



ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 55 (2352)

Вторник, 25 июля 1978 года

Год издания 21-й

Цена 2 коп.

РЕШЕНИЯ ПАРТИИ—В ЖИЗНЬ

С большим воодушевлением восприняли дубненцы решения июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС «О дальнейшем развитии сельского хозяйства СССР». В своем докладе на пленуме товарищ Л. И. Брежнев сказал, что подъем сельского хозяйства — дело всенародное, общее. Поэтому и решение задач, поставленных июльским пленумом ЦК КПСС, зависит от всех и каждого. Пропаганда решений пленума стала одной из главных тем сегодняшнего дня. Пропагандисты, агитаторы, политинформаторы выступают в трудовых коллективах города с лекциями и докладами об аграрной политике нашей партии, о главных направлениях дальнейшего развития народного хозяйства, на конкретных примерах разъясняя задачи коллективов города по дальнешему улучшению шефской работы на селе.

Городской комитет КПСС и предприятия города свою основную задачу в деле дальнейшего подъема сельского хозяйства видят в оказании шефской помощи совхозам Талдомского района и СПТУ-5, расположенному на территории нашего города. Трудовые коллективы города постоянно оказывают шефскую помощь сельскохозяйственным предприятиям Талдомского района. Между шефствующими предприятиями и совхозами ежегодно заключаются договоры,

определяющие объемы работ, выполняемых шефами. В целях улучшения организации шефской работы при горкоме партии создана городская комиссия, шефские комиссии работают также на предприятиях и в учреждениях. За пятилетку силами трудящихся города в совхозах Талдомского района намечено выполнить работ на сумму более миллиона рублей.

В прошлом году трудящимися Дубны отработано в подшефных хозяйствах более 30 тысяч человеко-дней. Вот некоторые цифры, характеризующие эту деятельность. Заготовлено 1100 тонн сена и более 500 тонн зеленой массы, убрано картофеля с площади 147 га и корнеплодов с площади 100 га, ежедневно для перевозки удобрений и на уборочные работы выделялось более 50 машин.

Основное значение в шефской работе придается оказанию технической помощи. Так, предприятиями Дубны в прошлом году были отправлены в совхозы бункеры для картофелесортировочного пункта, 1600 ножей и 200 кронштейнов для тракторов, завершены работы по механизации зернотока, изготовлены металлоконструкции для хранения грубых кормов (на сумму более 25 тысяч рублей), отремонтировано 19 передвижных радиостанций и т. д.

Большую помощь труженикам сельского хозяйства оказывают старшеклассники Дубны — бойцы летнего трудового лагеря. Их работа на полях совхоза «Талдом» имеет и огромное воспитательное значение.

Не менее важные и ответственные задачи по оказанию шефской помощи труженикам сельского хозяйства стоят перед трудовыми коллективами Дубны и в этом году. Предстоит заготовить в период сенокоса на угодьях совхозов 1100 тонн сена, обеспечить уборку картофеля с площади около 140 га и корнеплодов с площади не менее 100 га, продолжить оказание технической помощи хозяйствам подшефного Талдомского района, выполнить целый комплекс других работ.

О том, как сделать эту многообразную деятельность еще более эффективной и целенаправленной, пойдет речь 28 июля на собрании актива Дубненской городской партийной организации, которое будет посвящено итогам июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС и задачам, вытекающим из постановления Пленума и доклада Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева «О дальнейшем развитии сельского хозяйства СССР».

И. ГУРКО,
заведующий отделом
ГК КПСС.

Меридианы сотрудничества

Институт в Гренобле заинтересован в дальнейшем развитии сотрудничества с ОИЯИ в связи с общностью научной тематики и сооружением в ЛИФ нового реактора ИБР-2, сказал В. И. Лущиков.

Физики ОИЯИ посетили центр ядерных исследований в Сакле.

ТУРИН — ФРАСКАТИ — ДУБНА

Две недели в Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ находились четыре итальянских физика из Института физики Турийского университета и Национального института физики во Фраскати во главе с доктором Раффаэлло Гарфанини. Целью их пребывания было участие в выполнении совместных исследований и разработке новой экспериментальной установки — голографической водородной стримерной камеры ГОДЕСК, с помощью которой в дальнейшем предполагается проводить

совместные эксперименты на ускорителях Дубны.

Сотрудничеству Лаборатории ядерных проблем с институтами во Фраскати и Турине в этом году исполняется 10 лет. Была проведена целая серия совместных экспериментов с помощью гелиевой стримерной камеры высокого давления. Результаты докладывались на международных конференциях. Около 30 совместных научных работ опубликовано в советских и зарубежных специальных изданиях. Совместные исследования проводились и проводятся также на ускорителе во Фраскати.

Итальянских ученых принял вице-директор ОИЯИ профессор Д. Киши. Доктор Р. Гарфанини выразил большое удовлетворение сложившимся сотрудничеством и результатами совместных исследований и высказал заинтересованность в их продолжении. На беседе со стороны ОИЯИ присутствовали участники этого сотрудничества — Лаборатории ядерных проблем И. В. Фаломкин и Д. Б. Понтекорво.

В. ШВАНЕВ.

