

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 3 (117) Вторник, 6 января 1959 года. Цена 15 коп.

Слава труженикам советской науки и техники!

С большой радостью и гордостью за новое выдающееся достижение передовой советской науки и техники встретили дубненцы сообщение о запуске космической ракеты в сторону Луны, пуск которой посвящен XXI съезду КПСС. Редакция газеты обратилась к группе сотрудников Объединенного института ядерных исследований с просьбой высказать свое мнение по поводу этого замечательного события. Вот что они нам сообщили:

Ракета продолжает полет. Сделан новый шаг в достижении извечной мечты человечества о полете в межпланетное пространство. Сердца простых людей наполняются гордостью и радостью за то, что этот вклад в науку сделали советские люди.

В. Перфеев, старший инженер ЛВЗ.

Как и все советские люди, рад успехам, достигнутым блестящим запуском первой космической ракеты, которая даст возможность еще глубже проникнуть в тайны природы.

В. Соловьев, кандидат физико-математических наук.

Это важное и замечательное достижение в частности уже потому, что полезная нагрузка и оснащение приборами большее и многостороннее, которое даст возможность получить интереснейшие результаты.

Вольф Юрген (ГДР), научный сотрудник ЛТФ.

Хотя я был уверен, что в ближайшее время именно наша ракета будет успешно запущена в направлении Луны, тем не менее я испытываю большую радость и гордость за наших ученых и конструкторов и желаю им дальнейших побед.

Д. Ширков, доктор физико-математических наук.

Мы, сотрудники экспериментальных механических мастерских Лаборатории ядерных проблем, восхищены новым достижением советских ученых, инженеров и рабочих, запустивших ракету в космическое пространство.

Поздравляем их с замечательной победой.

А. Лопатин, В. Власов, А. Новиков, П. Соловьев.

Ракета, запущенная в направлении Луны, достигнет своего назначения, т. е. запустили ее люди передовой советской науки и техники.

А. Николаев, стеклодув ЛЯП.

Запуск советской ракеты в направлении Луны вызывает законную гордость всех советских людей. Это крупнейшее достижение еще раз показывает нашу полную научную и техническую зрелость. Исследовательским работникам легко представить себе, сколько творческой выдумки, изобретательности и труда потребовало осуществление такой грандиозной задачи.

Сердечно поздравляю ученых, инженеров и рабочих, участвующих в разработке и запуске ракеты, с успешным завершением очередного этапа в их большой и трудной работе.

А. Зельдович, доктор технических наук.

Успешный запуск ракеты в направлении Луны вновь подтверждает приоритет нашей науки перед американской, увеличивает наши достижения в изучении космического пространства.

Мы, сотрудники Объединенного института ядерных исследований, должны равняться в своей работе на примеры таких величайших достижений.

Г. Флеров, член-корреспондент АН СССР, директор Лаборатории ядерных реакций.

Ученым, инженерам, техникам, рабочим, всему коллективу работников, участвовавших в создании и запуске космической ракеты

Создание многоступенчатой космической ракеты и успешный ее запуск в сторону Луны 2 января 1959 года знаменует собой величайшее достижение советской науки и техники.

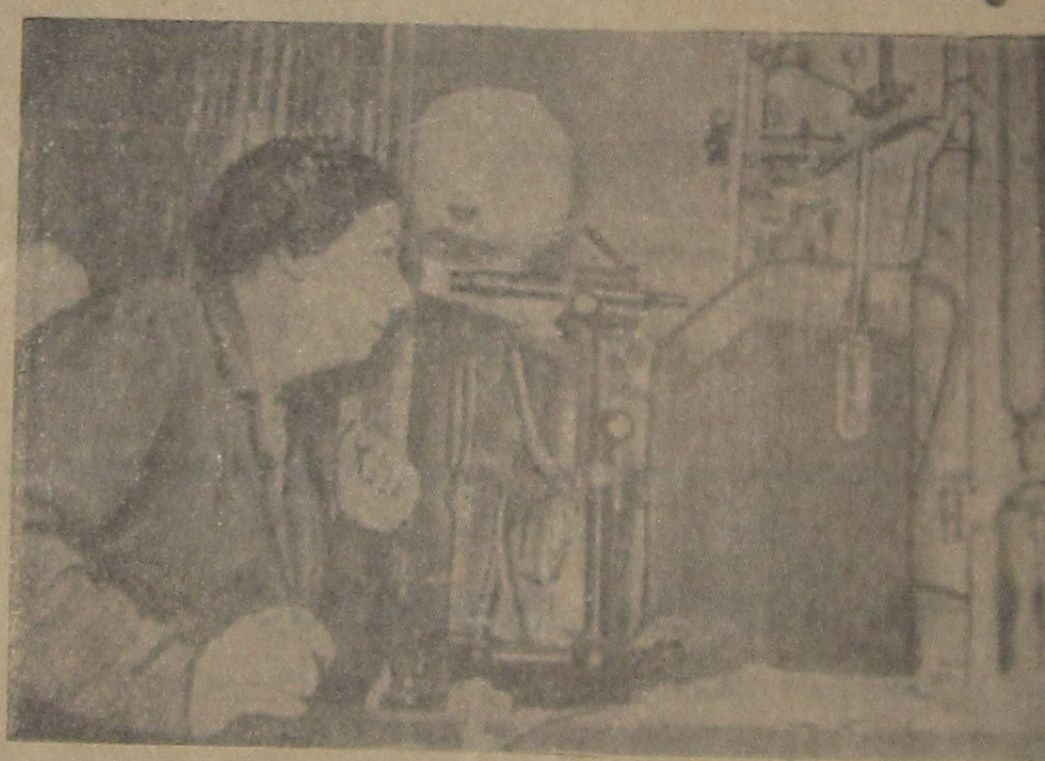
Первый межпланетный полет советской космической ракеты открывает славную страницу в изучении космического пространства и демонстрирует всему человечеству творческий гений свободного советского народа и гигантский научно-технический прогресс, достигнутый трудящимися первой в мире страны победившего социализма.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза и Совет Министров СССР горячо поздравляют ученых, инженеров, техников, рабочих, весь коллектив работников, участвовавших в создании и запуске космической ракеты.

