



ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТИЙНОГО, ПРОФСОЮЗНОГО И КОМСОМОЛЬСКОГО КОМИТЕТОВ ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 3

№ 55 (783)

Суббота, 8 июня 1963 года.

Год издания 1-й

Цена 2 коп.

Руководитель должен быть идейным воспитателем

НА ДНЯХ в Лаборатории ядерных проблем состоялось открытое партийное собрание, на котором были подведены итоги работы сети политического просвещения в 1962—63 учебном году.

У нас в лаборатории было создано 28 кружков и семинаров. Охвачено учебой 80 процентов сотрудников. Кружки укрупнены квалифицированными пропагандистами. Среди них 2 доктора и 7 кандидатов наук. Пропагандистскую работу вели 2 заместителя директора лаборатории и 8 руководителей групп и отделов. При подборе пропагандистов мы старались по возможности придерживаться принципа: руководители групп, отделов и подразделений лаборатории должны быть в то же время политическими воспитателями масс.

Регулярно проходили занятия в кружках и семинарах, руководимых товарищами Греховым, Розановым, Халкиным, Кропичиным и др. Например, в семинаре тов. Кропина благодаря хорошей организации занятий увеличилось число слушателей с 15 до 18 человек. 9 слушателей этого семинара включились в движение за коммунистический труд.

Ценную инициативу в организации занятий проявил пропагандист Морозов. Для чтения лекций в кружке приглашались председатели городского Комитета партийно-государственного контроля тов. Викторова, начальники планового отдела Института тов. Мелюкова и др.

Надо отметить, что там, где руководители отделов и групп сами принимают активное участие в работе кружков и семинаров, показывают пример хорошего от-

ношения к политической учебе, там уровень занятий, как правило, бывает высоким, коллектив сплачивается теснее, устанавливается живая связь между руководителями и подчиненными, создается атмосфера дружеского доверия. В числе передовых руководителей следует назвать начальника производственно-технического отдела тов. Вайчера. Занимаясь постоянно воспитательной работой, он сумел опираться на партийную организацию, создать коллектив, способный решать сложные производственные задачи.

Заметно улучшилась политическая работа в конструкторском бюро, где начальник тов. Фролов принимает активное участие в воспитательной работе, а руководитель семинара тов. Замолдичков умело увязывает изучаемый материал с задачами коллектива. В результате в начале этого года весь коллектив конструкторского бюро включился в борьбу за звание коллектива коммунистического труда.

Хорошо проходили семинарские занятия в отделе синхротронного, где их вели начальник отдела тов. Данилов и секретарь парторганизации тов. Розовов. Выдающийся успех этого отдела в повышении тока ускорителя в 2 раза определяется, несомненно, большой политико-воспитательной работой, проводимой в коллективе.

Можно было бы назвать еще ряд фамилий руководителей групп и отделов, которые уделяют постоянное внимание политико-воспитательной работе, руководят кружками и семинарами.

К сожалению, у нас есть и отрицательные факты. Так, например, плохо работала пропагандист Едовина — руководитель фотозумбасной группы. Ее безответственность привела к тому, что семинарские занятия практически были сорваны. Именно отсутствием политико-воспитательной работы со стороны Едовиной можно объяснить снижение качества работ в этой группе, нездоровые отношения между подчиненными и руководителем группы.

Не участвовали в работе семинаров, не оказывали помощи в их организации, а следовательно слабо ведут политико-воспитательную работу среди своих подчиненных гг. Сороко, Казаринов, Богачев. Сколько ни пытался пропагандист тов. Петров привлечь к работе семинара тов. Казаринова, но Казаринов все время отказывался.

Ни одного занятия семинара не посетил тов. Сороко. Не выступают перед коллективами своих групп с политическими докладами, слабо или вообще не интересуются состоянием политической учебы в своих группах гг. Головин, Джелепов, Мецлеров.

Из сказанного видно, что наиболее крупным недостатком в политико-воспитательной работе является то, что в ней не принимают активного участия многие ведущие научные сотрудники, руководители групп. Партийному бюро научного отдела необходимо усилить контроль за идеологической работой, чтобы устранить имеющиеся недостатки.

С. НУРУШЕВ,
член партбюро лаборатории.

Конференция изобретателей и рационализаторов

На днях в Доме культуры состоялась вторая отчетно-выборная конференция Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов Института, на которой с содержательным докладом выступил председатель совета ВОИР Института В. Чекмев.

За отчетный период совет ВОИР провел определенную работу, направленную на улучшение рационализаторской и изобретательской деятельности сотрудников Института.

В настоящее время налажен учет членства и финансовая отчетность. Организованы первичные советы ВОИР в отделе главного энергетика Института, ремонтных, Вычислительного центра, транспортном отделе, центральных механических мастерских. Число первичных советов ВОИР увеличилось с 4 до 9, а чеховых и отделских — с 6 до 10. На 31 процент увеличилось число членов общества.

Были созданы технические советы бригад в лабораториях ядерных проблем, ядерных реакций, высоких энергий, нейтронной физики. Это позволило улучшить учет и оформление рационализаторских предложений, проведено 14 заседаний по организационным и техническим вопросам, организовывались тематические экскурсии на Выставку достижений народного хозяйства.

Хорошо работала в истекшем году совет ВОИР Лаборатории высоких энергий (заместитель председателя совета ВОИР Т. Боробоев и председатель технического совета бригада Б. Омельченко). Они внедрили 167 рационализаторских предложений и дали годовую экономию в сумме 20,3 тыс. рублей. Здесь каждый четвертый сотрудник — член об-

щества ВОИР, каждый пятый — рационализатор-изобретатель.

