машинные работы, письменных поручений и т. п.). Предусматривается курьерское обслуживание для 600 специалистов, рабочие места которых расположены в 470 комнатах.

В связи с этим отпадает необходимость хождения с доку-

ментами из отдела в отдел, из здания в здание. Оставленный сотрудниками к отправке документ из распределительного лотка рабочей комнаты забираться курьером, совершающим кольцевой обход.

Расписание курьерских маршрутов составляется так, что в отделе Управления документы из лабораторий должны поступать через каждые два часа, т. е. с достаточной оперативностью и, таким образом, можно, отправив утром из Управления в лабораторию письмо, к концу рабочего дня получить на него ответ.

Практическое проведение в жизнь предлагаемых рекомендаций встречает непредвиденные трудности психологического, технического и организационного характера. Еще не совершаются внутри лабораторий двухразовые маршруты курьеров в соответствии с расписанием. Отсутствуют в рабочих комнатах распределительные лотки или ящики для обмена корреспонденцией. Не проинформированы широко о времени посещения курьеров научные сотрудники.

Эти препятствия приводят к сбою системы, влекут за собой «холостые» пробы курьерского автомобиля с пустыми обменными портфелями, в то время как сотрудники по-прежнему сами совершают обременительные для них маршруты с документами.

Преимущества рационализации очевидны: оперативность, экономия времени, совещание, организованное в Институте при активном участии и содействии совета НОТ, одобрило предложенные рекомендации и признало проект необходимым для внедрения. Нужно только содействие для проведения в жизнь полезных новшеств.

**В. ВАСИЛЬЕВА,**  
мл. научный сотрудник НИС МГИАН.

### Смотр-конкурс общежитий

Начался смотр-конкурс политико-массовой и культурно-воспитательной работы в общежитиях ОИЯИ, который проводит партокм КПСС, дирекция Института, комитет ВЛКСМ в ОИЯИ и ОМГ в связи с подготовкой к 50-летию образования СССР.

Задачей смотр-конкурса является повышение активности прож и аюция в общежитиях в политической, культурно-массовой работе, а также выявление и устранение недостатков в работе бытсоветов.

В каждом общежитии должен быть составлен конкретный план работы по участию в смотре-конкурсе, предусматривающий организацию бесед и лекций по пропаганде актуальных вопросов марксистско-ленинской теории, решений XXIV съезда

КПСС. Выговеегам следует уделять больше внимания работе красных уголков, их оформлению, состоянию наглядной агитации в общежитиях, проведении вечеров отдыха, спортивных мероприятий, субботников.

При проведении итогов смотр-конкурса будут учитываться все новые и интересные начинания, инициатива в работе бытсоветов.

Наиболее активно включалась в смотр общежитие по ул. Можовой, дом 6 (председатель бытсовета И. А. Горюнок, командант Т. М. Вландина). В ближайшее время состоится расширенное заседание смотровой комиссии и объединенного совета общежитий, на котором будет обсуждаться ход смотр-конкурса.

## ПАМЯТЬ О ДУБЦЕ

С каждым годом расширяются международные связи Объединенного института ядерных исследований, развивается сотрудничество ученых разных стран, в Дубну приезжают делегации зарубежных и советских специалистов, многонациональные гости... И каждому, кто хоть раз побывал в Дубне, хочется увести с собой сувенир, напоминающий об встречах в городе на берегу великой русской реки Волги, о городе мирного атома, где живут и работают ученые многих стран.

В связи с этим Объединенный институт ядерных исследований проводит конкурс на проект сувенира «Память о Дубне», который должен символизировать идеи дружбы, научного сотрудничества ученых социалистических стран-участниц ОИЯИ.

Для отбора лучших проектов сувенира создано специальное жюри под председательством вице-директора ОИЯИ проф. А. Михула.

Проекты сувенира, отобранные жюри, будут использоваться для массового и малосерийного производства. При создании проектов сувенира желательно учесть следующие требования: технологичность при серийном производстве; доступность материала; простота и лаконичность технических средств исполнения сувенира.