Дорogie товарищи! Партия, Правительство и все советские люди высоко ценят ваш самоотверженный труд и выражают твердую уверенность в том, что вы еще не раз порадуете нашу любимую Родину и все прогрессивное человечество новыми открытиями и достижениями мирового значения.

Слава труженикам советской науки и техники, пролагающим новые пути к раскрытию тайн природы и покорению ее сил на благо человечества!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР



В ЛАБОРАТОРИИ коллоидной химии Научно-исследовательского физико-химического института имени Карпова, которой руководит академик В. А. Каргин, при изучении свойств и структуры пластических масс, волокон, каучука и других высокомолекулярных соединений применяются механический, термодинамический и структурный методы. Совокупность этих методов позволяет установить связь между молекулярным строением и технически важными свойствами полимерных веществ, что дает возможность находить новые пути для их переработки.

На снимке: старший научный сотрудник кандидат химических наук Т. В. Гатовская ведет исследования термодинамических свойств полимеров с помощью установки для определения поглощения (сорбции) растворителей волокнами.

Фотохроника ТАСС

У К А З

Президиума Верховного Совета РСФСР
О проведении выборов в Верховный Совет РСФСР и в краевые, областные, окружные, районные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся РСФСР

В связи с истечением 27 февраля 1959 года полномочий Верховного Совета РСФСР четвертого созыва и 3 марта 1959 года — полномочий краевых, областных, окружных, районных, городских, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся РСФСР шестого со-

Осуществляется дерзновенная мечта человечества

ВСЬ МИР с восхищением смотрит на стремительный полет первой космической ракеты.

Нет советского человека, который не гордился бы подвигом своей страны, впервые осуществившей самую дерзновенную мечту человечества.

Астрономия всегда считалась созерцательной наукой, сейчас человек сам, изменяя космос, стал ее творцом.

Радуются не только народы социалистического мира, но и многочисленные наши друзья за рубежом. Когда запустили первую советскую ракету, от простых людей Италии я получал многочисленные письма, поздравляющие советских ученых, а сейчас они шлют восхищенные телеграммы. Для них запуск первой искусственной планеты — не только величайшее научное достижение, но и блестящая политическая победа, которая непосредственно связана с социалистическим строем.

Величие события вынуждены признать и враги, им как ясно, так и неприятно, что создание искусственной планеты не просто случайность — ведь для этого необходима не только передовая наука, ракетостроение, но и предельно развитая математика, металлургия, аэродинамика, вычислительная техника и т. д.

Мы приветствуем и сердечно поздравляем всех рабочих, инженеров и ученых, осуществивших этот великий подвиг советской науки.

Бруно Понтаново, член-корреспондент АН СССР.

РСФСР на воскресенье 1 марта 1959 года.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР
М. ТАРАСОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР
И. ЗИМИН.

Москва, 3 января 1959 года.

Великая программа вдохновляет

Передовики соревнования



В РАЙОНЕ Черной речки выросли улицы новых красивых коттеджей и брусчатых домов. Все это создано руками строителей. Многие коттеджи и дома будут сданы в эксплуатацию в ближайшие дни. Сейчас здесь трудятся отделочники.