Говоря о недостатках, докладчик подчеркнул, что совет ВОИР и в целом ВОИР Института слабо вел работу по популяризации изобретательской и рационализаторской работы. Недостаточно четко поставлена информация. Мала прослойка в обществе научных сотрудников. Не проводилась работа по выявлению и внедрению в производство изобретений и рационализаторских предложений. Не созданы комплексные бригады для разработки и внедрения особо важных тем для Института в 1963 году.

После доклада развернулись деловые прения. Выступило 10 человек. Среди них гг. А. Линева, Е. Алеев, В. Богач, Ю. Зернин, Н. Павлов, представитель Госкомитета Б. Семесов и другие. Они высказали критические замечания в адрес совета ВОИР, внесли предложения и пожелания новому составу совета.

Делегаты конференции постановили: считать главной задачей совета ВОИР мобилизацию коллектива на выполнение постановления правительства «Об улучшении охраны государственных интересов в области изобретений и дальнейшем развитии изобретательской работы в СССР», совместно с бригадой Института составить план разработки и внедрения в 1963—64 году особо важных для Института тем, вовлечь в члены ВОИР каждого 3—4 сотрудника Института и т. д.

В новый состав совета ВОИР избраны гг. Э. Козубский (председатель совета), В. Чекмев (заместитель председателя), А. Зельдович, С. Александров, В. Тишин, В. Лысков, В. Заднепрощен, И. Колопов, М. Титов.

И. ПУРЦЕЛАДЗЕ.

В честь Дня строителя

Закончено асфальтирование полотна дороги от улицы Яблоно-Кюри и Инженерной к новому шоссе, идущему напрямик от Дубны к Дмитровской автостраде.

На основной трассе шоссе идет укладка асфальта и бетона. Высокие темпы производства работ у комсомольско-молодежных бригад Федора Мельниченко и Николая Ляшенко. Обе бригады встали на трудовую вахту в честь Дня строителя.

И. КРУГЛОВ.

Фильм о нашей школе

Киностудия научно-популярных фильмов приступила к съемке полнометражного фильма, рассказывающего о достижениях советских архитекторов в области строительства школ нового типа.

Первые части кинофильма уже сняты в школе № 8 режиссе-

ром-оператором А. М. Шафраном по сценарию М. С. Босовой.

Кадры из нашей школы займут в фильме основное место. Школа № 8 — первая в Союзе. Скоро четвертый полнометражный фильм выйдет на экраны.

И. МАКАРОВ,
юножор школы № 8.

Агитпункт действует

На Черной речке открылся агитпункт. В первый день собралось много народа. Были созданы все условия для культурного отдыха. В газетных витринах — свежие номера центральных газет. Шашки, домино. Перед собравшимися выступил хор пензенцев, а затем был показан кинофильм.

А несколько раньше был избран домовый комитет. Он уже

развернул активную работу. С помощью активистов на территории агитпункта был наведен порядок. Взрослым помогли школьники Стариков, Круглов и другие. Решено также создать здесь уголок для детей. Активисты будут строить домик для игр.

Агитпункт на Черной речке уже становится местом культурного отдыха трудящихся.

В. КУЗЬМИН.



Три года в Лаборатории ядерных проблем работает чехословацкий научный сотрудник Франтишек ЛЕГАР. Вместе с советским физиком А. Ф. ПИСАРЕВЫМ он успешно ведет исследования в области элементарных частиц на синхротронном.

На снимке (слева направо): научные сотрудники Франтишек ЛЕГАР и А. Ф. ПИСАРЕВ в экспериментальном зале лаборатории.

Фото Ю. Туманова.

Состоится очередное заседание партийного комитета, на котором был обсужден вопрос о роли партийной организации Лаборатории высоких энергий в научной и производственной деятельности. Был заслушан доклад секретари партбюро тов. Белова. Вопрос готовила группа коммунистов Института. В выступлениях и в решении отмечено:

За период, прошедший с момента последнего отчетно-перевыборного собрания (октябрь 1962 года), коллектив лаборатории добился значительных успехов. Руководство лаборатории и партийное бюро направляли работу коллектива на решение важнейших задач, поставленных Ученым советом и II-й отчетно-выборной партийной конференцией Института. В первую очередь усилия коллектива были направлены на совершенствование основного оборудования лаборатории — синхрофазотрона. В результате проведения большой работы интенсивность внутреннего луча протонов была доведена до $3 \cdot 10^{10}$ протонов в импульсе. Повышена частота следования импульсов в полтора раза. С начала 1963 года за четыре месяца ускоритель выдал 1150 часов работы.

Развернута широкий фронт работ по монтажу каналов чистых пучков была в основном завершена. В настоящее время ведутся наладочные работы на 2-Вэвном и К-мезонном и двух антипротонных каналах.

Значительная работа проделана по подготовке к пуску больших пузырьковых камер. Завершаются наладочные работы на 40 см жидководородной пузырьковой камере.

Партийная организация лаборатории активно участвовала в подготовке и решении этих задач. Так, по инициативе партийной организации лаборатории на партком Института совместно со строителями был рассмотрен вопрос о ходе строительных и монтажных работ на основных направлениях. В результате в сжатые сроки был выполнен большой объем строительно-монтажных работ, сдерживавших ранее наладку каналов чистых пучков и монтаж пузырьковых камер.

Большая работа в лаборатории проводится по мобилизации внутренних резервов для повышения производительности труда. Проведенная реорганизация, которой предшествовала активная работа в научном и других отделах, развитие движения за совещение профессий (отделы электротехнический, главный энергетика, криогенный) и автоматизация аппаратуры позволили высвободить ряд специалистов и использовать их на новых важнейших направлениях.

ПАРТИЙНОЕ бюро на собраниях и своих заседаниях регулярно и настойчиво ставило актуальные вопросы производственной деятельности лаборатории. В парторганизации был составлен годовой перспективный план, что хорошо ориентировало весь коллектив на решение главных производственных задач. На решающих участках производства стоят коммунисты, кото-

рые показывают пример образцового отношения к труду. Это коммунисты В. П. Саращев, М. И. Соловьев, М. П. Подгорельский, Ф. О. Окорок, В. И. Мороз, Г. М. Сташков, Г. С. Казанский, Л. Н. Белень и другие.