26 ИЮЛЯ—ДЕНЬ НАЦИОНАЛЬНОГО ВОССТАНИЯ НА КУБЕ. 25-я ГОДОВЩИНА ШТУРМА МОНКАДЫ



В истории революционной борьбы кубинского народа немало славных страниц. Одна из самых знаменательных — героический подвиг группы молодых патриотов, штурмовавших 26 июля 1953 года под руководством Фиделя Кастро казарму Монкада в городе Сантьяго-де Куба, крепость империалистической диктатуры Батисты. Бесмертный подвиг героев штурма всколыхнул всю страну, стал той искрой, от которой разгорелась пламя освободительной борьбы, приведшей 1 января 1959 года к победе на острове социалистической революции.

На снимке: Фидель Кастро и бесстрашный борец за свободу родины, один из самых талантливых командиров повстанческой армии Камило Сенфуэгос.

Фотохроника ТАСС.

ЗА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Анейчик, Р. П., Бжикиян, В. А., Абрамовой, С. И., Кондратьева, М. П., Васильевой, Н. Д., Кузнецова, М. В., Быковой и многих других.

Широко развернув социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий Х пятилетки, используя опыт передовиков, большинство наших объединений магазинов и столовых добились высокой эффективности и качества работы, значительного роста уровня культуры обслуживания. Ритмично работают объединения продовольственных и промышленных магазинов, неоднократно занимавшие классные места в социалистическом соревновании 1977—1978 гг. — объединения «Дубненский сервис», Дом торговли, «Юность», «Дубна», «Волга», магазин № 5 пос. Александровка. Больших производственных успехов и выполнения принятых социалистических обязательств добились работники общественного питания и предприятий обслуживания. Это объединения столовых № 2/3, кафе «Дружба», ресторана «Дубна», кондитерский цех и цех фруктовых вод, мастерские и центральная база ОРСа.

По итогам социалистического соревнования администрация и местный комитет подтвердили и присвоили почетные звания коллектива коммунистического труда и предприятия высокой культуры обслуживания и организации труда 26 предприятиям ОРСа. 843 сотрудника торговли и общественного питания носят высокое звание «Ударник коммунистического труда». 347 работников ОРСа награждены орденами, медалями и почетными знаками.

Большое внимание уделяют администрация и местный комитет обмену передовым опытом с другими родственными предприятиями. Только за 7 месяцев 38 работников ОРСа побывали на лучших предприятиях торговли различных городов нашей страны с целью изучения передовых методов торговли. К нам в Дубну тоже приезжают специалисты, чтобы перенять то хорошее, что есть в нашей работе.

Несомненно, у нас есть много положительного, есть и успехи. Принятое недавно постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию торговли» обязывает нас еще больше внимания уделять улучшению качества обслуживания, внимательно изучать спрос населения, больше проявлять заботы о бесперебойном и регулярном поступлении в магазины обязательного ассортимента минимума товаров.

Широкое распространение инициативы коллектива универсмага «Москва», соревнующегося под девизом «Высокое качество обслуживания советского человека — гарантируем», актуально и для нашего коллектива. Коллектив ОРСа ОИЯИ, включившийся в социалистическое соревнование за досрочное выполнение плановых заданий 1978 года, сделает все, чтобы добиться новых успехов в своей многосторонней работе и внести свой вклад в дело выполнения решений XXV съезда КПСС.

В. СУДАКОВ,
председатель
месткома ОРСа ОИЯИ.

Материалы, посвященные Дню работника торговли, читайте на 3-й стр.



В научно-исследовательском отделе вычислительной техники успешно выполняются социалистические обязательства по оснащению ЭВМ БЭСМ-6 новыми накопителями на магнитных дисках типа ЕС-5061. Сейчас проводится отладка дисков в комплексе с ЭВМ БЭСМ-6. Технические работы по увеличению памяти на магнитных дисках на ЭВМ БЭСМ-6, составляющие одно из обязательств отдела, планируется выполнить к концу этого года.

На снимке: старший инженер В. В. Муратова за отладкой накопителей на магнитных дисках ЕС-5061.

Фото В. МАМОНОВА.

КУРС — ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

ИТОГИ XV МЕЖДУНАРОДНОГО СОВЕЩАНИЯ ПО ЯДЕРНОЙ ЯДРА

4—7 июля в Дубне состоялось XV Международное совещание по ядерной спектроскопии и теории атомного ядра. Совещание проводилось Объединенным институтом ядерных исследований и было подготовлено совместно лабораториями ядерных проблем и теоретической физики. В нем приняли участие 100 специалистов по ядерной физике из ОИЯИ, стран-участниц Объединенного института и других стран, ведущие активные научные исследования на наиболее актуальных направлениях физики атомного ядра.

Мы попросили прокомментировать итоги совещания заместителя председателя оргкомитета доктора физико-математических наук И. Н. МИХАИЛОВА:

Научная программа совещания включала 25 докладов, представленных на пленарных заседаниях, и 14 сообщений на семинарах по теоретической и экспериментальной физике. Эти доклады и сообщения охватывали ряд актуальных проблем ядерной физики.

Значительное внимание среди обсуждаемых проблем было уделено исследованиям структуры ядер в состояниях с большими угловыми моментами. В этой области исследований ведется интенсивное накопление экспериментальной информации (доклады Е. Гроссе из ФРГ, Т. Линдблада из Швеции, Т. М. Муминова из СССР, Ш. Бриансона из Франции, Л. Функе и Л. Койблера из ГДР, Х. Протохристова из Болгарии), наблюдается также значительный прогресс в развитии теории таких состояний (В. Паар из Югославии, И. М. Павличенков из СССР, К.-В. Шмидт из ФРГ и др.).