Авторы должны представить на конкурс графическое изображение и краткое описание предлагаемого проекта сувенира. Желательно выполне-

ние модели сувенира в натуральную величину в материале по проекту или в материале, по цвету и фактуре близким к проектным.

В конкурсе на проект сувенира могут принимать участие сотрудники ОИЯИ, а также преподаватели и студенты художественных вузов Москвы и Ленинграда, работники предприятий, изготавливающих сувениры. Проект на конкурс представляется под девизом.

С целью отбора проектов, наиболее полно воплощающих идею сувенира о Дубне, в Дубне будет организована выставка экспонатов и устроено широкое обсуждение представленных на конкурс проектов.

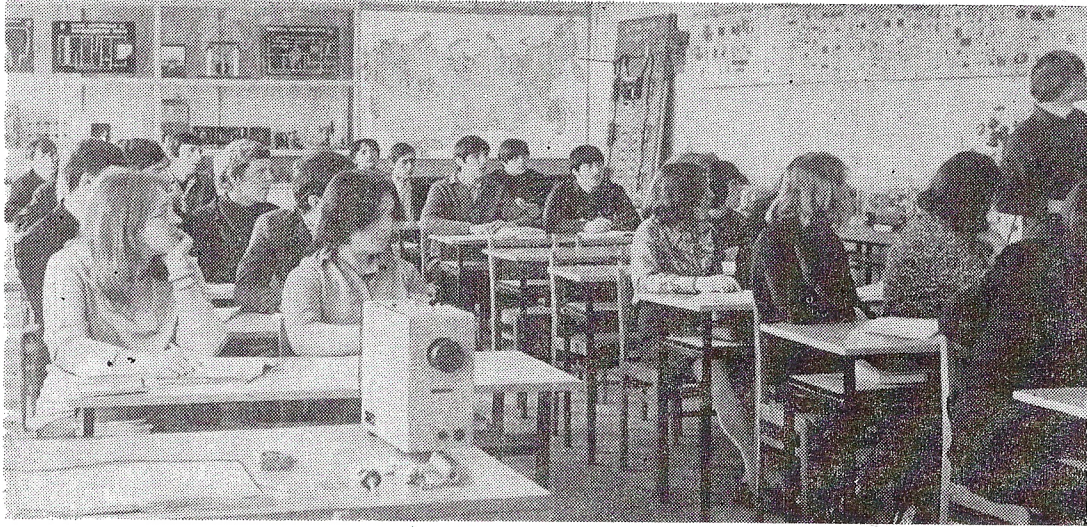
Для победителей конкурса дирекция Объединенного института ядерных исследований установлены три денежные премии:

- первая премия — 150 рублей
- вторая премия — 100 рублей
- третья премия — 75 рублей.

Выполнение организационной работы по проведению конкурса дирекция Института поручила инициатору этого конкурса — комитету ВЛКСМ в ОИЯИ.

Проекты сувениров направлять по адресу: Дубна Московской обл., Объединенный институт ядерных исследований, комитет ВЛКСМ в ОИЯИ (с пометкой «на конкурс»). Срок представления проектов до 1 октября 1972 года.





ДУБНЕНСКОЕ СПТУ-5. НА ЗАНЯТИЯХ В ОДНОЙ ИЗ УЧЕБНЫХ ГРУПП

## СПТУ-5: ГОТОВИМ РАБОЧИЕ КАДРЫ

Как известно, существуют две основные формы подготовки молодых рабочих: обучение непосредственно на производстве и в профтехучилищах. Профтехшкола, как правило, лучше справляется с этими обязанностями, так как располагает более широкими возможностями, и вся система обучения направлена на гармоничное развитие юной и девушки. Будущие рабочие выходят из училища не только хорошими специалистами, но они уносят в своем багаже знания физики, литературы, основы эстетики, идеи братства, дружбы народов СССР. Занимаясь этим благородным делом, преподаватели училища помнят слова классика советской педагогики А. С. Макаренко, который так сформулировал в свое время конкретные цели воспитания нашей молодежи: «Мы желаем воспитать культурного советского рабочего. Следовательно, мы должны дать ему образование, желательно среднее, мы должны дать ему квалификацию».