В борьбе за коммунистическое отношение к труду хороших успехов добился электротехнический отдел лаборатории (секретарь партбюро С. А. Машинский, начальник Л. Н. Белень). Коллектив отдела завоевал первое место среди рационализаторов лаборатории. В настоящее время отдел борется за звание коммунистического труда. Всего в лаборатории в этом движении участвует 38 групп, объединяющих 436 человек. Кроме электротехнического отдела, за это почетное звание борется криогенный отдел (секретарь партбюро Ю. А. Турбин, начальник А. Г. Зельдович).

В связи с подготовкой к предстоящей конференции в Дубне и коллективе проведена большая работа. На партийном собрании и в отделах обсуждался вопрос о задачах коллектива в связи с конференцией. Намечен ряд конкретных мероприятий.

Партийное бюро неоднократно проводило проверку организации социалистического соревнования и борьбы за коммунистический труд. Вдумчиво подошли к составлению обязательств по с-

ревнованию за коммунистический труд в криогенном отделе. Составленные обязательства могут являться хорошим примером для других отделов.

Наряду с достигнутыми успехами в научно-производственной деятельности коллектива лаборатории есть целый ряд существенных недостатков, над устранением которых руководству и партийной организации надо еще работать: по повышению интенсивности внутреннего пучка протонов в ускорителе, по выявлению чистых пучков, по жидководородным и большим (больше 1 м) протонным пузырьковым камерам и другим.

Намечающиеся мероприятия по стандартизации фотоаппаратуры и оборудования для просмотра не пользуются должной поддержкой партийного бюро. Не во всех парторганизациях отделов в достаточной мере занимались вопросом расстановки кадров и мобилизации внутренних людских резервов на новые направления.

На партийном бюро лаборатории слушался отчет начальника КБ тов. Борисова о работе этого отдела. Была отмечена организационная слабость и распыленность конструкторских сил. Однако до настоящего времени руководством лаборатории и парторганизации не приняты серьезные меры по перестройке работы КБ,

в результате чего постоянно возникают жалобы на плохое качество технической документации, поступающей в мастерские, и плохой техничекский надзор за выполняемыми работами, из-за чего появляется масса переделок, недоукомплектации, а по сути дела, брак в работе, задерживающий выполнение программ научных и производственных задач. Разбросанные по отделам конструкторы теряют квалификацию, подчас превращаются в инженеров-эксплуатационников или же начинают заниматься научной работой.

И в организационной работе партийных бюро лаборатории и отделов имеется ряд существенных недостатков.

НЕСМОТРИ на проводившиеся обсуждения планов реорганизации отделов, партийная организация оказалась недостаточно подготовленной к этому мероприятию. В результате этого во вновь созданном отделе ОЭФА парторганизация начала работу с большим запозданием. Ряд групп, борющихся за звание бригад коммунистического труда, прекратил свою деятельность.

В ряде случаев обсуждение вопросов на бюро происходит без достаточной подготовки и носит информационный характер. Собрания и заседания бюро проводятся часто и по актуальным вопросам, но подчас ни повестка дня, ни сроки проведения мероприятий не выдерживаются (партбюро лаборатории, радиотехнический отдел).

В парторганизациях таких крупных отделов, как ИЭО и ПТО (секретарь В. Я. Рубцов, начальник Д. Уральский) движение за коммунистический труд было нушено на самотек. В научном отделе осталась только одна группа, участвующая в движении за коммунистический труд (группа В. И. Мороз). В ПТО из 19 коммунистов принимают участие в движении только 5 человек.

В своем постановлении партийный комитет отметил конкретные мероприятия, выполнение которых поможет коллективу лаборатории устранить имеющиеся недостатки и добиться еще больших успехов в научной и производственной деятельности.



Малер Нина Чубринова много лет работает на стройках институтской части города. Ее руками построены многие жилые дома и культурно-бытовые здания. Сейчас она трудится на отделе гостиницы. Изо дня в день Нина перевыполняет нормы.

Фото А. Потапова.

Равняться на передовых

В конце апреля текущего года состоялась IX Московская областная конференция Общества Красного Креста. Она подвела итоги работы и наметила дальнейшие планы работы этого большого и важного добровольного Общества трудящихся столичной области. Немалых успехов в своей работе добилась Общества городов Подольска, Калининграда, Павлово-Посада и других.

Для пропаганды санитарных знаний передовые организации Общества проводят дни, недели, месячники здоровья, выпускают листовки, организуют рейды по проверке санитарного состояния на производстве, в учреждениях, помогают организовать медицинские осмотры трудящихся и ведут другую работу по санитарному просвещению.

Борьба за санитарную культуру, за здоровый труд и быт стала в нашей стране не только профессиональной обязанностью медицинских работников, но и делом всей общенности. К коммунизму советские люди должны прийти в полном расцвете духовных и физических сил. В решении этой задачи немалая роль отводится Обществу Красного Креста.

Обществу нашего Института еще много предстоит сделать. Не все благополучно у нас в организационной работой. Слабо занимаются привлечением членов Общества в экспериментальных мастерских (начальник тов. Уральский), в отделе главного энергетика Лаборатории высоких энергий, где председателем первичной орга-

низации М. Пермякова, отстают отдел нейтронов измерениях Лаборатории нейтронной физики (председатель Р. Коломоец), отдел вычислительной техники Вычислительного центра (председатель Ю. Ларина) и некоторые другие.

Первыми обеспечили вовлечение членов в Общество и сбор членских взносов управление Института и ремонтно-строительный цех. По этим коллективам следует равняться Института и перенять опыт работы передовых предприятий и учреждений области по организации всей работы Общества.