Существенный прогресс достигнут в теоретическом описании структуры ротационных и вибрационных спектров. В докладах В. Паара и Дж. Дионисио (Италия), например, было показано, что в ядрах промежуточной области между сферическими и деформированными удается проследить основные закономерности как в схеме сферического остова, связанного с небольшим числом квазичастиц, так и в схеме деформированного остова плюс одна или две квазичастицы.

Исследования свойств ядер, удаленных от полосы бета-стабильности, были представлены на совещании докладами В. Г. Калинникова, М. Фингера, Т. М. Муминова и Я. Липтака (ОИЯИ) о работах, выполненных по программе ЯСНАПП. В докладе В. Г. Калинникова, к примеру, сообщалось о исследованиях, выполненных совместно Лабораторией ядерных проблем ОИЯИ и Лабораторией высоких энергий ЛИЯФ. Впервые в странах социалистического содружества здесь были проведены исследо-

вания ядер, удаленных от полосы бета-стабильности, с пучком протонов, имеющих энергию 1 ГэВ, и получены новые данные о распаде ядер, удаленных от полосы стабильности на 20 массовых единиц с периодом полураспада менее секунды.

Еще одна проблема, рассмотренная на совещании, — структура ядер при промежуточных и умеренно больших энергиях возбуждения (около 10—20 МэВ). К этой теме относятся исследования гигантских мультипольных резонансов (В. В. Боронов — ОИЯИ, М. Г. Урин — СССР, Н. И. Пятов — ОИЯИ), а также доклад, сделанный А. В. Игнатюком (СССР), о статистических свойствах атомных ядер. Следует отметить значительный прогресс в микроскопическом описании свойств высоких возбужденных состояний ядер.

На совещании были обсуждены также проблемы, связанные с глубоконеупругими процессами в ядрах. Об экспериментальной ситуации в этой области доложил В. В. Волков (ОИЯИ). Проблема ядерного трения, возникающая при описании подобных процессов, была теоретически проанализирована в докладе С. И. Федотова (ОИЯИ).

Большой интерес вызвали доклады В. К. Лукьяннова и М. Гмитро, посвященные пограничным проблемам ядерной физики и физики элементарных частиц. Интересен был и доклад И. Н. Мишустина (СССР) о пимозонной конденсации в нагретых ядрах. Отметим, что теория пим-конденсации продолжает развиваться, хотя реальных экспериментальных фактов в пользу или против нее практически нет.

Живой интерес у аудитории вызвал также доклад Г. Ф. Филиппова (СССР), посвященный углубленной разработке коллективной модели ядра и первым применением этого нового подхода.

На комсомольском собрании

19 июля на общем собрании комсомольцев и молодежи Лаборатории ядерных проблем были подведены итоги социалистического соревнования между комсомольскими группами. Победителями в соревновании признаны комсомольские группы цеха опытного производства и конструкторского отдела, а также научно-исследовательских отделов автоматизации физического эксперимента и искрового спектрометра. Победителям соревнования вручены переходящие вымпелы.

В повестку дня собрания была включена лекция начальника отделения Дубненского ГОВД Д. А. Кузьмищева о состоянии и мерах по предупреждению правонарушений среди

молодежи. Докладчик рассказал о причинах большинства правонарушений, о важности профилактической работы с подростками и молодежью, особенно подчеркнул важность индивидуального подхода к каждому.

Глубокая, содержательная лекция вызвала большой интерес комсомольцев и молодежи лаборатории. Поскольку и у нас в лаборатории были случаи нарушения общественного порядка некоторыми комсомольцами, в решении собрания указано на необходимость усиления профилактической работы по предупреждению правонарушений среди молодежи.

В. ДУГИНОВ,
инженер Лаборатории
ядерных проблем.

Советуем прочесть

«ЯДЕРНУЮ ЭНЕРГИЮ — НА БЛАГО ЧЕЛОВЕЧЕСТВА»

К 75-летию со дня рождения И. В. Курчатова Атомиздат выпустил сборник его трудов с предисловием И. К. Кикоина. В сборник включены статьи и доклады по ядерной физике и энергетике, относящиеся к 1935—1961 годам. Читатель имеет возможность ознакомиться с большим циклом работ выдающегося советского ученого по нейтронной физике, опубликованных в 1935—1938 годах, со статьями по делению тяжелых ядер (1941) и ядерной изомерии (1947). В сборник вошли лекции и доклады И. В. Курчатова, посвященные проблемам мирного использования атомной энергии и управляемым

термоядерным реакциям, в частности, знаменитые доклады, прочитанные в Англии в 1956 году и сыгравшие историческую роль в деле разрядки международной напряженности. В книге помещены также речи И. В. Курчатова на XX и XXI съездах КПСС и на сессии Верховного Совета СССР в 1960 году.

Сборник завершает незаконченный текст доклада об управляемых термоядерных реакциях, который И. В. Курчатов намеревался прочитать во Франции в марте 1960 года.