Образцы труда показывает звено маляров Розы Михайловны Ларионовой. Свои социалистические обязательства, принятые в честь XXI партийного съезда, члены звена подкрепляют делом. Маляры Рима

Золотарева, Галина Пимахова и сама звеньевая выполняют дневные задания на 150 процентов.

Звено Ларионовой соревнуется со звеном Ереминой. Все работы проводятся под руководством мастера комсомолки Александры Балалаевой. Ее участок добился успехов в предсъездовском соревновании.

На снимке: звеньевая маляров Р. Ларионова и мастер А. Балалаева.

Фото Вл. Баранова.

В ТЕЗИСАХ доклада товарища Хрущева на XXI съезде КПСС намечены огромные планы дальнейшего развития жилищного строительства. За семь лет предполагается построить жилых домов общей площадью 650—660 миллионов квадратных метров, или около 15 миллионов квартир.

Ставится задача — к концу семилетки предоставить каждой семье отдельную квартиру.

Чтобы осуществить эту огромную программу, необходимо хорошо к этому подготовиться. Надо как можно скорее разработать типовые проекты жилых домов, отвечающие потребностям различных континентов населения.

ту инженерно-технических работников и служащих строительств следует поставить в зависимость от производительности труда по подразделению и участкам. Кроме того, инженерно-технических работников и служащих за перевыполнение плана по производительности труда и снижению себестоимости строительства — материально поощрять.

Тов. Алеев внес также предложение, направленное на повышение качества строительных работ. По его мнению, разнохарактерные работы (вузовский цикл, строительство зданий, прокладка наружных коммуникаций и др.) должны выполняться специализированными организациями. Такая организация труда позволит перейти к индустриальным методам ведения монтажных и строительных работ, а также правильно использовать рабочую силу.

должна, а следовательно, и условия работ. В новом году будет учтен этот недостаток и начнутся строительные и монтажные работы без планового печения проектной документацией.

Главный инженер участка Алеев предложил также не раз в один раз в квартал передавать материалы — проекты, имеющиеся во многих организациях.

Партийная организация участка наметила и проводит большую работу по пропаганде тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева. Оборудуются стенды, на которых выкладываются диаграммы, рассказывающие о росте производительности, сельского хозяйства, жилищного и промышленного строительства, благосостояния широкого народа в предстоящем пятилетии.

Горячо одобрил грандиозную программу, намеченную на VII съезде партии на семилетие, наш лектор в новом году будет стремиться не жалеть сил и энергии, внесет свой вклад в великое дело строительства коммунизма в нашей стране.

Н. Шерстяных, секретарь парторганизации монтажного участка.

Семинар секретарей партийных организаций

На днях состоялся очередной семинар секретарей партийных организаций города. На семинаре с докладом «Задачи партийных организаций в улучшении коммунистического воспитания молодежи» выступил секретарь горкома КПСС т. Амосов А. Г.

«Об организации соревнования за звание бригад коммунистического труда» рассказывал секретарь горкома КПСС т. Балашов Б. Д.

Участники семинара приняли активное участие в обсуждении докладов, задали много вопросов докладчикам.

В заключение семинара первый секретарь горкома КПСС т. Скворцов А. Г. рассказал секретарям парторганизаций об очередных задачах городской парторганизации.

И не случайно тезисы доклада товарища Хрущева вызвали живой интерес среди коллектива монтажного участка треста № 1, занятого на строительстве жилья и промышленных объектов в нашем городе. Каждый рабочий, служащий и инженерно-технический работник участка детально изучил эту величайшую программу, намеченную партией на семилетие. Внесено много ценных предложений. Так, Б. В. Аникин предложил обратить особое внимание на упорядочение зарплаты строителей и монтажников на участке.

Необходимо повысить также существующие тарифы зарплаты с одновременным повышением требований к квалификации рабочих, т. е. существующие тарифы не способствуют повышению производительности труда.

— Большую экономию приносит крупноблочное строительство. Я считаю, что оно должно применяться еще шире в нашей стране. Мне кажется, — заявил на одной из бесед тов. Алеев, — назрела необходимость укрупнить организации с резким выделением специализации их.

Состоялся семинар секретарей цеховых парторганизаций председателей цехкомов и секретарей комсомольских организаций с участием выделенных для работы среди населения агитаторов.

На семинаре были рассмотрены следующие вопросы: о предстоящей Всесоюзной переписи населения, о некоторых итогах соревнований за звание бригад коммунистического труда, о развертывании агитационной работы среди населения в период подготовки к выборам в местные Советы.

С беседой о предстоящей переписи на семинаре выступил помощник заведующего отделом тов. Прокофьева.

Электромонтер А. И. Коротков считает, что необходимо оплату труда инженерно-технических работников производить в зависимости от производительности труда бригад, звеньев и отдельных рабочих. Это повысит ответственность прорабов и мастеров за ход работ на порученном участке.