В. МЕЛЮКОВА,
председатель комитета
Общества Института.

На днях сотрудницы Лаборатории ядерных реакций тепло проводили на родину венгерского сотрудника Ланга Иштвана. Он проработал в лаборатории более двух лет. Трудно переписать все работы, сделанные им за это время. Здесь и наладка анализаторов, и приборы для их контроля, и многое другое, что связано с анализаторной техникой.

Иштван активно участвовал в общественной жизни лаборатории и Института. Вдумчив секретарем партийной организации венгерского землячества, он способствовал укреплению дружбы между венгерскими сотрудниками и сотрудниками стран-участниц Института.

Прощаясь с Лангом, сотрудники Лаборатории ядерных реакций А. Линева, Ю. Попов, В. Фелифов говорили о том, что с ним было приятно работать. Обладая удивительным обаянием, искренностью, неперчаемым трудолюбием, юмором, он быстро вошел в коллектив, его полюбили, и сейчас с ним грустно расставаться.

Затем выступил Ланг Иштван. Он сказал, что в Венгрии есть поговорка: «Человек богат тогда, когда имеет много друзей». В Дубне я стал богат, так как приобрел очень много настоящих друзей, которые помогли мне хорошо освоить русский язык, ведь до приезда сюда я его не знал, познать анализаторную технику, стать квалифицированным специалистом, увидеть, как надо вместе в дружелюбной атмосфере работать и жить по-коммунистически. Я надеюсь, что мы еще не раз встретимся. Поэтому я не прощаюсь, а говорю: «До свиданья, дорогие друзья!».

К нашим читателям

Редакция газеты «За коммунизм» объявляет конкурс на лучший очерк, зарисовку, фельетон, корреспонденцию.

Дорогие товарищи! Пишите в свою газету о лучших людях и коллективах, о бригадах, борющихся за звание коммунистических, о переломном опыте, об организации учебы, отдыха, о том, как все обслуживают бытовые и торговые организации. Предлагайте свои советы и пожелания.

Расскажите о ваших пропагандистах и агитаторах. Пишите на любую тему, которая вас волнует и интересует. Критикуйте недостатки, которые мешают вам работать, учиться и отдыхать.

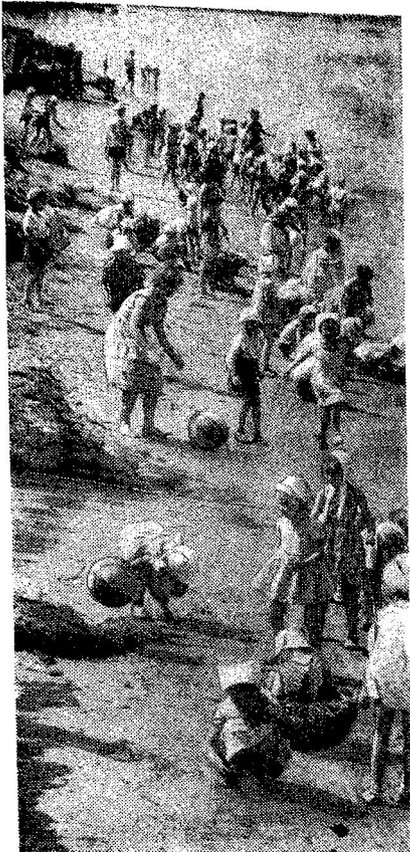
За лучший материал редакция установила 3 премии:

1-я — 35 руб., 2-я — 25 руб., 3-я — 15 рубелей. На материалах, посылаемых на конкурс, ставьте пометку — на конкурс. Можно их давать под псевдонимом, но для редакции обязательно указывать фамилию, имя, отчество и адрес. Итоги конкурса будут подведены к 7 ноября 1963 года. Поступившие интересные материалы будут печататься в текущих номерах газеты.

Редакция также обращается к фотографам и художникам-профессионалам и любителям с просьбой присылать фотографии, рисунки-карикатуры в газету.

Активно участвуйте в своей газете. Сделаем ее интересной, содержательной, боевой.

Наш адрес: Советская, 11, редакция газеты «За коммунизм».



Приятно поиграть у реки в теплый летний день.
Фото Ю. ТУМАНОВА.

39-й том полного собрания сочинений В. И. Ленина

Вышел в свет 39-й том полного собрания сочинений В. И. Ленина, подготовленный Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и изданный Государственным издательством политической литературы. В том входят произведения, написанные с 28 июня по 15 декабря 1919 года.

В произведениях, вошедших в том, Ленин развивает марксистское учение о классовой борьбе, о государстве и диктатуре пролетариата. Большое внимание Ленин уделяет закономерностям перехода от капитализма к социализму. Группа произведений посвящена вопросам национальной политики Коммунистической партии и Советского правительства.

В том входят также работы, в которых освещаются вопросы международного рабочего и коммунистического движения. Печатаются 30 документов, впервые включаемые в сочинения В. И. Ленина. Значительная часть их представляет собой проекты решений и директив ЦК партии и Советского правительства, планы статей, речей и отдельных выступлений.

КПСС в изобразительном искусстве

О важнейших этапах истории КПСС, огромных успехах, которых достиг советский народ под руководством ленинской партии, рассказывает выпущенная в свет издательством «Советский художник» выставка «КПСС в изобразительном искусстве».

Выставку составили напечатанные на 43 листах большого формата 240 многокрасочных и черно-белых репродукций с хранящихся в Центральном музее В. И. Ленина, Музее Революции СССР, Государственной Третьяковской галереи произведений известных русских и советских художников.

Выставка издана к 60-летию II съезда РСДРП. Отпечатанная массовым тиражом, она может быть развернута в клубах, дворцах культуры, использована как наглядное пособие в сети партийного просвещения при изучении истории КПСС.