Книга содержит указатель опубликованных работ И. В. Курчатова, хорошо иллюстрирована.

«ФИЗИКА В ДВАДЦАТОМ СТОЛЕТИИ»

«Наука не может развиваться, если она не преследует целей чистого знания и проникновения в законы природы. Она не будет существовать, если ее не использовать широко и мудро для блага человечества...» — в этих словах всемирно известного американского физика-теоретика В. Вайскопфа — его кредо ученого. Диапазон книги широк: от проблем квантовой теории до обсуждения роли и значения науки в жизни современного общества.

Открывает книгу автобиографическое вступление «Моя жизнь физика». Затем в ряде очерков автор рассматривает принципиальные вопросы совре-

менной физики, ее основные идеи и методы. Главное внимание уделено квантовой теории («Качество и количество в квантовой физике», «Квантовая лестница», «Нильс Бор», «Квант и Мир» и др.), последним достижениям в области физики («Составное ядро», «Проблемы ядерной структуры», «Крушение четности» и др.). Заключает книгу серия публицистических очерков («Человек и природа», «Мария Кюри и современная наука», «Значение науки»).

Книга — образец научно-популярной литературы, самые сложные физические принципы изложены в ней общепонятным языком.

„РАЗМЫШЛЕНИЯ И ВОСПОМИНАНИЯ ФИЗИКА“

Макс Борн (1882—1970) — выдающийся физик-теоретик, один из создателей квантовой механики, лауреат Нобелевской премии, иностранный член Академии наук СССР. Он широко известен также как автор ряда научно-популярных книг.

В предлагаемый сборник включены статьи, многие из которых впервые публикуются на русском языке. Сборник состоит из двух разделов. В первый из них — «Физика и физики» — вошли воспоминания автора о его научной деятельности и о рядах учених — его современников

(Д. Гильберт, Дж. Томсон, П. Земман, М. Планк, Г. Минковский). Во втором разделе — «О некоторых проблемах физики» — напечатаны статьи по квантовой механике, теории относительности, термодинамике, а также статья «О моих работах», написанная М. Борном в качестве введения к одному из собраний его трудов. В книге помещены биография Борна, написанная Н. Кремером и Р. Шлаппом, а также список основных работ выдающегося немецкого ученого.

Книга вышла в издательстве «Наука».

С ГОРДОСТЬЮ ЗА СВОЮ ПРОФЕССИЮ

РАБОТЕ С ПОКУПАТЕЛЕМ НАДО УЧИТЬСЯ

Продавец, повар, официант... С ними мы встречаемся каждый день. Но часто ли задумываемся о значимости этих профессий в нашей жизни, много ли знаем о людях, отпускающих товар, готовящих обед, а в конечном счете освобождающих нас от множества хлопот?

Что особенно нравится вам в вашей профессии? Какими качествами должен обладать человек, работающий в торговле и общественном питании? Без чего не может быть настоящего продавца, повара, официанта?.. Об этом говорят сегодня молодые работники ОРСа ОИЯИ.

ВО ВСЕОРУЖИИ ЗНАНИЙ И ОПЫТА

Галина ПЕЧЕНКИНА, старший продавец Дома торговли:

Только вы не смеяйтесь — иногда в выходной сижу дома и думаю: скорее бы на работу! Скучаю в стороне от этого жизненного потока. О профессии продавца мечтала еще в школе, а в 10-м классе даже написала в сочинении на тему «Кем быть?», что обязательно буду работать продавцом. В августе этого же года я пришла на работу в Дом торговли, а уже в следующем году поступила на заочное отделение Московского торгового техникума, окончила его по специальности товароведа.

Спрашивают: зачем тебе техникум? А как же иначе — ведь так много надо знать. Я считаю, что современный продавец промышленных товаров обязательно должен знать товароведение — иначе как же он сможет объяснить, предложить, помочь покупателю выбрать товар. Еще, конечно, очень важно на нашей работе иметь «чувство прекрасного», можно, конечно, сказать скромнее — хороший вкус. А о чувстве прекрасного я вспомнила потому, что, на мой взгляд, это качество в полной мере присуще, например, В. Ф. Серебряковой, она работает в сувенирной секции. Очень опытный продавец, и мы, молодежь, с удовольствием присматриваемся к ее работе.

Еще надо постоянно следить за модой, за последними ее новинками. Казалось бы, что может меняться в нашей секции — мебель, ковры, электротовары?.. А нет — меняется, и очень бы-

стро — даже раскраска ковров сегодня уже не та, что вчера. Покупатель ждет от нас совета, помощи, а нам надо быть во всеоружии знаний и опыта. Так что одно из необходимых в нашей профессии качеств — постоянное совершенствование своих знаний. И конечно, — чуткость, вежливость, доброжелательность, без которых хороший продавец никогда не состоится.

Главная цель, которую мы ставим перед собой, — чтобы покупатель ушел довольным, даже если он не найдет в магазине того, что искал. Ведь ему можно предложить книгу спроса, где он запишет — какой товар требуется, фамилию, телефон. При появлении требуемого товара мы сообщаем о его наличии.