Общестроительные и общемонтажные работы еще слабо индустриализованы. Необходимо разработать оборудование, приспособления, построить специализированные заводы по выпуску сборных и комплектных элементов для индустриального ведения строительных и монтажных работ.

У нас на строительстве были случаи, когда начинали строительные и монтажные работы, не имея полностью проектной документации. Это приводило к пере-

Давидовичи-Павловичи на работе. Некий работник не смог справиться с работой. В результате пришлось нанять дополнительных работников. Это привело к увеличению затрат и снижению производительности.

По следам наших выступлений

«О механизации и обещаниях» — так называлась заметка, опубликованная в нашей газете.

По поводу этой заметки и. о. начальника строительства тов. Погребняк сообщил, что факты, указанные в заметке, подтвердились, меры приняты.

В настоящее время весь металл, поступающий по железной дороге, разгружается козловым краном, лес с вагонов выгружается башенным краном, механизирована разгрузка кирпича.

Много предложений, направленных на повышение производительности труда, экономное расходование стройматериалов внес главный инженер монтажного участка Е. А. Алеев. Он считает правильным, что заработную плату строителям и монтажникам следует определять в зависимости от их производительности.

Общестроительные и общемонтажные работы еще слабо индустриализованы. Необходимо разработать оборудование, приспособления, построить специализированные заводы по выпуску сборных и комплектных элементов для индустриального ведения строительных и монтажных работ.

Состоялся семинар секретарей цеховых парторганизаций председателей цехкомов и секретарей комсомольских организаций с участием выделенных для работы среди населения агитаторов.

Существовал ли Иисус Христос?

Иисус Христос в евангелиях

В начале II века — примерно через пятьдесят лет после «Откровения» Иоанна — появились так называемые «Послания Павла». Автор, этих «Посланий» был объявлен «апостолом» (посланцем) Иисуса Христа. Но и в этих «Посланиях» Иисус еще не изображен определенным историческим лицом. Он божественное существо, «сын божий», добровольно проливший свою кровь, чтобы искупить грехи людей. Но когда и где Христос принес себя в жертву, — не известно.

Главное место в «Посланиях Павла» занимают не краткие сообщения о Христе, а наставления людям, якобы исходящие от него. Автор «Посланий» приписывает себе, как и всем другим таким же «апостолам», мистическую близость к Иисусу Христу, который будто бы открывал им свою волю в моменты находившего на них религиозного экстаза.

Судя по «Посланиям Павла», Иисус требовал от людей прежде всего покорности правящим властям, кротости и смирения: «Всякая душа да будет покорна высшим властям, ибо нет власти не от бога!», «Жена да убоятся своего мужа!». С особенной настойчивостью покорность внушалась рабам: «Рабы, под игом находящиеся, должны почитать господ своих достойными всякой че-

БЕСЕДА 2-я

сти!», «Рабы, во всем повинуйтесь господам вашим по плоти», «Слуги, со всяким страхом повинуйтесь господам: не только добрым и кротким, но и суровым!».

Нетрудно заметить, что все эти «апостолы» выражали интересы господствовавших классов Римской империи, которые сумели быстро использовать в своих интересах наивные надежды народных низов на божественного спасителя. Они старались поддерживать и религиозно освятить эксплуататорский строй. Начиная с автора «Посланий Павла», руководители христианской церкви стали всячески внушать угнетенным массам, что только тот удостоится награды в царстве божьем, кто будет кротко и смиренно выполнять свои обязанности на земле.

Но одних словесных наставлений было еще недостаточно. Их следовало конкретизировать: изобразить такую личность, которая могла бы служить идеалом христианских нравственных качеств. И таким идеалом стал Иисус Христос. Первая попытка создать биографию Иисуса Христа как человека, жившего в действительности, была предпринята церковью около середины II века в так называемых «евангелиях» (по-гречески — «добрая весть», «благовестие»). Эти четыре небольших про-

виноваться своим господам, но и всячески заботиться об увеличении их богатства. В известной евангельской притче (басне) «О талантах» раб, удвоивший хозяйские деньги, получает щедрое вознаграждение, а раб, вернувший господину предоставленную ему для спекуляции сумму без прибыли, подвергается жестокому наказанию.

В евангелиях высказываются резкие порицания рабам, «неверным и нерадивым»; им строго запрещается жаловаться или предъявлять какие-либо требования. Рабы обязаны смиренно переносить свою тяжелую участь, говорить о себе: «Мы рабы, ничего не стоящие».

