

# МАЯК

## прогресса

СУББОТА.  
14  
АПРЕЛЯ  
1984 г.  
№ 45  
Цена 3 коп.

ОРГАН СОСНОВОБОРСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

## На сессии Верховного Совета СССР

МОСКВА. (ТАСС). 11 апреля в Кремле открылась первая сессия Верховного Совета СССР одиннадцатого созыва.

Всенародной поддержкой и одобрением пользуется политический курс ленинской партии коммунистов. С волнующей убедительностью это продемонстрировали прошедшие 4 марта выборы в Верховный Совет СССР, вылившиеся в триумф социалистической демократии, всей политической системы советского общества.

Полномочные представители народа — депутаты вновь избранного Верховного Совета — собрались на сессию, вооруженные четкими ориентирами. Они изложены в решениях только что состоявшегося Пленума ЦК КПСС, в речи на нем товарища К. У. Черненко. В этих документах глубоко и всесторонне проанализированы важные направления работы по совершенствованию развитого социализма.

Вопросы, обсужденные на Пленуме, жизненно важны для каждого коммуниста, каждого советского человека. Ответственная роль в их реализации принадлежит Советам народных депутатов.

Работа сессии Верховного Совета СССР началась с отдельных заседаний палат — Совета Национальностей и Совета Союза.

На заседаниях палат были избраны Председатели Совета Союза и Совета Национальностей и их заместители. Председателем Совета Союза избран депутат Л. Н. Толкунов, Председателем Совета Национальностей — депутат А. Э. Восс.

Единогласно была утверждена повестка дня сессии. В нее включены вопросы об избрании мандатных комиссий палат, образовании постоянных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей, об избрании Президиума Верховного Совета СССР, образовании Совета Министров СССР, об утверждении Указов Президиума Верховного Совета СССР, об основных направлениях реформы общеобразовательной и профессиональной школы, об образовании Комитета народного контроля СССР, избрании Верховного суда СССР, о назначении Генерального прокурора СССР.

Избраны мандатные комиссии палат.

После перерыва на отдельных заседаниях Совета Союза и Совета Национальностей были заслушаны доклады председателей мандатных комиссий о проверке полномочий депутатов.

По докладам мандатных комиссий палаты Верховного Совета СССР приняли постановления, в которых признали полномочия 750 депутатов Совета Союза и 749 депутатов Совета Национальностей, избранных 4 марта 1984 года.

Затем депутаты рассмотрели вопрос об образовании постоянных комиссий палат. Утверждены составы 16 постоянных комиссий Совета Союза и 16 постоянных комиссий Совета Национальностей.

В 17 часов в Большом Кремлевском дворце состоялось первое совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей.

Бурными, продолжительными аплодисментами депутаты и гости встретили товарищей К. У. Черненко, Г. А. Алиева, В. И. Воронникова, М. С. Горбачева, В. В. Гришина, А. А. Громыко, Д. А. Кунаева, Г. В. Романова, М. С. Соломенцева, Н. А. Тихонова, Д. Ф. Устинова, В. В. Щербидко, П. Н. Демичева, В. И. Долгих, В. В. Кузнецова, В. Н. Пономарева, В. М. Чебрикова, Э. А. Шеварднадзе, М. В. Зимянина, И. В. Капитонова, Е. К. Лигачева, К. В. Русакова, Н. И. Рыжкова.

Сессия перешла к рассмотрению очередного вопроса повестки дня — избранию Президиума Верховного Совета СССР.

Член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС депутат М. С. Горбачев по поручению Центрального Комитета КПСС внес на рассмотрение депутатов предложение, поддержанное партийной группой Верховного Совета СССР и Советами Старейшин палат, избрать Председателем Президиума Верховного Совета СССР Генерального секретаря ЦК КПСС товарища К. У. Черненко.

Верховный Совет СССР единогласно избрал Генерального секретаря ЦК КПСС депутата К. У. Черненко Председателем

Президиума Верховного Совета СССР. Зал встречает это решение бурными аплодисментами.

Затем были избраны первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР депутат В. В. Кузнецов, заместитель председателя, секретарь и члены Президиума Верховного Совета.

Слово предоставляется товарищу К. У. Черненко. Депутаты и гости встают и приветствуют его долго не смолкающими аплодисментами. Поблагодарив депутатов за высокую честь, товарищ К. У. Черненко подчеркнул, что во всех делах по совершенствованию развитого социализма огромная роль принадлежит Верховному Совету СССР, его Президиуму, постоянным комиссиям. Они проводят большую работу в области экономического и социально-культурного строительства, развития законодательства, внешней политики.