Дефицитом некоторых товаров, конечно, не исчерпывается список наших трудностей. И все-таки я люблю свою работу, люблю за этот неугомонный людской поток, о котором говорила в самом начале. Как депутат городского Совета являюсь членом постоянной комиссии по торговле. Недавно проверяли работу хлебобулочных магазинов, смотрели хранение овощей и фруктов на базе и соответствие их ассортименту на прилавках магазинов. Все это не только помогает мыслить шире, но и позволяет увидеть свои собственные недостатки, словно со стороны взглянуть на свою собственную работу. А взгляд со стороны очень полезен!

БЫТЬ НА УРОВНЕ РЕШАЕМЫХ ЗАДАЧ

Нина РЫЖИХ, старший продавец-консультант магазина «Волга»:

Может быть, это покажется странным, но о профессии продавца я мечтала с детства. И еще хотела быть воспитателем, педагогом. А поступила в строительный техникум. Хорошо, что вовремя поняла ошибку, перешла в торговый. Конечно, ни о чем не жалею. Ведь наша профессия меняется — с введением системы самообслуживания к слову «продавец» добавилось еще «консультант», а это значительно изменило содержание работы. Классическое определение «работник прилавка» все более устаревает, да и прилавки сохранились в немногих магазинах, уступив место стеллажам и полкам с разложенным на них товаром, уже расфасованном и полностью готовым к продаже.

Все это требует от продавца быть на уровне решаемых задач. Из всех моих обязанностей — прием товара, фасовка и так далее — самая сложная и ответственная, пожалуй, это работа с покупателем. Встретить, помочь в выборе товара, дать консультацию: как долго можно хранить товар, какие блюда из него приготовить, что и в каком количестве лучше взять и многое другое. И конечно, здесь необходимы знания, терпение, выдержка.

Говорят: скучен день до вечера, коли делать нечего. О нашей работе такого не скажешь, скучать никогда. Весь день в магазине народ. С утра приходят пенсионеры, в обеденное время — бегом, бегом спешит народ с работы, ну а часам к пяти, к концу рабочего дня, начинаются наши часы «пик». К этому времени стараемся приготовить зал, чтобы у кассы покупатели не особенно задерживались... И так день за днем — не замечашь, как время бежит.

Да, меняется наша профессия, постепенно молодеет коллектив, становится дружнее. Мы у себя в магазине настоящую библиотечку организовали на общественных началах — из дома книги привезли, завели карточки, и теперь не надо далеко ходить за книгами: вот они — в кабинете директора. Хорошо бы, так решались все проблемы, но, к сожалению, не все зависит только от нас. Я опять возвращаюсь к работе: хорошо бы улучшить взаимодействие с поставщиками, хорошо бы полностью механизировать процесс выгрузки-погрузки товара, хорошо бы, промышленность поставляла товары уже в фасованном виде, хорошо бы... Но я, кажется, увлеклась. Пусть же эти мечты о будущем поскорее станут реальностью!

Ирина ПИВИНА, младший продавец магазина «Универсам»:

Мне кажется, мало еще молодежи приходит в торговлю. Я окончила в лозапроцлом году школу, и только две мои одноклассницы работают сейчас продавцами: в нашем магазине — Таня Королева и в «Волжанке» — Ольга Мачихина. А из параллельного класса — никого. Почему мы выбрали именно эту профессию — сказать трудно, да и немногие знали о ней, когда пришли в магазин работать. Сейчас знаем больше, но не все. Появились некоторые навыки в раскладке и фасовке товаров, научились по всем правилам их отпускать... Но самому главному — работе с покупателями — еще учиться и учиться.

Всем понятно, что для продавца главное — это вежливость. И доброта. Разные люди к нам приходят — кто с плохим, кто с хорошим настроением, а ты на плохое настроение не имеешь

права, какой же ты продавец, если не улыбнешься и не отвечаешь покупателю по всем правилам человеческого общения.

Да, покупатель разный бывает. Иногда скажет возмущенно: «Девушка, что это вы мне подсовываете?». Я-то знаю, что товар хороший, качественный, но человек раздражен. Стараюсь объяснить. Смотрю, постепенно покупатель «отходит» и говорит, наконец: «Ну ладно, заверните, попробуем...». А вообще с людьми работать интересно. За два года работы уже узнаю постоянных покупателей, здороваемся, как свои. Привыкла.

А вначале... Помню свой первый день в магазине: на моих глазах у кассы двоих задержали в этот день — пытались скрыть товар. Да, подумала тогда, ну и работка... Потом поняла, что главное в нашей работе — не такие вот неприятные случаи, а то, что мы служим

людям. Чем можем, тем и помогаем им.

Очень мне нравится, что коллектив у нас молодой — все заинтересованные молодые, да и директор тоже. Сейчас вот газете выпустила ко Дню работника торговли — это у меня комсомольское поручение такое.

Что будет дальше? Совсем скоро сдаю на продавца — это уже следующая ступенька в освоении профессии. Думаю поступить в торговый техникум — без этого нельзя, учиться надо. А если взглянуть совсема далеко... Мне кажется, что в нашей профессии, такой, как она сейчас существует, не будет необходимости. Уже сейчас мы приблизились к будущему — механизация, электронные весы, новые формы обслуживания. А тогда останутся только консультанты — знающие, хранящие в памяти множество изысканных рецептов, в общем, настоящие гиды в стране Гастрономии.