Евангельская мораль решительно осуждает всякое сопротивление угнетателям. От угнетенных требуется не только безусловное, но и радостное повиновение. Величайшими христианскими добродетелями объявляются смирение и кротость: «Блаженны нищие духом, ибо их есть царство небесное... Блаженны кроткие... Блаженны вы, когда будут поносить вас и гнать!». Таковы главные «заповеди» Иисуса Христа.

В награду за покорность евангелия обещают людям вечное райское блаженство после смерти. Чтобы примирить рабов и бедняков с их страдальческой жизнью, Христу приписываются слова о том, что бедным гораздо легче попасть в рай, чем богатым: «Удобнее верблюду пройти сквозь игольные уши, нежели богатому войти в царство божие». Здесь,

О подготовке к переписи населения

Состоялся семинар секретарей цеховых парторганизаций председателей цехкомов и секретарей комсомольских организаций с участием выделенных для работы среди населения агитаторов.

На семинаре были рассмотрены следующие вопросы: о предстоящей Всесоюзной переписи населения, о некоторых итогах соревнований за звание бригад коммунистического труда, о развертывании агитационной работы среди населения в период подготовки к выборам в местные Советы.

С беседой о предстоящей переписи на семинаре выступил помощник заведующего отделом тов. Прокофьева.

Как видим, подчеркивается, бедные отнюдь не должны завидовать богатым, так как они неизмеримо счастливее их!

Для более сильного воздействия на психику немущихся сам Иисус Христос в евангелиях изображается нищим, бездомным скитальцем. Он кротко переносит оскорбления и физические наказания, не сопротивляясь насильно и своим поведением показывает пример величайшей покорности.

«Святые православия... «безропотно» переносить... Какая же это выгодная, в своем деле, для господствующих классов святых! — писал В. И. Ленин — Когда общество устроено так, что ничтожное меньшинство пользуется богатством и властью, масса постоянно терпит «нищину» и несет «тяжелые обязанности», то вполне естественно сознание эксплуататоров к разлуке учащей «безропотной» переносицей земной ад ради небесного, «бы, рая» (Соч., т. 5, стр. 311).

Представители христианской церкви, начиная от папы римского, призывают к «терпению», предпочитают роскошные дворцы хижине бедняка.

Легенды об Иисусе Христе призывают к терпению и данно всегда использовались эксплуататорскими классами обмана трудящихся масс, их хранения и упрочения своего подства.

Н. РОЗЕНБЕРГ, доктор исторических наук, профессор.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

Наше пожелание

В киоске «Полуфабрикаты» можно заказать тесто для пирогов. Это очень хорошо. Работники столовой проявили большую заботу о наших женщинах. Сколько времени и труда отнимает у хозяйки готовка теста, а тут купил его, принес домой и сразу можешь печь.

Хочется только пожелать, чтобы появилось в продаже тесто разных сортов — простое, слоеное, слоеное и другое.

В. Павлов.

Неправильное предложение

Мы прочитали в газете «За коммунизм» материалы с сессии городского Совета. В своем выступлении директор Дома культуры тов. Перемот предложил переоборудовать спортзал Дома культуры под лекционный зал. Мы считаем это предложение неправильным. Разве тов. Перемот не известно, что этот спортзал является единственным местом, где сотрудники Института могут заниматься спортом (волейбол, самбо, борьба)? И этот единственный зал уже не удовлетворяет спортсменов: сейчас не хватает времени для занятий волейбольной секции. Тов. Перемот, видимо, пытается решить задачу улуч-

шения культурной работы за счет ухудшения не менее важной спортивной работы.

Пользуемся случаем, чтобы напомнить директору школы тов. Бакшеевой и председателю горкома профсоюза тов. Лилину о необходимости, наконец, договориться об использовании спортсменами Института пустующего по вечерам школьного спортзала. Следует в дальнейшем подумать о расширении имеющегося зала или же о постройке нового зала для спортсменов.

Группа сотрудников Лаборатории теоретической физики.
(15 подписей).

Позаботимся о жителях

В магазин № 2 по Южной улице по несколько раз в день привозят товар. При этом машины подгоняют со двора к подъезду № 2, что очень затрудняет проход в квартиры жителей этого подъезда. Для того, чтобы попасть в дом, приходится лезть или по крыше подвальной лестницы, или по бортам машины. Но это препятствие могут преодолеть только молодые, физически тренированные люди, что касается лю-

дей пожилого возраста и детей, то им приходится ждать, когда отойдет машина.

Несмотря на просьбы и требования жителей, все остается по-прежнему. Ведь можно же сделать трап и при его помощи производить погрузку и разгрузку машин.

У этого же подъезда над крышей подвала имеется водосточная труба. Но вода с крыши не стекает по трубе, а течет прямо по

стене подъезда. В результате этого в подъезде во время ливней и таяния снега всегда много воды. Зимой на крышах висят большие наросты льда, которые в любую минуту могут упасть на головы людей.