На заседании было оглашено поступившее на имя председателя завлечение Председателя Совета Министров СССР депутата Н. А. Тихонова о сложении Советом Министров СССР своих полномочий перед вновь избранным Верховным Советом СССР.

Товарищ К. У. Черненко внес на рассмотрение сессии предложение ЦК КПСС, поддержанное партийной группой Верховного Совета СССР и Советами Старейшин палат, вновь назначить Председателем Совета Министров СССР Н. А. Тихонова и поручить ему представить Верховному Совету предложения о составе правительства СССР.

Верховный Совет СССР одобрил деятельность правительства СССР, назначил Председателем Совета Министров СССР Н. А. Тихонова и поручил ему представить Верховному Совету предложения о составе правительства СССР.

С докладом об утверждении Указов Президиума Верховного Совета СССР выступил секретарь Президиума Верховного Совета СССР Т. Н. Ментешвили.

Верховный Совет СССР утвердил Указы Президиума Верховного Совета СССР и принял соответствующие законы.

## ВНИМАНИЕ — РАБОТЕ СОВЕТОВ

ГОРЯЧЕЕ одобрение вызывают у всех советских людей решения апрельского (1984 года) Пленума ЦК КПСС, сессии Верховного Совета СССР, избрание Генерального секретаря ЦК КПСС К. У. Черненко Председателем Президиума Верховного Совета СССР.

Мне, как депутату, особенно близки мысли, высказанные в речи на Пленуме Константином Устиновичем Черненко в адрес Советов народных депутатов. Из практики своей работы знаю, что огромный потенциал Советов порой реализуется недостаточно. Чтобы поднять их работу на новый уровень, устранить элементы формализма, говорится в речи, надо использовать все методы партийного влияния.

Это требование относится ко всем нам, депутатам-коммунистам, через которых партия и осуществляет свою руководящую роль в Советах. Здесь ва-

жен личный пример, ответственное отношение к депутатским обязанностям.

Хозяйственная деятельность, контроль за ней, за соблюдением всех принимаемых решений требуют от Советов и конкретности, и оперативности. «А этого, понятно, трудно добиться, если обращаться к ней лишь на сессиях, как бы активно они ни проходили», — подчеркивал К. У. Черненко и указывал, что надо добиваться того, чтобы постоянные комиссии Советов постоянно держали руку на пульсе нашей экономической жизни. Очень верные и своевременные выводы. Каждый Совет должен взять их на свое вооружение, решать эти задачи на местах.

О. ВИТИН,  
старший оператор ЛАЭС  
имени В. И. Ленина,  
депутат Верховного Совета  
РСФСР

## ЧЕТКАЯ ПРОГРАММА ДЕЙСТВИЙ

В ЭТИ дни все советские люди с большим интересом знакомятся с материалами апрельского (1984 года) Пленума ЦК КПСС и первой сессии Верховного Совета СССР одиннадцатого созыва, с речью на Пленуме Генерального секретаря ЦК КПСС товарища К. У. Черненко.

Но не будет преувеличением сказать, что с особой заинтересованностью материалы Пленума и сессии изучаются в педагогических коллективах — ведь после всенародного обсуждения был рассмотрен на Пленуме, вынесен на обсуждение сессии и обрел силу закона проект ЦК КПСС «Об основных направлениях реформы общеобразовательной и профессиональной школы».

И теперь от нас, педагогов, во многом будет зависеть, чтобы работа общеобразователь-

ной и профессиональной школы поднялась на качественно новый уровень. Хочется сердечно поблагодарить партию и правительство за постоянную, все возрастающую заботу о народном учителе.

Много места в своей речи на апрельском Пленуме ЦК КПСС товарищ К. У. Черненко уделил задачам, стоящим перед Советами народных депутатов как органами подлинного народовластия, выражающими интересы и коллективный опыт масс. Читая речь товарища К. У. Черненко, ясно видишь, как много еще нужно сделать нам, депутатам, чтобы оправдать высокое звание народных избранников.

О. ГРЕЧИХИНА,  
директор школы № 1,  
депутат городского Совета  
народных депутатов

## НАВСТРЕЧУ КРАСНОЙ СУББОТЕ

### В фонд пятилетки

ГОРЯЧО поддерживают рабочие и инженерно-технические работники монтажного управления № 90 начин о проведении Ленинского коммунистического субботника 21 апреля. Штаб по проведению и организации праздника труда разработал план мероприятий, с тем, чтобы

добиться в этот день наивысшей производительности труда на каждом рабочем месте.

В субботнике примут участие 570 тружеников управления, из них 215 человек — на своих рабочих местах. В фонд пятилетки решено перечислить 1335 рублей.