МАСТЕРА УЗНАЮТ ПО ПОЧЕРКУ

Надежда ЛЕБЕДЕВА, повар ресторана «Дубна»:

Иногда еще считают: поваром работать легко — взял калькуляцию и делай все по писаному. Пожалуй, что и так, но не хватает в этом главного: всякая работа лишь тогда становится «легкой», когда она окрашена личным отношением человека, ее исполняющего, когда человек вносит в свое дело элементы творчества. Иначе как объяснить, что блюдо, приготовленное разными поварами по одной и той же калькуляции, имеет разные вкусовые качества? Лишь я могу узнать по «почерку» всех наших поваров — М. С. Чалышеву, А. Е. Елиному, А. Г. Галашину и других, у кого, может быть, опыта и поменьше, но есть свой вкус и есть любовь к делу.

Работаю в ресторане с первого дня — когда он открылся в 1963 году, пришла сюда вместе с другими выпускницами Клинского кулинарного училища. Буквально в первые же дни выдержали серьезное испытание

— пришлось обслуживать крупную международную конференцию. С тех пор прошло немало времени, успела поработать во всех цехах — холодном, горячем, вторых, первых блюд, а сейчас веду смену в мясном цехе. Получила самый высокий VI разряд. И надо похвастать, что за все эти годы не было ни одного случая возврата блюд.

Я уже назвала самые необходимые в моей профессии качества: любовь к делу и творческое к нему отношение. Сказку об этом немного подробнее. Любовь подразумевает добросовестность, потому что у нас очень серьезная и ответственная работа. Очень приятно, когда в книге отзывов появляются благодарности поварам, — это ли не награда! Недавно дочка писала сочинение о маминой работе, очень хвалила мою профессию — это тоже очень приятно. Как-то даже не было времени и желания задуматься, есть ли профессии лучше моей.

Сейчас, летом, нелегко — лагеря, отпуска — частенько остаешься одна, без напарниц, но все равно справляешься. А все почему? Тот труд, который многие представляют себе по домашним кулинарным занятиям, во многом изменился — пришли на помощь универсальные приспособления, отбивающие мясо, смешивающие фарш, режущие овощи... Даже блины давно уже не печем на сковородках, для этого есть специальная машина. Так что появляется все больше возможностей для творчества.

Наша русская кухня по праву славится во всем мире. Мне думается, такой ее наряду с традициями сделало заботливое, творческое отношение поваров к своему делу, стремление поддержать честь марки. Вот это стремление характерно и для наших поваров, потому что о качествах блюд, приготовленных поварами ресторана «Дубна», всегда были только хорошие отзывы.

ЭТО ДЕЛО МОЛОДЕЖИ

Михаил АРЦИМОВИЧ, официант ресторана «Дубна»:

Хорошим официантом может стать только тот, у кого есть к этому призвание. Человек, не имеющий призвания, вряд ли надолго задержится на этой работе. Я говорю так уверенно, потому что сам не сразу пришел к такому простому выводу, смеясь несколько профессий.

Хороший официант не может обойтись без высокой культуры, железных нервов и... большой души, потому что твоего хорошего настроения, такта, твоей расторопности должно хватить на всех людей, которых ты обслуживаешь. Хороший, уважающий себя официант должен быть всесторонне развитым, во всем осведомленным (подчеркиваю — по возможности, в разных областях), а не только в вопросах кулинарных, хотя в последних должен разбираться до тонкостей), уметь посмотреть на себя со стороны. Наша работа — не для слепого выполнения, она ставит нас порой в самые неожиданные ситуации, из которых можно с честью выйти, только воспитав в себе вышеизложенные качества.

Конечно, как и в каждом деле, есть у нас свои трудности. Основная заключается в том,

что мы подготовлены не на таком уровне, какой отличает официантов в ресторанах высшего класса. И хотя нас посылают на стажировку в «Прагу» и «Националь», все-таки основная школа — это практика.

Я начал работать официантом в сентябре 1974 года. Наверное, свою роль сыграло здесь то, что мама уже много лет работает в торговле, а потом — личный пример моего друга С. Леонтьева, который уже к этому времени был неплохим официантом. Говорят, что приходит молодежи сразу почтվоваться... Я попал в хороший коллектив. Здесь меня подготовили к вступлению кандидатом в члены партии. Сейчас кончу Московский техникум общественного питания. Всегда буду помнить своих первых и главных наставников Ю. Н. Бараца и З. М. Царенкову, которые ввели в курс дела, дали глубокое понимание профессии, сами стали примером в работе.

...В ресторане «Прага» мы познакомились с новым, «зеневьевым» методом обслуживания, который позволяет выполнять работу быстрее, квалифицированнее, эффективнее. Надеемся применить этот и другие ме-

тоды обслуживания в новом ресторане. В отличие от прежних методов этот, в чем-то сходный со злобинским в строительстве, обнаруживает не только новые тенденции в нашей работе, но и все более возрастающую роль коллектива. Вот такой взгляд в недалекое будущее.

К сожалению, пока наша профессия не относится к числу самых престижных, считается, что официант — это слепой исполнитель. Как это неверно! Мы приходим в школы и рассказываем старшеклассникам о нашей работе, убеждаем их в том, что по сути своей эта работа творческая, здесь нельзя быть простым исполнителем, надо всегда придумывать что-то новое, обязательно вкладывать в дело какую-то изюминку. Ведь по тебе приезжие могут судить о городе, в котором ты живешь, а гости из-за рубежа — о нашей стране. Это очень высокая ответственность. Я потому заговорил здесь о профориентации, что считаю нашу работу, в основном, делом молодежи, и надо, чтобы не только юноши и девушки, но и их родители понимали ее значение.