Жильцы несколько раз обращались в ЖКО и к коменданту Артюхову с просьбой исправить положение, но те все время ссылались на недостаток рабочей силы. Жителям дома № 10 необходимо помочь.

А. Козырев, житель дома № 10 по Южной улице.

Возмутительное поведение

Давно прошло то время, когда бабки-повитухи были единственными «медицинскими работниками» на селе или в рабочем поселке. Некому было, кроме бабки, принять ребенка, оказать первую необходимую помощь роженице. Но и в те времена эти бабки не всегда отваживались делать аборт.

41 год живем мы в свободной социалистической стране, в которой нет уголка, где бы не было квалифицированного врача и благоустроенной больницы.

В нашем городе есть хорошо оборудованное родильное отделение, обслуживаемое квалифицированным медицинским персоналом. Но как ни странно, в городе появилась «бабка». Местной бабке-повитухе Елене Григорьевне Поляниной 30 лет, но она уже достаточно опытна в своем ремесле. «Гинекологическим кабинетом» этого врачевателя служила ее собственная комната площадью примерно в 10 квадратных метров, где в крайне антисанитарных условиях занималась она своей «практикой». Ее не мущали ни сроки беременности, ни трудности, которые поставили бы в тупик даже опытного вра-

ча, ни присутствие собственного малолетнего ребенка.

В августе 1958 года к Поляниной обратилась Т. В. Малахова, которой «бабка» прервала беременность. В результате Малахова родила семимесячного ребенка.

О преступной деятельности Поляниной, уже полгода не занимающейся общественно полезным трудом, знали многие жители Строительной улицы, например, Курбанова, Панова, Карасева, Журавлева и многие другие. Но никто из них не заявил об этом в органы милиции своевременно. В настоящее время Полянина привлекается к уголовной ответственности.

Общественность нашего города должна сурово осудить женщин, пользующихся услугами «бабок». Материнство — почетная обязанность каждой женщины. Правительство создает необходимые условия для воспитания детей. Одиноким матерям выдаются пособия, учреждения и предприятия обеспечивают их жилой площадью и т. д.

Н. Собакин, работник городского отделения милиции.

Новогодние поздравления

Накануне нового года дирекция Объединенного института направила поздравительные телеграммы в адрес полномочных представителей стран-участниц Института, а также приветственные письма главам групп научных сотрудников, работающих в Институте.

В адрес дирекции также поступило большое количество новогодних телеграмм из стран-участниц Института. Поздравительные телеграммы получены от китайских физиков Института атомной энергии, директора Института атомной физики в Бухаресте академика Хария Хулуубей, Уполномоченного правительства ПНР министра Вильгельма Биллига, от сотрудников физического института Чехословацкой АН, Института ядерной физики в Праге, Комитета по атомной энергии Венгрии, началька Управления ядерного исследования и ядерной техники ГДР проф. К. Рамбуша и многих других.

Новогодние телеграммы получены также от послов Лю Сяо (Китай), Любена Герасимова (Болгария), Яноша Болдоки (Венгрия), Ли Син Пхар (КНДР), Нгуен Ван Кинь (ДРВ), Санжин Бата (Монголия).

Всесоюзная перепись населения



15 января 1959 года начнется Всесоюзная перепись населения. Со дня последней переписи (третьей, Всесоюзной), проводившейся 17 января 1939 года, истечет ровно 20 лет.

Предстоящая перепись населения покажет всему миру, каких высот достигли народы Советского Союза за 41 год Советской власти. Известно, что без полных и точных данных о населении и его составе невозможно обеспечить правильное планирование развития производства и повышения материального и культурного уровня народа.

Особое значение приобретают показатели численности населения для успешного решения задачи — в исторически короткий срок догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны, в том числе и США по производству продукции на душу населения.

Количество населения будет определяться по состоянию на 12 часов ночи с 14 на 15 января 1959 года, хотя продолжительность переписи устанавливается в 8 дней (до 22 января).

Переписные листы будут составляться путем личного опроса населения, за исключением детей и больных. Переписной лист включает в себя 15 вопросов.

Первый вопрос — отношение к главе семьи (жена, муж, сын, дочь, мать, сестра, племянник и т. п.).

2 и 3 вопросы — о временно отсутствующих и временно проживающих — включены в переписной лист для получения сведений о численности наличного и постоянного населения.

4, 5, 6 вопросы переписного листа — о поле, возрасте и состоянии в браке.

Эти вопросы дадут сведения о числе и возрасте лиц, находящихся в браке, и о возрастном составе всего населения, дадут возможность определить прирост населения в будущем.