### К субботнику готовы

ПОДГОТОВКА к Ленинскому коммунистическому субботнику полным ходом идет в СГПУ-236. Для каждой учебной группы определен объем работ, готовится подручный материал и инструменты, ремонтируются грабли, лопаты, метлы.

Ребятам предстоит полностью привести в порядок территорию, прилегающую к учебному корпусу, общежитию, мастерским. И не только навести повсюду чистоту, сделать генеральную убор-

ку, но и произвести необходимый ремонт в учебных мастерских, потрудиться на полигоне — учебной стройке.

Штаб по организации и проведению субботника, действующий в училище, продумал идеологическое обеспечение этого важного мероприятия.

21 апреля, решили в училище, должно запомниться ребятам, вступающим в трудовую жизнь, стать для них примером самоотверженного труда на общее благо.

## НОВОСТИ

### В числе лучших

● НА 105 процентов выполнен план сдачи металлолома предприятиями и организациями города.

На 100 тонн больше, чем предусматривалось заданием, отгрузили ценного металлургического сырья труженики машиностроительного завода. Более чем в два раза превысили плановое задание труженики ЛАЭС имени В. И. Ленина.

В марте, значительно активизировав сдачу металло-

лома, на верстал ранее допущенное отставание коллектив Сосновоборского управления строительства.

### По путевкам профсоюза

● ПО ПРОФСОЮЗНОЙ путевке отдохнет и укрепит свое здоровье на берегу Черного моря в Евпатории бригадир стальной плотников СМУ-5 И. Я. Бондарев.

А всего только за первый квартал 281 работник управления строительства побывал в санаториях и домах отдыха Черноморского побережья, Прибалтики, Подмо-

сковья.

Кроме того, семьдесят путевок было выделено труженикам предприятия для отдыха с детьми.

### Совершенствуется база

● СТРОИТЕЛЬСТВО зала для занятий боксом площадью 200 квадратных метров начнется в ближайший день в спортивно-оздоровительном лагере «Юность» на озере Копанском.

Все подготовительные работы уже завершены. Таким образом, к началу летних каникул кюне сосновоборцы

— воспитанники ДЮСШ — будут теперь иметь в лагере три специализированных зала: для занятий боксом, борьбой и гимнастикой.

280 учащихся в смену принимает «Юность». Здесь они отдыхают, повышают свое спортивное мастерство. А условия для этого, благодаря заботе и вниманию тружеников управления строительства, с каждым годом улучшаются.

### Памятная встреча

● САМЫЕ прославленные музыкальные коллективы страны принимают участие в традиционном фестивале «Ленинград-

ская музыкальная весна», который в этом году проводится в двадцатый раз. Они выступают не только в концертных залах Ленинграда, но и в городах и селах области.

Желанным гостем сосновоборцев на этой неделе стал коллектив Ленинградского государственной академической капеллы имени М. И. Глинки (художественный руководитель и главный дирижер — В. Чернушенко).

Мастерство прославленного коллектива буквально покорило многочисленных любителей и ценителей хорового пения. Наградой артистам были цветы и горячие аплодисменты благодарных сосновоборцев.

Завтра — День советской науки

# „В литературе пока нет...“

УЧЕНЫЕ — ПРОИЗВОДСТВУ

К сооружению и эксплуатации флагмана отечественной атомной энергетики — Ленинградской атомной электростанции имени В. И. Ленина — причастны именитые советские ученые, крупнейшие научные организации, исследовательские центры. Но и повседневная работа станции, ее дальнейшее развитие невозможно без участия ученых, конструкторов, технологов.

При этом чрезвычайно показательна существующая тесная связь науки с производством. Например, одной из организаций, обеспечивающих технологию монтажа металлоконструкций, трубопроводов и оборудования, является отдел научно-исследовательского и конструкторского института монтажной технологии.

Его работники заняты проектированием и расчетами на прочность металлоконструкций, такелажной оснастки и нестандартного оборудования. Из самых задач отдела становится ясной та роль, которая принадлежит технической учебе сотрудников, повышению ее уровня.

Нап нештатный корреспондент Т. ЛОГИНОВА попросила рассказать об этом заместителя начальника отдела Н. А. МЯЧЕВА.

— Для работников нашего отдела проведен цикл лекций по теме: «Конструкции металлических такелажной оснастки». Его значение трудно переоценить. Дело в том, что специфика работы всех групп отдела такова, что каждый в большей или меньшей степени сталкивается с проектированием и расчетами на прочность металлоконструкций либо с прочностными расчетами такелажной оснастки и нестандартного оборудования.