Рассказы записал
Е. МОЛЧАНОВ.

☆ ☆ ☆

Сегодня заканчивается вторая смена в пионерском лагере «Волга». Более 100 ребят — веселых, окрепших, отдохнувших — возвратятся в город. А в лагерь отправятся другие, ведь через несколько дней начнется новая смена.

Ребята любят свой лагерь. Каждый может найти в нем занятие по душе. Здесь можно играть в волейбол и «снайпер», ходить в походы и увлекаться художественной самодеятельностью, помогать соседнему колхозу и встречаться с интересными людьми.

На снимке: в библиотеке пионерского лагеря «Волга» всегда много ребят.

Фото В. БЕЛЯНИНА.



Из похода по местам, связанным с историей России, с рождением Советского государства, из края, где жил и творил великий русский поэт Н. А. Некрасов, возвратилась группа учащихся школы № 4, членов туристского клуба «Споко» при Доме пионеров. Под руководством В. А. Смирнова ребята прошли за две недели от Костромы до Ярославля и Карабихи. Это был очередной этап похода по реке Волге, начатого в клубе два года назад. События каждого походного дня дежурный летописец записывал в походный дневник, с которым мы сегодня и знакомим читателей.

ДЕНЬ ВТОРОЙ. Кострома. Город основан Юрием Долгоруким в 1152 году. Крупный центр текстильной промышленности. В Костроме работали Я. М. Свердлов и А. М. Стогани. В городе много архитектурных памятников XVI—XIX веков. Особую ценность представляет архитектурный ансамбль Ипатьевский монастырь.

Нас встретили дождь и ветер, но зато на турбазе детской эксперсионной станции группу принесли тепло и радушно. По плану была экскурсия по городу и в Ипатьевский монастырь. Сквозь завесу дождя белели стены и золотились купола монастыря, а в его музеях сверкали самовары, мерцали гранями камни ювелирных изделий из села Красное, играло разноцветье холмской росписи. В историческом отделе музея мы познакомились с историей края, услышали рассказ о народном герое Иване Сусанине, осмотрели экспозицию, посвященную природе края, увидели постройки на сваях, которые стояли в тех местах, где различались сейчас Костромское море. И вспомнились стихи про деда Мазая — вот он низменный болотистый край, где даже бани и церкви строились на сваях, где в деревне Шоды жил крестьянин Григорий Яковлевич Захаров — спутник Н. А. Некрасова в его охотничих скитаниях.

ДЕНЬ ТРЕТИЙ. С музеев мы начали наш новый день в Костроме — посетили костромской Музей изобразительных искусств и парк имени 50-летия Октября, где находится декоративная деревня «Берендеевка», оставшаяся от съемок фильма «Снегурочка», а в одном из домов разместился Музей резьбы по дереву. В парке покатались на качелях-каруселях и на лошадях, посмотрели соревнования судомоделистов, и, вернувшись на базу, подготовились к выходу.

ДЕНЬ ЧЕТВЕРТЫЙ. Наконец-то мы в походе! Идем вдоль речки Озерны по сырьем от прошедших дождей лугам. Лесов почти нет — все расчищено под колхозные поля. Пойдет жаворонки — их так много, что все звенит. На ночлег встаем в сосновом перелеске, и начинаются обычные походные дела — ста-

вятся палатки, собирается хворост, завхоз Женя Разин выдает продукты поварам. Наконец, съедена традиционная каша, и все сидят у костра тесным кругом и поют самые любимые песни.

ДЕНЬ ПЯТЫЙ. Мы идем полевой дорогой среди ржи. С утра стоит жара, и все мечтают искупаться. Но купание откладывается — нас пригласили на экскурсию на крахмально-паточный комбинат в поселке Красный Профинтерн. Комбинату в прошлом году исполнилось 130 лет, и он один из самых больших в стране. Осмотрев цехи, где в специальных сосудах за смотровыми стеклами пенится и

деревне Абакумцево похоронены родители поэта — А. С. Некрасов и Е. А. Некрасова, там же в 1872 году на средства Н. А. Некрасова была открыта бесплатная школа «для обучения крестьянских детей грамоте...».

Некрасово — наш контрольный пункт. Отсюда мы даем телеграмму в Дом пионеров: «Следуем маршруту все здоровы», закупаем продукты и идем дальше.

ДЕНЬ ВОСЬМОЙ. Сегодня дневка! Сегодня никто не кричит с утра пораньше «Подъем!». Сегодня мы отдыхаем на берегу Кудринского озера рядом с базой «Рыболов-спортсмен» и

В КРАЮ НЕКРАСОВСКОЙ ПОЭЗИИ

булькает патока, мы попали в лабораторию. Нам рассказали, что продукция, которую мы успели уже попробовать, идет не только на кондитерские фабрики страны, но и на экспорт в Монголию, Японию и другие страны...