Учет населения по возрастным группам очень важен также для организации культурного и бытового обслуживания.

При ответе на вопрос нельзя допускать округлений. Следует указывать число исполнившихся лет, а для детей меньше года — число исполнившихся месяцев.

7 и 8 вопросы переписного листа — о национальности и родном языке в сочетании с ответами на остальные вопросы дадут подробные данные о развитии национально-культурных связей, расцвете эко-

номики и культуры республик нашей страны.

9 вопрос — (о гражданстве) даст возможность установить число иностранных подданных, проживающих в нашей стране.

10 и 11 вопросы — освещают образовательный уровень и место учебы населения.

12 вопрос — (место работы) следует указывать полностью и точно, чтобы по названию предприятия можно было определить род производства.

13 вопрос — занятие по этому месту работы.

14 вопрос — источник средств существования для лиц, не имеющих занятий. Этот вопрос позволит определить число иждивенцев, пенсионеров, стипендиатов и т. д.

15 вопрос — о социальном составе населения.

Каждый советский гражданин должен продумать вопросы переписного листа, чтобы дать правильные ответы.

Успех переписи населения зависит прежде всего от сознательного отношения каждого человека к ее проведению.

Надо помнить, что ответы будут заноситься в переписной лист со слов опрашиваемого, без подтверждения документами.

В городах Дубна и Иваново создан один переписной отдел. Значительная работа проведена по подготовке переписных кадров, уточнению списков домовладений. Переписные кадры укомплектованы полностью.

В первых числах января счетчики и инструкторы — контролеры уточнят границы счетных и инструкторских участков.

Необходимо отметить, что в Дубне для переписного отдела горисполком отдал 2 небольшие комнаты, что создаст затруднения в работе переписных кадров.

Кроме того, отдельные предприятия и учреждения города своевременно освобождают от основной работы счетчиков и других работников, ведущих подготовку к предстоящей переписи.

Наш с вами долг, товарищи, помочь делу Всесоюзной переписи населения, а значит, не только побеспокоиться о том, чтобы ни один член вашей семьи не был пропущен при переписи, но и тепло, приветливо встретить пришедшего к вам в дом счетчика. Помните, что в дни переписи счетчик выполняет огромное всенародное дело.

Е. ПРОКОФЬЕВА,
пом. зав. переписным отделом.



В окрестностях г. Дубны.
Фото В. Савенко.

ТОРГОВЛЯ С ДОПОЛНЕНИЕМ

Я зашел в один сельмаг, чтоб купить там самовар. Продавец сказал мне так: —Гражданин! Такой товар С дополнением продают: Мы даем к нему хомут!.. Я купил бы и хомут, Но одна загвоздка тут: К сожаленью, у меня Не предвидится коня!

Больше заботы о хозяйстве колхоза

Партия и правительство наметили большую программу по подъему сельского хозяйства страны. Советское крестьянство горячо одобрило ее, прилагает все усилия, чтобы в ближайшие годы выполнить эту программу и создать в стране изобилие продуктов питания.

Однако в колхозе «Большевик» мало еще делается для подъема хозяйства артели. Вина в этом прежде всего председателя колхоза тов. Цимберга и колхозного

агронома. Известно, что агроном должен добиваться выполнения комплекса агротехнических мероприятий применительно к каждому полю севооборота зерновых, но, к сожалению, этого нет в нашем колхозе. Озимые посеяны на плохо обработанной почве и с опозданием, в результате посева ржи дали плохие всходы. Можно заранее сказать, что урожай будет таким, что еле-еле соберут семена.

Севооборот в колхозе не соблюдается. Так, 4 года подряд на одном и том же участке сажают капусту, что отрицательно сказывается на урожае.

Весной в колхозе был посеян клевер, его скосили, но не заскирдовали, и он сгнил. Только гнилым его сложили в скирды, но на корм скоту он не пригоден.

Все эти недостатки в колхозе к добру не приведут. Пора положить им конец.

В. Владимиров.

Эпизоды



В Англии ведется строительство баз для запуска американских ракетных снарядов. Против этого протестуют все, кто не хочет, чтобы в их страну из-за океана ввозили смертоносное оружие.

Недавно в Соуффем на строительную площадку для запуска американских ракет пришла большая группа демонстрантов. Полиция выгнала участников демонстрации и обливала их холодной водой из шлангов.

На снимке: полиция расправляется с одним из участников демонстрации.

Крепнет наше сотрудничество

(Беседа с руководителем космической группы Центрального института физических исследований в Будапеште доктором Эрвином Феневеш).