Современные профессионально-технические училища готовят именно таких рабочих. Дубненское СПТУ-5, как и другие профтехучилища нового типа, пользуется популярностью среди молодежи. Главным в работе всего педагогического коллектива училища является глубокое изучение всех предметов. Мы гордимся своими питомцами, которые работают в народном хозяйстве. Так, в 1954 году поступил учиться на механизатора Евгений Царьков, после окончания училища непродолжительное время работал на промышленных предприятиях Дубны. В 1962 году по путевке Дубненского ГК ВЛКСМ был направлен в совхоз «Рогачевский» Дмитровского района механизатором, где и работает по настоящее время. В 1966 году за высокие производственные показатели по выращиванию картофеля Царькову Е. Н. присвоено звание Героя Социалистического Труда. В 1970 году за высокие показатели по выполнению пятилетнего плана он награжден орденом Трудового Красного Знамени. В настоящее время он продолжает учебу в Яхромском совхозе-техникуме.

Сейчас училище не то, каким оно было несколько лет назад, когда находилось в Ратнино. Оно начало строиться в 1969 году, а в октябре 1970 года 269 юной и девушек приступили к учебе в новом помещении. В 1971 году введены в строй актовый зал на 330 мест, спортзал, столовая на 160 человек,

блок учебно-производственных мастерских. Построены два общежития на 600 человек. В училище в настоящее время созданы все условия, чтобы хорошо учиться и культурно отдыхать.

Училище готовит специалистов для сельского хозяйства по следующим специальностям:

тракторист-машинист широкого профиля с 3-х годичным сроком обучения, тракторист-машинист 3-го класса с одногодичным сроком обучения,

слесарь по эксплуатации и ремонту оборудования животноводческих ферм и холодильных установок с квалификацией электромонтера,

электромонтер сельской электрификации, машинист автомобильных кранов,

слесарь по эксплуатации и ремонту оборудования животноводческих ферм, мастер машинного доения, а также профессии: плиточников-облицовщиков, штукатуров-маляров с двухгодичным сроком обучения,

слесарей-сантехников, на базе 10-летнего образования — электромонтеров по осветительным сетям и силовому электрооборудованию с годичным сроком обучения.

За полтора года из стен училища выпущено много молодых специалистов, которые ра-

ботают в сельском хозяйстве и промышленности. В настоящее время в училище учатся более 500 человек, которые сочетают труд, отдых и физическую закалку. В училище работают 8 спортивных секций: секция по волейболу, боксу, легкой атлетике, самбо и др. Наши спортсмены на протяжении двух лет занимают призовые места на первенстве города, а также среди сельских училищ областного Управления профтехобразования.

Спортсменов готовят преподаватели В. З. Червяков и В. А. Никоноров.

В училище работают опытные преподаватели и мастера производственного обучения, 20 преподавателей по общеобразовательным и специальным дисциплинам имеют высшее образование, 23 мастера производственного обучения — среднее специальное образование.

В коллективе работают: заместитель директора по учебно-производственной работе А. А. Матвеев — заслуженный учитель профтехбразования и РСФСР, преподаватель химии Н. В. Гусева — отличник народного просвещения РСФСР, а также опытные преподаватели и мастера производственного обучения, проработавшие не один год в системе профтехобразования: Л. А. Богатозова, С. И. Куленко, Т. И. Плигина, Н. Д. Волков, В. Г. Седов, Ф. Я. Старовойтов, В. М. Устинова, В. В. Сахаровский и др.