Особенно большое значение лекции имеют для тех сотрудников, которые связаны с проектированием и разработкой укрупненных пространственных узлов оборудования, металлоконструкций и трубопроводов для крупноблочного монтажа. Дело в том, что в процессе разработок исполнителям приходится делать расчеты от нагрузок, возникающих в процессе транспортировки, такелажной и дальнейшей эксплуатации укрупненных блоков. Выполнение таких расчетов не предусмотрено ни специальной литературой, ни методическими пособиями, ни нормативной литературой. И было поучительно получить информацию о состоянии научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок в этой области, последних постановлений Госстроя СССР, других головных организаций.

Техническая учеба самым положительным образом сказалась на повышении общего технического уровня работников отдела, имею-

щих разную техническую подготовку, зависящую и от специальности, и от стажа работы. Так, скажем, наряду со студентами-заочниками работают сотрудники с солидным стажем, причем в различных отраслях народного хозяйства. И, естественно, что одной из задач цикла лекций было приведение технического уровня к единому стандарту.

Хочу, правда, заметить, что любая техническая учеба эффективна только при творческой заинтересованности самих слушателей. У нас лекции проводились в духе творческого обмена наболевшими, злободневными проблемами: до работников отдела доводились самые последние требования и проектные проработки. В свою очередь, работники отдела делились своими вопросами, которые и рассматривались на лекциях. Так, например, очень много внимания было уделено одному из самых острых вопросов строительства (и, кстати, дальнейшей эксплуатации) — проектированию облицовок помещения и их качественного монтажа укрупненными картами.

Надо подчеркнуть, что в коллективе очень серьезно отнеслись к проведению зачетов после цикла лекций. Нами учитывалась специфика работы сотрудников — вопросы задавались из той области, в которой каждый работает, по тем конкретным, встречающимся в практической деятельности задачам, для решения которых необходим был рассмотренный в лекциях материал. Из работников отдела хотелось бы отметить И. М. Бугакова, Л. С. Маметьеву, М. К. Мельникову, И. П. Николаева, которые творчески работали во время всей учебы. Именно по их заявкам рассматривались практические задачи из области проектирования и расчета металлоконструкций облицовок помещений и резервуаров, металлоконструкций объемных укрупненных блоков, такелажной оснастки и средств подмачивания, уникальной оснастки и технологического оборудования.

Естественно, что в ответах этих сотрудников решались конкретные практические задачи. Например, расчет металлоконструкций рам для сборки, транспортировки и монтажа вентиляционных камер с дальнейшим использованием этих рам как эксплуатационных фундаментов, расчет укрупненных крупногабаритных карт облицовок полов с учетом нагрузок, возникающих при сборке, транспортировке, монтаже и эксплуатации, расчет металлоконструкций с транспортными путями для ремонта конденсаторов турбин ЛАЭС и тому подобные.

И руководители, и слушатели считают, что техническая учеба принесла большую пользу.



# Рабочая гордость

ТВОЕ ПАРТИЙНОЕ ПОРУЧЕНИЕ

ДМИТРИЙ Владимирович Костриков добродушно улыбался и молчал, слушая справедливые суждения своих коллег на то, что редко вспоминает газета об их работе... Город растет этажами, и в понимании человека по-прежнему дом — это, прежде всего, стены. А их работа под землей, ее глазу не видно... Но именно они, специалисты СМУ-7, приходят первыми на место будущей строительной площадки и, создав фундамент — для успехов каменщиков и отделочников, возвращаются на объект подчас лишь тогда, когда основной конечный результат — налицо. Дом готов, а благоустройство территории проводится зачастую уже на глазах новоселов...

Такая вот неблагодарная у них доля. Но Костриков на нее не в обиде. — Почему стал строителем? — Отвечает, не лукавя: — Потому что приехал в Сосновый Бор летом... Зашел на стройку — солнце светит, сосны. Отчего не потрудиться на свежем воздухе! Остался. Потом трудности наши известные пошли... Но у нас в семье не принято переживать — не поняли бы они меня. Ну, гордость и заела...

Те, кому не позволяет гордость в работе выглядеть слабым, в ком живет она в соседстве со скромностью — самый надеж-

ный на свете народ. Двадцать лет строит Дмитрий Владимирович Сосновы Бор. Нет в промышленной зоне объекта, сооруженного без доли его участия. За работу на строительстве ЛАЭС имени В. И. Ленина награжден двумя орденами — Трудового Красного Знамени и «Знак Почета». Избран членом партийного комитета Сосновоборского управления строительства, членом партийного бюро строительного монтажного управления № 7.