(ТАСС)

Письма в редакцию

Под огонь критики

Кросс... во время обеда

В погожие летние дни каждому человеку хочется после работы отдохнуть на воздухе, в лесу, у воды. И поэтому многие семьи, чтобы не терять времени драгоценного времени у плиты, предпочитают питаться в столовых.

Обеденный перерыв. Лента очереди в столовой № 1 вьется со второго этажа на первый. Многие посетители предусмотрительно запаслись книжками, газетами. Проходит десять и пятнадцать минут, даже самые выдержанные начинают все чаще и чаще поглядывать на циферблаты часов — как бы не опоздать на работу. Очередь медленно ползет. Вот уже некоторые спрятали книги, газеты, углубились в меню. Рука машинально тянется за подносом, но поднос не идет. Человек, чтобы не пропустить очередь, рысью бежит за шторку. Возвращается довольный, с подносом в руках. Встает на свое место. Нацелился, было, взять из холодильника салат из редиса, как чья-то рука поворотно хватает тарелку.

— Принесите салат, — просит он повара.

Ответ:

— Нет тарелок.

Сзади раздается раздраженный голос:

— Когда будут стаканы для чая? А компот сегодня принесут?

С холодными закусками и компотом, наконец, все улажено. Посетитель оплатил за свой обед и направился к столику. Хотя здесь и лежат горки грязной уборочной посуды, жалкие уборщицы негодая, в запасе всего 10 минут. И за эти минуты надо пообедать и добежать до работы.

Но вот новые неприятности — в ящике один только вилок.

— Ладно, на другой раздаче возьму, — думает посетитель, — и на повышенной скорости направляется на другой конец зала, а там нет ни ложки, ни вилки. Человек опять бежит к ящику, брать хотя бы вилку, по теперь ничего нет. Приходится еще раз бежать за шторку и во всю силу своих легких требовать вилку и ложку.

Настроение испорчено окончательно и тут некогда разбирать вкусовых качеств пищи — лишь бы успеть на работу. И так каждый день.

В столовой часто бывают руководители орс, секретари партийных организаций, но они почему-то с завидным спокойствием взирают на неудобства посетителей. Неужели орс не в состоянии обеспечить столовую ножками, вилками, подносами и так далее?

Ф. КАШИН.

СООБЩАЮТ ИЗ ШКОЛЫ № 4

Голубой автобус-экспресс умчал наших ребятныхек из 6 «А» класса, в далекие путешествия. Курс Ленинград—Выборг.

Эта интересная поездка — премия победителям в соревновании «За честь школы». У пионеров этого отряда нет неуспевающих и недисциплинированных учеников. Председатель совета этого боевого отряда Лида Щербина.

☆☆☆

Преподаватель истории Зинаида Григорьевна Козлова увлекла ребят 5—6—7 классов изучением исторических мест родного края. На днях большая группа юных археологов отправилась на раскопки курганов в район Вербилок.

☆☆☆

На родине великого русского писателя Л. Н. Толстого в Ясной Поляне побывали пионеры 5 «Б» (председатель совета отряда Надя Филиппова).

Находчивость помогла

Витя Комков и Толя Ходько (из школы № 8) патрулировали. В лесу на берегу реки Дубны заметили дым. Ребята мигнули, заметили пожар. Горел мелкий кустарник, пни, полыхали уже нижние ветви деревьев. Они уже ждали гасить пожар, но ветер раздувал огонь. Он стремительно полз в чашу леса. Витя и Толя выбились из сил.

— Самим не погасить! — крикнул Толя Виктору. — Бежим в милицию!

Мокрые, уставшие, ребяташки сидели и ждали лияли воду в кабинете дежурного милиции. В лес уехали пожарные. Пожар был ликвидирован. Так, благодаря бдительности ребят, их находчивости, удалось предотвратить лесной пожар, сберечь народное добро от огня.

Причиной пожара был костер, ставленный неизвестными гражданами.

Товарищи рыболовы, охотники, отдыхающие! Будьте осторожны, не оставляйте непотушенными костры, папиросы, спички. Берегите лес от огня!

В. КУЛИКОВ,
начальник караула пожарной части.

КРУГ вопросов, которыми занимаются работники санэпидстанции, очень широк. Здесь и профилактика инфекционных заболеваний, вопросы промышленной санитарии, санитария и гигиена на предприятиях торговли и общепита, в детских и лечебных учреждениях, коммунальных и бытовых предприятиях и ряд других вопросов, связанных с жизнью, бытом и здоровьем населения.

Облаченные большими правами, сотрудники санэпидстанции осуществляют строгий контроль за вновь строящимися объектами, принимают строгие меры ко всякого рода недоделкам. В случае обнаружения недостатков, объекты не принимаются. К лицам, допускающим нарушения, применяются санкции. Так, был оштрафован зам. начальника орс за несогласование проекта реконструкции помещения стола заказов и цеха фруктовых вод. Начальник завода нестандартного оборудования оштрафован за нарушения санитарных норм на участке шифровки.

В свое время в городе применялась парижская зелень для покраски жилых, производственных и культурно-бытовых помещений. Принимаются меры, чтобы удержать ее со стен. Ослебованы все здания, составлен график ремонта, который уже начался.

Одно время хлебозавод производил вынужденно хлеба в условиях, не отвечающих санитарно-гигиеническим требованиям. С этим соглашались руководители орс, но мер к наведению порядка не принимали.

Работники станции знали, что закрытие хлебозавода связано с трудностями снабжения населения хлебом и в то же время видели, что в таких условиях хлебозавод работать не может. Сейчас его помещение капитально отремонтировано, усовершенствованы вентиляционные установки, моющие ванны и проведен ряд мероприятий по улучшению санитарно-гигиенического режима.