В двух общежитиях работают четыре воспитателя с выс-

шим педагогическим образованием: М. А. Жигунова, Г. М. Жучкова, В. В. Гусев, В. В. Ситницы, которые заботятся о быте и отдыхе учащихся.

В училище есть хоровой, драматический, инструментальный кружок, а также кружок баянистов и фотолюбителей, мотоциклистов, развивается техническое творчество. Коллектив училища борется за знание училища высокой культуры и быта. Весной 1972 года начато озеленение территории, а также закладка сквера.

После занятий учащиеся проводят свой досуг в читальном и актовом залах, ленинских комнатах.

Мы имеем хорошо оснащенные кабинеты по общеобразовательным и спецпредметам, а также первоклассные лаборатории, которые позволяют сочетать теоретическую и практическую подготовку учащихся — будущих рабочих высокой квалификации. В настоящее время учащиеся готовятся принять участие в походах по местам боевой, революционной деятельности старшего поколения.

Внимание, педагогического коллектива, партийной, профсоюзной и комсомольской организаций направлено на то, чтобы из стен училища выходили высококвалифицированные, физические закаленные юноши и девушки — молодое поколение славного рабочего класса и трудового крестьянства нашей страны.

Н. СУДОГРИН,  
директор СПТУ-5.

## Наш учебный кабинет

«Широко простирает химия руки свои в дела человеческие, куда ни помотришь, куда ни оглянешься — всюду перед очами нашими успехи ее применения». Эти слова принадлежат М. В. Ломоносову. Справедливость их ясна и понятна каждому.

XXIV съезд нашей партии поставил конкретные задачи на пятилетие перед химической наукой, достижения которой в огромной степени расширяют возможности роста народного богатства, выпуска новых, более совершенных и дешевых, предметов народного потребления.

Химия принадлежит большая роль в борьбе за изобилие продуктов земледелия и животноводства. Питание растений, рациональное использование био-

генной роли химических удобрений, совершенствование химической мелиорации почв и химических средств защиты растений от вредных насекомых, болезней и сорняков, применение новых способов silosования и приготвления кормов, изыскание дополнительных источников азота и фосфора для питания животных, лечебных препаратов и профилактических средств для сохранения и укрепления здоровья сельскохозяйственных животных и многое, многое другое — все это основано, прежде всего, на использовании научных достижений химии.

Химия — путь к изобилию. В нашем училище овладевают в основном сельскохозяйственными профессиями, поэтому знания химии необходимы. Все уча-

щиеся должны не только теоретически знать химию, но получить практические умения и навыки обращения с химическими веществами. Наше училище новое, поэтому прежде всего надо было создать кабинет, где учащиеся могли бы получить теоретические и практические навыки. Многие уже сделано, но многое еще предстоит сделать. Кабинет расположен в большой светлой комнате, силами учащихся оформлены стелды по материалам XXIV съезда, повешена вода к каждому рабочему месту. Есть электрифицированная карта химической промышленности, необходимые таблицы и схемы, имеются спецстенды, где даются рекомендации, что читать, новости химии. Сейчас

## Комсомольским делам расти!

На XXIV съезде КПСС и XVI съезде комсомола большое внимание было уделено развитию профессионально-технического образования в нашей стране. Одной из центральных задач комсомола является развитие профессионально-технического образования, работа о том, чтобы каждый юноша и девушка в совершенстве знал свою профессию, был разносторонне развит.

Комсомольская организация СПТУ-5 использует различные формы в работе с учащимися. В настоящее время в училище обучается 500 человек, 276 из них — комсомольцы. Только за пять месяцев текущего года членами ВЛКСМ стали 60 учащихся. При комитете комсомола работают 7 секторов. Главное внимание комитет уделяет учебно-производственному процессу, и в том, что за первое полугодие не успевал лишь один комсомолец, есть и наша заслуга.