А на жилье Костриков чуть больше полугода. Когда бывший бригадир трубоукладчиков стал заниматься установкой фундаментов жилых домов, многое было для него вновь. И бригаду новую принял — почти ничего не умеющих, совсем «зеленых» ребят. С ними начинал Костриков с нуля. Коллектив подобрал многонациональный, к каждому находил Дмитрий Владимирович особый подход. И вскоре Сергей Кодоркин, Григорий Небесня, Анатолий Загодиренко, Хисейн Оздоев, Анатолий Копылов, Василий Матиев стали неплохими специалистами. Не только организаторские способности бригадира тому причиной. Конечно, наставник научил ребят устанавливать опалубку, вязать арматуру, производить десятки других работ. И еще —

чувствовать себя коллективом, помнить о том, что каждый может сделать на своем рабочем месте чуть больше положенного.

Выполнение своего партийного поручения — политинформатора — он видит в том, чтобы, знакомясь с текущими событиями международной жизни, обсуждая их в своем кругу, люди стремились трудиться с полной отдачей.

Так, 30 марта бригада Кострикова пришла на строительную площадку в приподнятом, боевом настроении. Накануне Дмитрий Владимирович собрал ребят на политинформацию и предложил отработать этот день в счет Советского Фонда мира. Его поддержали все. 30 марта дневное задание выполнили на 105 процентов. Более семидесяти заработанных рублей перечислили в Фонд мира.

В такой коллективной инициативе, считает Дмитрий Владимирович, ниче-

го выдающегося нет, она вытекает из самой жизни. Так же естественно, как и решимость бригады досрочно выполнить тематическое задание второго квартала — на день раньше запланированного срока сдать под монтаж кольцевую часть фундамента двух новых панельных домов в 10 «б» микрорайоне. При этом попытаться сэкономить, кроме времени, как можно больше ресурсов — есть, например, в бригаде опалубка, которую пускают в дело уже третий раз. И за тем, как складываются и используются материалы, приучил Костриков смотреть каждого. Ведь как ни крути, одному не навести на площадке порядки, коль рядом с тобой работают равнодушные люди.

...Говорят, что об истинном отношении человека к своей работе лучше всех знают его дети. Так вот, десятилетний сын Дмитрия Владимировича мечтает о стройке — «Буду монтажником, или водителем».

Папа — двумя руками «за», отговаривать не будет. Тем более что хочется верить Дмитрию Владимировичу: рабочая гордость в их семье передается по наследству.

Е. ЖИЛИНА  
На снимке: бригадир строительного монтажного управления № 7 Д. В. Костриков.

Фото Г. Сафонова

## ЭСТАФЕТА КОМСОМОЛЬСКИХ ДЕЛ

# Не хватает настойчивости

О работе штаба «Комсомольского прожектора» Сосновоборского машиностроительного завода рассказывает нашему нештатному корреспонденту В. ШАПОШНИКОВУ секретарь комитета ВЛКСМ О. ШЛЫКОВА.

— Деятельность комсомольских прожектористов связана, в первую очередь, с выявлением существующих на предприятии недостатков, борьбой за их устранение. Как справляются с этими задачами ваши активисты?

— Безусловно, они должны стать помощниками комитета народного

контроля, партийной организации, но не всегда это получается. На заводе плохо действовал «КП» года три-четыре назад. Потом эта работа застопорилась. Сегодня для нас это вопрос очень актуальный, тем более что поле деятельности для прожектористов широкое: предприятие не всегда справляется с планом, в каждом цехе есть свои большие вопросы. Возлагаем надежды на энергичного нового председателя штаба. Эдуард Педдер пришел на завод после службы в армии. Он человек неравнодушный, деятельный. Поэтому, когда на отчетно-выборном собрании решали, кому же быть председателем шта-

ба «КП», все единогласно проголосовали за Эдуарда. За последнее время прожектористы провели три рейда на заводе и в общежитии. Один из них — по экономии металла в первом цехе. После рейда вышла «Молния». Сейчас в первом и втором цехах вводится система непрерывного планирования, каждая бригада ежедневно получает задания, сама распределяет работу. Зачем это нужно? Чтобы не было «раскачки» в первой половине месяца и авралов — во второй. Штабы и посты «КП» регулярно проводят рейды в этом направлении. Заботит комсомольских прожектористов и то, как организует свое свобод-

ное время наша молодежь. Не все благополучно было в общежитии, и «прожектористы» совместно с комитетом комсомола решили занять ребят, увлечь их чем-нибудь интересным, чтобы свой досуг они не превращали в пустое времяпрепровождение. Устроили свою общежитскую дискотеку, приняли участие в спартакиаде общежитий города.