Дети в нашей стране окружены огромной заботой партии и правительства. Это видно на примере Дубны, где расположено 18 детсадов и яслей. Большая группа медработников охраняет здоровье наших детей, а санитарные врачи А. В. Номофилова и В. Д. Бабарева проводят большую работу по улучшению детского питания и профилактике пищевых отравлений. Они организуют консультации и инструктажи с работниками детских учреждений и орс. Ассортимент продуктов, которые получают наши дети, значительно расширен. Это свежие фрукты, овощи, мясо, рыба и молоко.

Проводится работа по предупреждению заболеваний зубов у населения. По предложению санэпидстанции речная вода, поступающая в водопровод, обогащается фтором из артезианки. Установлен регулярный лабораторный химический и бактериологический контроль питьевой воды городского водопровода. В случае отклонения от ГОСТа принимаются меры к устранению причин, ухудшающих питьевую воду.

В настоящее время многое делается по внедрению новых, прогрессивных форм санитарной очистки города. В скором времени вывоз мусора и бытовых отходов будет производиться в оп-

ределенные часы (утром и вечером). Все ящики и контейнеры будут убраны.

Начиная с 1952 года, наши сотрудники совместно с медицинскими работниками больницы провели большую работу по снижению инфекционной заболеваемости. За эти годы заболеваемость кишечными болезнями снижена в 3 раза.

Наша медсанчасть в числе первых в стране проводит эндушот по активному выявлению источников острых кишечных заболеваний. Эта работа будет иметь значение в практическом здравоохранении. Заболеваемость кишечными инфекциями среди населения нашего города в 1962 году снижена на 35 процентов по сравнению с 1961 годом.

В декабре 1962 года наш коллектив принял на себя обязательство бороться за право называться коллективом коммунистического труда. Работники стали еще лучше трудиться, принимают активное участие в общественной жизни. Так, к 8 марта сотрудники станции подготовили концерт художественной самодеятельности для работников медсанчасти, он прошел с успехом. Большая заслуга в этом врача В. Д. Бабарева.

В коллективе два раза в месяц проводится политинформация, регулярно выпускается стенгазе-

та. Весной этого года мы взяли на себя обязательство — каждому посадить и вырастить по 1 дереву и призвали последовать нашему примеру всех сотрудников медсанчасти. В мае этого года уже посажено 25 деревьев, и каждый работник ухаживает за своим зеленым другом. Еще один пример из жизни коллектива. Мы отказались от кассира. В день зарплата у нас на столе лежит деньги и ведомость. Каждый подходит, берет причитающуюся ему сумму и распечатывается.

Во всей многогранной работе станции, направленной на охрану здоровья населения, мы всегда находим помощь и поддержку со стороны ГК КПСС и полкомка горсовета, партийных и профсоюзных организаций и администрации Института.

Мы уверены в том, что в социалистическом соревновании мы увеличим медико-санитарное обслуживание населения и добьемся знания коллектива коммунистического труда.

И. ЛРЖАНОВ,
главный врач,
Н. ОДИН,
зав. детсадом,
А. УЛИТЧЕВА,
врач-эпидемиолог.

Претензии к орсу

У многих сотрудников Института имеются моторные лодки. Наступило лето — пора отдыха. И, конечно, любители природы провалят его на реке, в лесу. Именно сейчас очень нужна автол, без которой не могут работать лодочные подвесные моторы. Но купить его в нашем городе пока негде.

В течение всего мая текущего года и по сей день в магазине орс (безколоники) нет в продаже автола. Мы вынуждены были покупать моторы СМ, которые для лодочных подвесных моторов не предназначены. В летом 1962 г. автол тоже продавался очень редко. Работник безколоники товарищ не сдерживал, не спросил, когда же будет автол, отвечает: «Когда привезу». Ответ не аргументальный.

А СОКОЛОВ,

по поручению группы товарищей.

Наведем в городе образцовое санитарное состояние

НА ПРОШЛОМ заседании камерного комитета Объединенного института ядерных исследований чехословацкие физики любезно предложили камерщикам Объединенного института и стран-участниц провести очередное заседание комитета в Чехословакии. 2 мая группа членов камерного комитета Объединенного института прибыла в Прагу. Местом заседаний избрана Татранская Ломница — маленькое местечко в Татрах, у подножия Ломницкого пика, на котором находится лаборатория космических лучей.

Пересадка с самолета на самолет, и мы летим в Татры. Членом оргкомитета — доктору Вране, доценту Дубинскому и другим много хлопот. Они встречают участников заседания и на аэродроме, и на вокзалах, размещают, устраивают.

Пока размещаются участники, главы делегаций уточняют расписание заседаний, а мы осматриваемся. Разместились хорошо, в бывшей графской даче. В доме — спальни, кухня, столовая, канцелярия, комната для занятий. Это школа имени спавского писателя Янка Есенского. Вернее филиал одной школы промышленного равнинного города. Каждый месяц сюда приезжают ученики вместе со своими учителями и целый месяц живут и учатся, как в интернате. Приучаются жить коллективно, получают навыки самообслуживания, дышат свежим горным воздухом, ходят на экскурсии. Через месяц их сменяет следующий класс со своими учителями. За время учебы в школе каждый класс побывает в этом филиале 4—5 раз. Мы попали в период смены классов и пользуемся школьным гостеприимством.

3 мая наш неутомимый Шафранов поднял нас в шестом часу утра. Утро солнечное, двафранга пять и шесть, экспозиция одна сотка, гресидо валяется в постели. Присоединяется к нему, ворчит только Граменничек — он не фотограф.

Идем вместе с чешскими товарищами на прогулку. Утро прекрасное. Среди густой зелени слышны прыжки домики. И их яркие крыши, и светлые стены так и просятся на пленку! А над всем этим подернутый синевой заснеженный Ломницкий пик и еще какие-то неизвестные нам, но красивые вершины.