Основным направлением в работе комитета ВЛКСМ является Ленинский зачет. В этом году он проходил под лозунгом «Решения XXIV съезда партии — в жизнь». Ленинский зачет этого года проходил с более высоким подъемом, с более высокой ответственностью, когда впервые так громко прозвучали слова «личный план, личная пяталетка». Хотя наше училище существует всего два года, уже стало традицией итоги Ленинского зачета подводить 22 апреля у монумента В. И. Ленина, где комсорги рапортуют о сдаче зачета дирекции, партийной и профсоюзной организациям нашего училища.

В училище созданы все условия как для учебы, так и для отдыха. Ежемесячно у нас проводятся вечера отдыха, организуются лекции, беседы. На вечера приглашаются ветераны труда, знатные люди нашего города. Так, на вечера, посвященные 30-летию битвы под Москвой, присутствовал Герой Советского Союза В. И. Стрельченко.

В училище ведется большая спортивная работа. Особенно популярны волейбол, бокс, легкая атлетика. Среди наших комсомольцев есть разрядники, инструкторы по спорту, судьи. Эти учащиеся защищают спортивную честь нашего училища. Среди них П. Сафонов, Н. Шилков, В. Самарский, В. Колбин и другие ребята, и большинство из них — комсомольцы.

Многие комсомольцы училища принимают активное участие в общественной работе. При комитете ВЛКСМ создан штаб походов по местам боевой и трудовой славы советского народа.

Наша комсомольская организация развернула подготовку по достоянию встрече 50-летия образования СССР.

И. МУХИНА,  
секретарь комитета ВЛКСМ СПТУ-5.

учащиеся создают электрифицированную периодическую таблицу Д. И. Менделеева. К новому учебному году кабинет будет иметь все необходимое оборудование и набор реактивов для выполнения всех практических и лабораторных работ, оснащен всей проекционной аппаратурой, которая будет использоваться на уроках, что является результатом совершенствования организационных форм и средств обучения, а это, в свою очередь, будет способствовать увеличению объема знаний учащихся.

Перед всем коллективом учащихся и особенно перед членами кружка «Юный химик» поставлена задача создания первоклассного кабинета химии. Хочется выразить уверенность, что с поставленными задачами коллектив нашего училища справится успешно.

Н. ГУСЕВА,  
преподаватель химии



# Салют пионерскому лету!

Горделиво реют флаги,  
Ветер машет шпигелем.  
Здравствуй, лето! Здравствуй,  
лагер!  
Здравствуй, солнце и река!

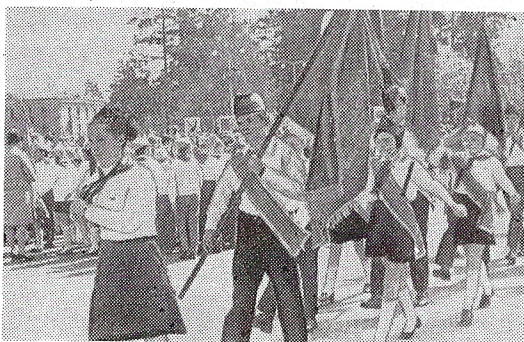
С этих слов началась 5 июня торжественная линейка в пионерском лагере «Волга», посвященная открытию первой смены. В алых галстуках, в белых рубашках ребята выстроились на линейке. Четко, ясно председатели советов отрядов сдали рапорта. Под звуки горни и бой барабана знаменосцы выносят флаг Советского Союза и укрепляют его на мачте. В этой торжественной обстановке знаменосец — пионер 1 отряда Игорь Шувалов, поцеловав край знамени, произносит клятву: «Я, член знаменитой группы дружины имени Ю. А. Гагарина, перед красным знаменем торжественно клянусь оправдать доверие товарищей, хранить дружеские знамя, как гордость, честь и жизнь пионерской организации». Под звуки гимна Советского Союза председатель первого отряда Гаяль Лебедева поднимает государственный флаг.

Начальник лагеря В. М. Половнев и старшая пионервожатая Н. Н. Федорова поздравили ребят

с открытием лагерного сезона, пожелали им хорошо и весело провести время. Торжественная линейка закончена. Первая лагерная смена открыта!