— А какие отношения сложились у активистов «КП» с начальниками цехов, бригадами? Оказывают ли они поддержку ребятам?

— Откровенно говоря, отношения с начальниками цехов и бригадами у прожектористов не сложились, не нашли они об-

щего языка. Быть может, виной тому — недостаточная решительность и настойчивость комсомольцев, неопытность, ведь большинство из них впервые стали членами «КП».

— Как-то на двое суток остановился гальванический участок второго цеха. «Прожектористы» срочно организовали рейд и выяснили, что на завод забыли по чьей-то вине завести необходимый порошок для очистки воды на станции нейтрализации. Из-за этого и простоял гальваник. Ребята выпустили «Молнию». День она повисела, а на второй ее кто-то снял. На этом дело и закончилось...

— Расскажите о ваших активистах.

— Это, прежде всего, Савченко Ольга — инженер отдела капитального строительства. Соков Петр — электросварщик 5 цеха, Локтионов Юрий — мастер 1 цеха. Делают они немало. Но надо, чтобы работали все комсомольцы, а не один только актив «КП». Хотелось бы еще, чтобы администрация завода и профсоюзный комитет повернулись, наконец, к нам лицом. Ведь все, чем занимается «Комсомольский прожектор» — борьба с простоями и прогулами, браками в работе, разбазариванием производственных ресурсов — это не только дело самих прожектористов. Это кровное дело каждого — от рабочего до директора завода.

— Надо действовать решительнее и настойчивее. Только тогда можно добиться успеха.

## ВОСПИТАНИЮ — КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

# На пути к профессии

В КЛАССЕ шел урок. Дети сидели за партами, а у доски стоял молодой преподаватель. Все, как в обычной школе. Только ребята пришли сюда после учебных занятий, и не из одного класса, а из разных школ. И объединил их любимый предмет — физика.

Я побывала на занятиях школы юного физика. Преподаватель с увлечением выводил на доске формулы, постоянно как бы советуясь с ребятами. Они не молчали, бездумно не строчили в тетради. Думали вслух, не вставая с места, не поднимая руки. А потом вместе решали задачи — обсуждая, доказывая...

У этой школы есть свои родоначальники, создатели и руководители. Это Сергей Феофанов, Владимир Кобков и Александр Батраков, молодые научные сотрудники, выпускники физфака университетов, решившие учить ребят физике немножко больше и немножко интересней, чем по школьной программе. У них нет специального помещения, занятия проходят в школах, после работы, на общественных началах.

Существует школа уже четыре года, каждый из молодых преподавателей ведет свою параллель классов, начиная с 8-го. В принципе это — подобие филиала физфака

ЛГУ, ведь даже материал они черпают из вузовской программы, ребята решают задачи на уровне первого курса технического вуза. Здесь собрались не вундеркинды, а обыкновенные, сильные в физике мальчишки и девчонки, те, кто любит физику или хотя бы старается понять, чтобы полюбить...

— Одна из наших задач — выявить способных ребят, развить у них интерес к предмету, — говорит Сергей Феофанов. — Ведь в школе не всегда удается открыть в ученике способности к той или иной науке. А к нам приходят проверить себя. Тем, как мы даем ребятам физику, с какой стороны подходим к методике преподавания, мы отличаемся от школы. Стремимся учить не по шаблону, мы хотим, чтобы ребята не заучивали формулы, а выводили их самостоятельно, раскрывая сущность законов окружающего мира.

Чувствуется, что ходить сюда ребята любят, ждут этого единственного дня в неделе. Они свободно беседуют во время лекции или семинара с преподавателем, не боясь получить двойку. Оценок здесь не ставят.

— Зачем нам оценки? — говорит Сергей Феофанов. — У нас все равны, каждый пришедший сюда сам заин-

тересован в получении знаний, каждый их добивается. К нам приходят не за баллом, а за пониманием.

Уметь решать задачи — главное в физике. Молодые преподаватели уверены, что одна самостоятельно решенная и понятая до конца задача дает больше, чем поверхностное изучение десяти вопросов.

Занятия основаны на индивидуальной работе, ведь группа собирается небольшая. Сосновоборская школа юных физиков создана по подобию московской при институте атомной энергетики имени Курчатова. Сосновоборцы поддерживают с ней дружеские контакты. А в 1982 году делегация наших ребят ездила по приглашению в Москву.

Скоро у ребят экзамены, но они больше похожи на собеседование по темам, каждый готовит вопрос, который ему больше нравится.