Вся территория горного массива Высочих Татр является заповедником — Татранским народным парком. Здесь — зона отдыха. Карту парка во всех направлениях пересекают разноцветные линии туристских маршрутов, выбирай по своим силам и вкусам. На местности все эти маршруты обозначены указателями, размещенными на деревьях, камнях, столбиках. Проложены тропки, перекинуты мостики через ручьи. На каждом маршруте — туристские «хаты», некоторые в 2—3 этажа. И зимой, и летом здесь много туристов. Туризм считается самым отличным отдыхом.

Незаметно добрались до группы красивых зданий Высечка — «Детский рай». Дальше — большое здание союза словацких писателей, гостиницы. Однако пора, возвращаемся на электричке.

ВСЕ ДЕЛЕГАЦИИ в сборе. Чехословацкую делегацию возглавляет профессор Петрижика и доктор Пернегр. Делегацию Объединенного института возглавляет И. В. Чувильо. В заседаниях участвуют профессор Чжан Вень-юй, профессор Даныш и варшавская группа физиков, профессор Миенсвич и краковская группа, доктор Гроде и группа немецких физиков, венгерские физики — доктор Фейнвеш и Гемеш, доктор Михул из Бухареста.

Заседания начинаются с проверки выполнения прошлых решений. Ведь вопросы сотрудниче-

ства, организации быстрой обработки материалов сразу в нескольких лабораториях, взаимная помощь приобрели уже сейчас большое значение.

Обсуждаются научные проблемы, экспериментальные возможности, конкретные планы. Запланированных утренних и вечерних заседаний не хватает. После ужина тут и там продолжается обсуждение, обмен мнениями. Вот когда мы оценили мудрость организаторов совещания, решивших провести совещание вдали от большого города.

Разбираются вопросы автоматизации обработки, унификации аппаратуры, обмена информацией. В итоге разрабатывается программа дальнейшего укрепления сотрудничества, ускорения работ. Все очень доволны итогами деятельности камерного комитета, благодарят организаторов.

Между заседаниями — экскурсии на Ломницкий пик, в лабораторию космических лучей. Поднимаемся к станции канатной дороги. Вацлав Вацлавоич Петрижика идет бодро, чувствует себя хорошо, и мы рады видеть его поправившимся после тяжелой болезни. Зимний сезон закончился, летний еще не начался, и фуникулер на профилактике. Но для участников совещания подана служебную платформу — большую досчатую люльку, которая и доставила нас к обсерватории. Дальше другая дорога: 800 метров по высоте, 1400 метров длина троса и всего одна промежуточная опора. Вагончик проходит местами на высоте 400 метров над скалами. Но захватывающих ощущений нет: кругом облака, болтаемся, как в разведенном молоке и ничего не видим. Наконец, вершина.

Лаборатория космических лучей находится на самой вершине (2632 метра), приспособлена для работы в любую погоду. Работы ведутся по программе межпланетного года спокойной солнечной. На станции трудится словачский инженер Петровский, который недавно вернулся из Антарктиды, где работал вместе с советскими учеными.

ЗАСЕДАНИЯ окончены, приняты решения. Прощаемся с Татрами, едем поездом в Прагу. Прага нас встречает солнечной погодой, яркой зеленью, цветущими черешнями и каштанами, праздничными знаменами и плакатами. На каждом доме праздничные флаги — чехословацкий и советский. В каждом окне — два маленьких флажка.

Дел много. Запланировано знакомство с работой лабораторий Института ядерных исследований и физического факультета Карлова университета. А на календаре уже 7 мая. С работой в Институте ядерных исследований нас знакомит доктор Пернегр. Здесь группа доктора Враны ведет обработку пленок ксенон-

вой камеры, Граменничек (Дубна) сделал доклад о работах Лаборатории высоких энергий Института. Продолжаются обсуждения, проводятся консультации. В Карловом университете нас встречает Вацлав Вацлавоич Петрижика. Здесь трудятся много наших знакомых, в свое время работавших в Дубне — т. Корбел, Роб, Трика, Сук. Знакомимся с деятельностью лабораторий, с оборудованием.

Май месяц — праздничный для Чехословакии. Всюду цифры 1—5—9 мая. Они смотрят с праздничных плакатов, с фасадов домов, с витрин магазинов. 5 мая 1945 года в Праге началось восстание против гитлеровцев. И сейчас на высоком пьедестале на площади Советских танкистов стоит танк, первым вошедший в Прагу на помощь восставшим.

9 МАЯ — день освобождения Праги, день Победы. Заботливые хозяева достали нам билеты на трибуны, на военный парад 9 мая. На площади — людское море, яркие наряды, Торжественная церемония, салют, речь министра обороны. Затем перед трибунами проходит пехотинцы, пограничники, народные ополченцы, спасшие республику в памятные дни февраля 1948 года, курсанты, офицеры. Пройдя трибуны и вступив в жилой людской коридор, воины, громко повторяя слова команды, делают «равнение направо», и «равнение налево», приветствуют свой народ. И то тут, то там на тротуарах раздаются аплодисменты и приветственные крики — это народ приветствует свою армию.

Идет военная техника — разнообразная, мощная. И, наконец, в завершение парада — мощные ракеты и сверхзвуковые самолеты.

После парада бродим по Праге, знакомимся с ее улицами, домами, площадями. Некоторые уголки Праги сохранили почти тот же вид, который имели еще при Карле IV. Новое строительство идет в основном в новых районах — светлые, современные дома.

Вечером — в театр, на «Проданную невесту». А пока есть время, идем в памятный трактир «У чашки», где, как говорят, до сих пор висит портрет Франца Иосифа, засаживший мухам, а на стенах развешены рисунки Иозефа Лады, повествующего о похождениях бравого солдата Швейка. К сожалению, трактир «У чашки» в этот день оказался закрытым.