В лагере шесть пионерских и два октябрятских отряда — всего отдыхает 270 человек. Пионеры и октябраты связывают крепкую дружбу. Девочки 3—4-го отрядов взяли шефство над своими маленькими друзьями: помогают им приводить в порядок корпуса, читают интересные книжки, разучивают танцы, песни, ходят в лес. А мальчики учат октябратов игре в футбол, волейбол, теннис, шашки, шахматы. Маленький Андрей Маттиз из Дрездена говорит, что ему очень нравится дружба с пионерами. Сегодня, сообщил он, у нас будет импровизированный концерт, на котором мы будем петь, танцевать, читать стихи вместе со старшими друзьями.

На организационном сборе по выбору актива совета дружины, который проходил за день до открытия лагеря, ребята намечены планы на первую смену. В течение 26 дней ребята смогут узнать много интересного, каждый проявит свое мастерство, закалку. Уже начиная с первых дней смены начали свою работу драматиче-



НА ПИОНЕРСКОМ ПАРАДЕ 19 МАЯ.

Фото Н. Шарыгина

ский и фотокружок, спортивный клуб, который сразу же приступил к подготовке спартакиады. В кружке «Умелые руки» мальчики будут выплывать на дереве всевозможные фигурки и узоры. А для самых маленьких козлят «лесной республики» проведут конкурс рисунков на асфальте. Пионеры и октябраты лагеря

«Волга» активно принялись за дело. Очень скоро здесь начнутся походы, костры, го-ч-к-ья и дружки, КВН, спортивные соревнования и всевозможные интересные игры.

Хорошего вам отдыха, ребята!  
Н. ЮЛДАШЕВА,  
студентка Ташкентского государственного университета.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 10 ИЮНЯ

9.00 — Программа передач. 9.05 — Цв. тел. Гимнастика для всех. 9.35 — Новости. 9.45 — Цв. тел. Концерт советской песни. 10.25 — Для школьников. Встреча юнкором телестудии «Орленок» с Героем Советского Союза летчиком-космонавтом СССР Н. И. Рукавишниковым. 11.25 — «Здоровье». Научно-популярная программа. 11.55 — «Жизнь танца». 12.55 — Программа Барнаульской студии телевидения. 13.40 — «Свадьба Кречинского». Фильм-спектакль Киностудии им. Горького. 15.50 — «Семья дяди совхоза «Гигант». Передача 6-я. 15.15 — Продолжение фильма-спектакля. 16.30 — Проблемы совершенствования управления народным хозяйством на основе применения экономико-математических методов и вычислительной техники. «Автоматизированная система управления предприятием тяжелого машиностроения». 17.00 — Цв. тел. «В мире животных». 18.00 — Новости. 18.10 — «Международная панорама». 18.35 — «Музыкальные встречи». «Песни А. Фаттахы». 19.00 — «Поиск». Ведет передача писатель С. С. Смирнов. 19.45 — М. Анчаров — «День за днем». Телевизионный спектакль. Глава 4-я — Апрель, 7-е, среда». 21.00 — «Время». Информационная программа. Цв. тел. 21.30 — Впервые на телеэкране. Художественный фильм «Кукла». 1-я серия. 22.50 — Эстрадный концерт. 23.30 — Новости. Программа передач.