Вот только переживают молодые преподаватели, что их ученики слишком перегружены, разбрасываются: помимо физшколы многие ходят в другие кружки, с физики девочки бегут на курсы кройки и шитья... Конечно, здорово, что ребята могут заниматься разными, привлекающими их науками. Но пора подумать и о выборе жизненного пути. Так почему бы не попробовать силы в области физики? Может, она и есть — ваше призвание?

**Е. КОВАЛЕВСКАЯ,**  
студентка факультета журналистики ЛГУ

## „Пусть всегда будет солнце!“

«ПУСТЬ всегда будет солнце!» — под таким девизом в красном уголке жилищно-коммунального управления прошел праздник детского творчества. До его начала все ребята с интересом ознакомились с выставкой. И когда их попросили сказать, что же им понравилось больше всего, они наперебой начали называть резьбу по дереву и шитье, макраме и лепку, мягкие игрушки и вы-

шивки. Ни одну работу не обошли вниманием, а самую лучшую так и не выбрали.

Помог в этом ленинградский художник В. В. Прошкин. Почти каждой поделке он дал свою оценку. Подробно перечислил достоинства и недостатки рисунков. Больше других фантазии, выдумки проявили Н. Миронова, З. Алексеева, Д. Пискарев, И. Ющенко, Ю. Белякова, А. Богусевич, И. Ефимов и

другие юные художники.

Интересную развлекательную программу подготовили ребята из клуба «Искатель». Они показали инсценировки по известным басням И. А. Крылова. Сценку из школьной жизни сыграла ребята из клуба «Факел». Дружно аплодировали зрители Я. Тиньковой, исполнившей песни «Куда подует ветер?» и «Цветные слова».

**Н. АРЗАМАСЦЕВ**

## ГОСТИ НАШЕГО ГОРОДА

# Песни пишет... ученый

Встреча с А. Городницким

**ПОЭТИЧЕСКОЕ** мастерство Александра Городницкого признано. Он член Союза писателей, автор двух поэтических сборников. Готовится к выпуску третий сборник его стихов — «Берег». А вот что ему ближе — песни, стихи или научная деятельность — сам, наверное, сказать не сможет. Доктор геолого-минералогических наук, сотрудник института океанологии АН СССР, он влюблен в свою работу.

Городницкий побывал в гостях у клуба «Индрия». Пользуясь случаем, мы задали ему несколько вопросов.

— Александр Михайлович, нам известно, что вы совсем недавно возвратились из очередной экспедиции. Несколько слов о ней.

— Последняя экспедиция была посвящена геологическому строению самых глубоких котловин мирового океана. Наше научно-исследовательское судно «Дмитрий Менделеев» совершило кругосветное путешествие. В экспедиции собрали целый ряд ценных научных наблюдений. Для меня она была особенно результативной, если учесть еще и два десятка новых стихов, семь песен.

— На концерте вы исполнили лишь одну из них...

— Да, другие еще требуют доработки музыкального сопровождения. Кроме того, после долгого перерыва трудно петь новое — отвык от сцены. Четыре месяца морского затворничества требуют психологической перестройки. Откровенно говоря, до сентября концертов не планировал. Но ваш город в прошлый раз оставил приятные воспоминания, понравились сосновоборские зрители. И дело не в количестве, а в том пульсе взаимного доверия, который возникает с первых минут встречи.

— Какая тема в авторской песне вам видится главной?

— В последнее время появилось много красивых песенок, просто милых зарисовок «о том, о сем», написанных нередко талантливыми людьми. Хотелось бы создать больше песен гражданского звучания.

— Александр Михайлович, не собираетесь ли вы стать профессиональным писателем?

— Не собираюсь. Очень люблю свою работу. К сегодняшнему дню опубликовано около 130 работ в научных журналах. Готовится к изданию книга о строении литосферы мирового океана. Серьезная литературная деятельность потребовала бы отложить все. Вот стихи успевают складываться в ритме напряженного труда...

— Как вы относитесь к известности?

— Отвечу так: меня не беспокоит этот вопрос. Но если хоть одна моя песня, нет, хотя бы строчка войдет в сокровищницу народных песен, буду считать, что жил не зря.