...До свидания, Прага! До свидания, приветливый, хороший народ, до свидания наши друзья — доктор Врана, доктор Пернегр, профессор Петрижика, доктор Тлучкорж и другие, которые много сделали для того, чтобы в минимальные сроки мы смогли увидеть и узнать много интересного.

Г. СТАШКОВ, научный сотрудник Лаборатории высоких энергий.



Польская Народная Республика — страна развитой фармацевтической промышленности. Здесь ежегодно производится свыше 500 видов различных лекарств. Медикаменты с этикеткой «сделано в Польше» отправляются в 60 стран мира. Недавно Советом Экономической Взаимопомощи было решено, что в рамках сотрудничества социалистических стран фармацевтические предприятия ПНР будут специализироваться на производстве антибиотиков.

На снимке: в цехе завода «Полфар» одного из крупнейших в стране по выпуску антибиотиков.

Фото ЦАФ—ТАСС.

☆☆☆

★ На сооружаемой в районе Синихона самой мощной в КИДР радиостанции законны строительные работы в основном техническом корпусе. Широкий фронт ведутся монтажные работы. Техническую помощь и содействие в строительстве радиостанции оказывает Советский Союз. На радиостанции устанавливается советское радиотехническое оборудование.

В городе Хесан при техническом содействии СССР сооружается первенец льняной промышленности КИДР. Советские специалисты будут оказывать помощь в монтаже технологического оборудования льнопрядильной фабрики проектной мощностью в 5 тысяч тонн пряжи в год. Из этого количества пряжи можно ежегодно производить 17—18 миллионов метров тканей.

Первая программа

15.45 — Для школьников. «Путешествие за книгой». Передача из Библиотеки имени В. И. Ленина. 16.25 — «Пионерский театр». «Иркин». Спектакль детской художественной самодеятельности Дома культуры железнодорожников г. Бабушкина. 17.30 — Телевизионные новости. 17.40 — «Земля и люди». «Тайна таскинского озера». 18.30 — «Вечер в сельском клубе». 19.50 — «Незабываемые киноленты». Художественный фильм «Депутат Балтики». 21.20 — Киножурнал «Новости дня». 21.30 — «Любимые исполнители русской песни». Заключенный артист Мордовской АССР И. Скобцов. 22.10 — Телевизионные новости. 22.30 — На огонек.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 9 ИЮНЯ

Первая программа

11.00 — Концерт. 13.00 — Для школьников. «Артековские уголки». Выступление пионерского ансамбля песни и пляски Киевского Дворца пионеров. Передача из Киева. 13.45 — На проторах Родины. «Песня о Голыштане». Киночерк. 15.10 — Для детей. Ф. Званна. «Маленькие смельчак». Спектакль Ленинградского Большого театра кукол. Передача из Ленинграда. 17.10 — Для воинов Советской Армии и Флота. «Верно Отчизне служить!». 17.30 — Телевизионные новости. 17.40 — «В эфире — «Молодость». Передача из Ленинграда. 18.40 — «Музыкальный кино». 19.05 — «Телевизионный АПН». 20.00 — «Незабываемые киноленты». Художественный фильм «Как закалялась сталь». 21.30 — «Пять минут поэзии». 21.35 — «Песни над Фордальем». К 120-летию со дня рождения Э. Грига. 22.30 — Телевизионные новости.

Куда пойти после работы

ДОМ КУЛЬТУРЫ	ДОМ УЧЕНЫХ
Веранда 8 июня танцы, играет эстрадный оркестр. 9 июня — танцы, играет духовой оркестр. Начало в 21 час.	8 июня Художественный фильм (Англия) «Большие надежды». Начало сеансов в 21 час.
ФИЛИАЛ ДОМА КУЛЬТУРЫ	9 июня Художественный кинофильм «К Черному морю». Начало сеанса в 21 час.
Новый художественный кинофильм «Деловые люди». Начало сеансов в 18, 20 и 22 часа. Художественный кинофильм «Первый день мира». Начало сеансов: 8 июня — в 16 часов, 9 июня — в 14 и 16 часов.	11 июня Новый художественный кинофильм (Югославия) «Следующего выпуска не будет». Начало сеанса в 21 час.
10 июня Художественный кинофильм «Любовь в Симле. I и II серии». Начало сеансов в 18 и 21 час.	12 июня Французский художественный кинофильм «Фанфан-тольпан». Начало сеансов в 19 часов и 21.30.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

РАСПИСАНИЕ

движения судов местных пассажирских линий на навигацию 1963 г.

ПРИСТАНЬ ДУБНА	
КИМРЫ—КАЛИНИН, теплоход «Ракета»	На Кимры — 10-35 На Калинин — 11-45
ДУБНА—СТАРИКОВО по р. Дубне.	ежедн. 1 рейс — 17-00 по воскр. 11 рейс — 10-00
ДУБНА—КИМРЫ	1 рейс — 10-00 2 рейс — 13-00 3 рейс — 14-25 4 рейс — 18-40
ПРИСТАНЬ Большая Волга	
КАЛАЗИН—КАЛИНИН, теплоход «Ракета»	На Калинин — 18-00 На Калинин — 8-30
КИМРЫ—КАЛИНИН, теплоход «Ракета»	На Кимры — 9-55 На Калинин — 12-25 18-00
Б. ВОЛГА—КАЛИНИН, теплоход «Ракета»	1 рейс — 7-30 2 рейс — 19-10

Принимаются заявки на коллективные прогулки по Московскому мору и рекам Волге и Дубне. Справки по телефону: 22-38 и 23-51.

Экспресс Коммунизм, 4 стр.

Суббота, 8 июня 1963 года.

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская, 11. Телефоны: редактор — 62-81, общий — 75-23. Дни выхода газеты — среда и суббота.

Дубненская типография отдела издательства и полиграфической промышленности Московского областного Управления культуры.

заказ 1516.