### ВОСКРЕСЕНЬЕ, 11 ИЮНЯ

9.00 — Программа передач. 9.05 — «На зарядку становись». Утренняя гимнастика для детей. 9.20 — Новости. 9.30 — Цв. тел. Для детей. «Рушничок». Развлекательная программа. Передача из Киева. 10.00 — «Сегодня» — День работников легкой промышленности киноск. 11.00 — Цв. тел. «Как мы искали Тишку». Телевизионный художественный фильм. 12.00 — Концерт танцевальной ансамбля «Юность» Воронежского межсоюзного Дома культуры. 12.30 — «Новости дня». Киножурнал. 12.45 — «Сельский час». «Семь дней совхоза «Гигант». Заключительная передача. 13.40 — Концерт. 14.25 — Новости. 14.30 — «Лесная академия». Передача из Бреста. 15.00 — Для воинов Советской Армии и флота. Передача из Минска. 15.30 — Цв. тел. «Шаг...» еще шаг». Концерт-очерк о хорорграфическом училище при Большом театре СССР. 16.15 — «Телевизионный народный университет». Вклад ученых Киргизской ССР. 17.00 — Цв. тел. Программа мультипликационных фильмов. 18.00 — «Новости. 18.10 — «Народные артисты СССР». «Ирина Архипова». 19.00 — Цв. тел. «Клуб кинопутешествий». 20.00 — М. Анчаров — «День за днем». Телевизионный спектакль. Глава 5-я — «Май, 9-е, воскресенье». 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — Цв. тел. «Кукла». Художественный фильм. 2-я серия. 22.50 — Новости. Программа передач.

Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ

## Почему заболела Наташа

Беседа  
врача

Наташе исполнилось восемь лет. Дома решили пригласить на праздник нагашиних подруг. Мать хлопотала несколько дней. Чего только ей было закуплено: и красивые с яркими боками яблоки, и желтые груши, и сладкий виноград, компот, соки. Из кондитерского магазина был принесен торт, который с трудом удалось всунуть на нижнюю полку холодильника. Незадолго до сбора гостей заболела соседка, сообщив, что в магазин привезли уток. И утка тоже уместилась в холодильнике.

Праздник прошел весело. Наигрались, девочки чинно уселись за стол, все глаза устремились на торт, на котором уже мерцали восемь маленьких свечей.

Через 3 часа после ухода гостей счастливая Наташа странно прихихляла, поблелела, губки посинели. Девочка, свернувшись клубочком на постели, плакала, жаловалась на боли в животе. Когда началась неукротимая рвота, отец побежал к телефону. Машина скорой помощи повезла Наташу и ее

мать в больницу. При виде знакомого врача, лечащего почти всех соседских детей, Наташе стало немного легче, но взгляд врача был напряженным. Коротко отдав приказ сестрам о немедленном оказании помощи, врач настойчиво расспрашивала родителей о съеденной пище. Свежий ли виноград? А обавляли ли виноград кипятком? Какие еще продукты находились в холодильнике? Услышав об утке, врач немедленно послал отца за кусочками торта, утки, фруктов.

Через несколько дней, в приемные часы врача, отец и мать узнали, что причиной заболевания явился торт, на который с утки, лежащей на верхней полке, капало несколько капель крови. Анализы крови показали, что везде высевался одинаковый микроб. Врач объяснила родителям, что заболевание, вызванное употреблением зараженной пищи, называется токсикоинфекцией.

В нашем городе случаются токсикоинфекции не так уж часто, но в летнее время года они могут

быть. Почти всегда удается установить причину токсикоинфекции. Чаще всего ее причиной являются мясные продукты (студень, консервы, вареные колбасы) и молочные продукты (сметана, творог, сыры). Нередко виновниками заражения становятся пирожные с несвежим кремом, мытые фрукты.

В последние годы, как свидетельствует статистика, частой причиной токсикоинфекций стали консервы домашнего приготовления. Заражение пищевых продуктов может происходить самыми различными путями: большой скот, неправильный убой и хранение забитого животного. Источником заражения являются мухи. Играет роль и неправильное хранение продуктов, как, например, у паташных родителей.

С тяжелым сердцем возвращались родители из больницы. Не легко было поверить, что обыкновенная небрежность, неаккуратность, порочность отдачи утки столько сил и здоровья. Через несколько дней Наташу выписали из больницы. На прощание родителям дали памятку, в которой повторялись советы врача.