**Л. ЗЕРНОВА,**  
кешт. корр.



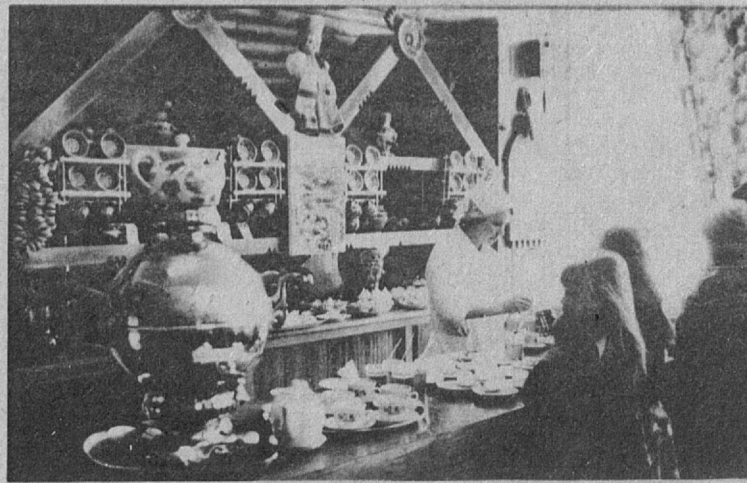
Не обходят вниманием хозяйки «Русского чая» любители сладкого. Здесь могут предложить мороженое с клюквой или шоколадом, трехслойное желе, сметану, взбитую с шоколадом, а также различные напитки.

Раз в месяц для ребят устраивается «день сладкоежки», проводится расширенная выставка-продажа тортов и пирожных.

Поккупателям в этот день сложно остановить свой выбор на каком-либо одном торте. Красивое оформление, обилие цвета в украшениях тортов, а главное — вкусовые свойства — это заслуги кондитера пятого разряда Веры Игнатьевны Лебедевой (на снимке слева) и Полины Евдокимовны Аношкиной, которая представлена и званием «Мастер-кондитер».

Третьеклассница Оля Жандарова, побывав в кафе в «день сладкоежки», осталась очень довольна.

**Г. САФОНОВ**  
Фото автора



## ФОТОРЕПОРТАЖ

**БОЛЬШОЙ** популярностью у жителей нашего города пользуется кафе под названием «Русский чай». Многих посетителей привлекает оно своим оригинальным оформлением. Тот, кто хоть раз побывал здесь, не мог не оценить красоту торгового зала. Стены, отделанные под деревенский ерус, напоминают большую крестьянскую избу. На видном месте возвышается неизменный спутник русского чая — большой блестящий самовар.

Но, как говорит русская поговорка, не красна изба углами, а красна пирогами. А пирогов, точнее, пирожных, в кондитерском цехе, который расположен рядом, ежедневно изготавливается до двух тысяч.

Кроме пирожных здесь всегда можно отведать блинов с вареньем, сметаной, маслом. Всегда в продаже имеются русские пельмени.



По выставочным залам Ленинграда

# С ЛЮБОВЬЮ К ЗЕМЛЕ

ОН родился на Дону, детские и юношеские годы провел на Кубани и потом многие годы возвращался сюда уже зрелым мастером, обрета свой творческий почерк. Мы рассказываем о члене - корреспонденте Академии художеств СССР, народном художнике РСФСР Василии Кирилловиче Нечитайло (1915—1980), работы которого демонстрируются в Центральном выставочном зале на Исаакиевской площади, 1.

...Могучая ширь степи, кое-где изрезанной оврагами, и кругом, куда достает глаз, — щедрая нива. Летом это — зеленое море, по которому ходят под теплым ветром настоящие волны. К осени тучнеет, наливаются колос, хлеба уже неохотно откликаются на игру ветра.

Богаты южные черноземы, но велик и труд человека, разбудившего их плодотворную силу. Быть может, десятки, сотни знакомств, набросков легли в основу большого полотна «Семья механизатора». Сколько солнца, тепла, сияния в картине «Хлеб — Родине»: на току кипит жаркая работа, горы золотого, отборного зерна — награда тем, кто весенней порой проложил первую борозду.

Умеют кубанцы работать,

умеют и веселиться, еще не грянула свадьба, но сколько затаенной радости, огня в этих загорелых, сильных людях — спляшут и спойт они знатно («Ждут жениха и невесту»). На выставке представлена целая галерея людей земли кубанской. Художник с увлечением пишет портрет доярки Нины Чуб. Веселоглазая, приветливая, рядная — весь ее облик рождает праздничное чувство. Под стать этой работе и другой портрет — юного почтальона.

Несколько особняком стоит большой портрет народного артиста СССР Бориса Бабочкина. Создатель образа легендарного комдива Чапаева предстает человеком большого жизненного опыта, полемического склада характера, неоднозначной натуры.

Сохраняя верность Кубани, Нечитайло много ездил по стране, бывал за рубежом. Приазовские плавни и колокольни старинных русских городов, «соловьиные места» Подмосковья и многокрасочность Крыма — они живут на холстах мастера. Выразительна серия пейзажей, созданных во время поездок художника в Болгарию, Италию, Китай, Испанию, Голландию.

**В. ГАНШИН,**  
корр. ЛенТАСС