На обед встали близ деревни Рыбница на берегу Волги. Вода в реке холодная, и мы купаемся в озере с местными ребятами, отдыхаем, играем в мяч. Потом осматриваем церковь и кладбище, где похоронен скульптор А. М. Опекушин — автор памятника А. С. Пушкину в Москве. Рыбница — родина знаменитого скульптора, в селеении ему поставлен памятник.

И Рыбница, и Красный Профинтерн (бывший Понизовкинский картофелетерочный завод) упоминаются в стихотворении Н. А. Некрасова «Горе старого Наума».

ДЕНЬ СЕДЬМОЙ. Сегодня мы пришли в деревню Некрасово — бывшее Гречнево, где великий русский поэт провел детские годы и куда потом не раз возвращался. Эту деревню он описал в стихотворении «Родина». В «музыкантском» флигеле, сохранившемся от усадьбы, открыт музей, где собраны фотографии и документы о родителях Некрасова, его личные вещи, письма от крестьянина Г. Я. Захарова, произведения, написанные здесь. В Гречневе написаны «Коробейники», историю о которых рассказал Некрасову Захаров, «Крестьянские дети» и другие произведения. Рядом, в

пользуясь добротой егеря, который дал нам дров (их здесь мало) и лодки на целый день. Вот только с погодой не повезло — пока шли, была жара, а сегодня с утра пасмурно и моросит дождь. Но мы катаемся на лодках, ловим рыбу на удочки и переметы, мокнем и сушимся, поем песни и собираем вечером светлячков, которых здесь очень много, и, наконец, засыпаем под крик коростелей.

ДЕНЬ ДЕВЯТЫЙ. Общими усилиями наловили окуней и сегодня с утра у нас кроме каши еще и уха (очень вкусная). Убрав место нашей стоянки и испакувшись, мы покидаем гостеприимное Кудринское озеро. Наш путь — в Ярославль на турбазу Детской эксперсионной станции.

ДНИ ДЕСЯТЫЙ И ОДИННАДЦАТЫЙ.

Ярославль основан около 1010 года Ярославом Мудрым. Крупный промышленный и культурный центр. Наиболее известен ансамбль Спасо-Преображенского монастыря, где были обнаружены рукописи «Слова о полку Игореве». Здесь Ф. Г. Волковым был основан русский национальный театр. В Ярославле жили художники А. К. Саврасов, певец Л. В. Собинов. Революционным движением здесь руководили видные деятели партии Я. М. Свердлов, Н. И. Подвойский и другие. В Ярославле училась и работала космонавт В. В. Николаева-Терешкова.

Два дня провели мы в Ярославле, знакомясь с прошлым и настоящим древнего и нового города. Мы познакомились с развитием отечественного тяжелого автомобилестроения в

25 июля

Московский цирк на сцене. Начало в 16.00, 18.00.

Цветной широкоэкранный художественный фильм «Белые волки» (ГДР—Югославия). Начало в 19.30.

Цветной широкоэкранный художественный фильм «След Сокола». Начало в 21.00.

26 июля

Встреча со спортивным комментатором Центрального телевидения Георгием Сурковым — «Москва предолимпийская». Начало в 20.00.

27 июля

Торжественное вручение советского паспорта. Начало в 15.00. Малый зал.

Детям. Художественный фильм «Великие голодранцы». Начало в 16.30.

Художественный фильм «Особое мнение». Начало в 19.00.

Художественный фильм «Моя дорогая Клементина». Начало в 21.00.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Прием выпускников школ, желающих поступить на работу, проводится комиссией по труду и производству молодежи в зале заседаний исполкома горсовета (ул. Советская, 14, 2-й этаж) по пятницам с 15.00 до 16.00.

Жилищно-коммунальному управлению срочно ТРЕБУЮТСЯ на работу: медицинские сестры и санитарки в детские ясли; няни, прачки, подсобные рабочие в детские сады; уборщицы, дежурные в общежитиях; по совместительству — дворники, уборщицы в домоуправления, слесари-сантехники, кровельщики-жестянщики, печники-трубочисты, плотники-столяры.

Обращаться к уполномоченному Управления по труду Мособлисполкома, тел. 4-76-66, или в ЖКУ — ул. Курчатова, д. 28, этаж 3, комната 4, тел. 4-71-14.

Приезд детей, отдыхавших во вторую смену в пионерском лагере «Волга», — 26 июля в 10 час. 30 мин.

Собрание родителей, дети которых будут отдыхать в пионерском лагере «Волга» в третью смену, состоится 27 июля в 18 час. 30 мин. в малом зале дома культуры «Мир».

Отъезд детей в пионерский лагерь «Волга» — 29 июля от Дома культуры «Мир». Сбор в 9 час. 30 мин.

ВНИМАНИЮ ОХОТНИКОВ!

30 июля Дубненское городское общество охотников и рыболовов проводит II выставку охотничьих собак.

Место проведения выставки — ул. Мичуринская (за остановкой автобуса).

Начало выставки в 10 час. 30 мин. Регистрация собак для участия в выставке проводится на месте ее проведения с 8 час. 30 мин.

ПРАВЛЕНИЕ

НАШ АДРЕС:

141980 ДУБНА
ул. Советская, 14, 2-й этаж
Телефоны:
редактор — 6-22-00, 4-81-13
ответственный
секретарь — 4-92-62
общий — 4-75-23
Дни выхода газеты —
вторник и пятница,
8 раз в месяц.

Заказ 2820