В Доме культуры ОЯИЯ (правый холл) 10 июня состоится лекция на тему — «Поэзия наших дней» (творчество А. Вознесенского, Е. Евтушенко и др.). Читает кандидат филологических наук А. Н. Васильева. Начало в 18 ч. Вход свободный.

Литературное объединение.

Автобазе срочно требуются: шоферы, слесари, токари, кузнецы, уборщица. Для шоферов-одиночек — предоставляется общежитие в городе Москве. Обращаться по адресу: г. Дубна, пос. Александровна, автобаза.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

### К СВЕДЕНИЮ ДУБЕНЦЕВ

Московская областная станция защиты зеленых насаждений с 7 по 14 июня 1972 года производит аэрозольную обработку территории города и окружающих лесных массивов против комаров. С 8 по 18 июня — опрыскивание зеленых насаждений против вредителей и болезней.

### ДОМ КУЛЬТУРЫ

9 июня  
Кино детям **Белые волки**. Начало в 16.30.

10 июня  
Школа современного танца. Начало в 18 ч. (малый зал).  
Кукольный спектакль. Начало в 12 ч.

Кино детям, «Остров сокровищ». Начало в 14 и 16 час.  
Новый художественный фильм Начало в 18 и 20 час. (на последнем сеансе кинофильмы «Юди цирка», «На ледяной арене»).  
Вечер эстрады и танца. Начало в 20 час. 30 мин. (м. зал).

11 июня  
Художественный фильм «Большая прогулка». Начало в 17 и 20 час.

### РАСПИСАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ В ДУБЕНСКОМ ФИЛИАЛЕ МИРЭ ДЛЯ АБИТУРИЕНТОВ НАБОРА 1972 ГОДА

Дисциплины	Даты вступительных экзаменов	
	I поток	II поток
1 Математика (письменно)	20 июля	7 августа
2 Математика (устно)	24 июля	11 августа
3 Физика	27 июля	15 августа
4 Русский язык и литература (письменно)	31 июля	19 августа

Примечание: консультации перед экзаменами по математике и физике указаны в расписании, которое находится в приемной комиссии.

### ЗАПРУДНЕНСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 48 ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА 1972—73 УЧЕБНЫЙ ГОД

Училище готовит кадры тресту «Тепломонтаж» союзного Министерства монтажных и специальных строительных работ.

В этом году училище переходит на подготовку специалистов с законченным средним образованием.

Училище готовит следующих специалистов:  
монтажник конструкций-электросварщик (срок обучения 2 — 3 года),  
огнеупорщик по кладке агрегатов огневой теплотехники (срок обучения 1 год),  
штукатур (срок обучения 3 года),  
штукатур-маляр (срок обучения 2 года).

Для Запрудненского завода электровакуумных приборов училище готовит:  
наладчиков оборудования электровакуумного производства, электромонтеров по ремонту и эксплуатации промышленных электроустановок,  
токарей (срок обучения этим профессиям — 3 года),  
люминофорщиков-экранировщиков (срок обучения—1 год, принимаются выпускники средних школ).

Учащиеся обеспечиваются бесплатным питанием, обмундированием и общежитием. Во время практики производится в установленном порядке денежные выплаты за работы, выполняемые учащимися на производстве в процессе обучения. Время обучения в училище засчитывается в непрерывный трудовой стаж.

В училище принимаются юноши и девушки из всех областей Союза в возрасте от 15 до 22 лет, с образованием 8—10 классов.

Поступающие подают (или высылают почтой) заявление на имя директора (или в ближайшее управление треста «Тепломонтаж») следующие документы: паспорт или свидетельство о рождении; свидетельство об окончании школы; медицинскую справку (форменую); справку с места жительства и о семейном положении; характеристику из школы или с места работы; автобиографию; 6 фотокарточек размером 3 x 4.

Начало занятий 1 сентября 1972 г.  
Училище имеет пятиэтажное благоустроенное общежитие.

Адрес училища: Московская обл., Талдомский р-н, п. Запрудня, ГПТУ-48.