С созданием Объединенного института ядерных исследований в Дубне связи между нашими странами (я имею в виду социалистические страны) в области ядерной физики и особенно физики частиц высоких энергий получили возможность быстро развиваться. Теперь мы можем не только направлять в Дубну своих специалистов для работы в тех или иных областях ядерной физики, но и проводить исследования в области физики высоких энергий у себя дома, в частности, у нас в Венгрии, приезжая время от времени в Дубну. Такие возможности для совместных исследований создают нам фотоэмульсионная методика и методика пузырьковых камер.

Руководимая мною космическая группа Центрального института физических исследований проводит свою работу в тесной связи с Объединенным институтом. Некоторое время тому назад мы в Будапеште получили большую стопку с облученными на синхрофазотроне фотоэмульсионными слоями, эта стопка нами сейчас обрабатывается. Таким образом, было заложено начало нашего постоянного сотрудничества с Дубной.

Во время моего теперешнего пребывания в Дубне я участвовал в обсуждении ряда конкретных вопросов нашего сотрудничества. С К. Д. Толстовым, М. И. Подгорецким, Р. М. Лебедевым и И. М. Траменицким мы обсудили перспективы наших совместных исследований при помощи фотоэмульсионной методики. С профессором Ван Ган-чаном, И. В. Чувидо и А. Стажнским, прибывшим из Варшавы, мы договорились о нашем сотрудничестве в области разработки методики пузырьковых камер. Обе эти проблемы были также обсуждены с профессором Д. И. Блохинцевым и М. Я. Данышем. Я хотел бы заметить, что по организации сотрудничества, о котором я говорю, большую работу провел и проводит проф. М. Я. Даныш.

В настоящее время мы в Будапеште вместе с сотрудниками Института ядерных исследований в Варшаве (в частности, с тов. А. Стажнским) разрабатываем при-

бор по автоматической обработке пленки, полученной при работе на пузырьковых камерах. Над таким прибором, но другого типа, ведутся работы здесь, в Объединенном институте, под руководством В. П. Джелепова и С. М. Коренченко.

Таким образом, в экспериментах с помощью пузырьковых камер будут принимать участие и Будапешт, и Варшава.

Говоря о научном сотрудничестве между Венгрией и Объединенным институтом, нельзя не сказать о недавней поездке проф. Д. И. Блохинцева в Венгрию, ибо, как мне кажется, эта поездка имела большое значение для развития нашего сотрудничества. Проф. Д. И. Блохинцев встречался в Венгрии со многими учеными, с руководителями ряда научных учреждений. В результате этих встреч и бесед еще более прояснились перспективы развития научных связей. Среди конкретных вопросов, обсуждавшихся в Будапеште во время пребывания Д. И. Блохинцева, были также проблемы сотрудничества в области ядерных исследований с помощью фотоэмульсионной методики, методики пузырьковых камер, а также в области нейтронной физики.

Мы благодарны проф. Д. И. Блохинцеву также за то, что он прочел у нас очень интересные лекции и провел семинар. Венгерские физики выразили большое удовлетворение лекциями и семинаром по современным проблемам теоретической физики. Лекция проф. Д. И. Блохинцева об итогах недавно прошедшей в Москве Всесоюзной конференции по философии вызвала большой интерес у многих ученых в Будапеште. На ней присутствовало около трехсот человек.

Венгерские физики будут рады пригласить в Венгрию тех наших коллег в Дубне, которые занимаются вместе с нами упомянутыми выше проблемами.

Все, что я здесь сказал, говорит о том, что сотрудничество между Дубной и Будапештом расширяется и, конечно, приведет к определенным, ожидаемым нами результатам.

Новогодние елки в детских садах

ПРИШЕЛ самый веселый праздник детства — Новый год. Вспыхнули яркие огни на наряженных елках в детских садах Дубны. Каждая группа в детских садах приняла сказочный вид: в воздухе висят легкие снежинки, куклы и зверюшки сидят на коврах у своих елочек-малюток, на стенах — панно со сказочным сюжетом. Все дети превратились в зайчишек, бусинок, снежинок. Лихо отплясывали петрушки, плавно в вальсе кружились снежинки, резвая тройка «лошадей» привезла на елку снегурочку, а крохотный трехлетний Новый год важно шествовал по всему залу. Приезжал на елку и добрый дедушка Мороз. Глаза ребят блестяли, когда дед Мороз раздавал подарки из волшебного сундучка. Новогодний праздник понравился не только детям, но и их гостям-родителям.

Много труда, любви, старания вложили педагоги-воспитатели детских садов в подготовку этого праздника.

Красиво оформлены новогодние костюмы в детском саду № 3. Его коллектив хорошо подготовился к радостному празднику советской детворы.

В среду на сводном новогоднем празднике в Доме культуры выступают и повеселятся ребята всех детских садов, а воспитатели обменяются опытом оформления новогодних костюмов, проведения новогодних праздников.

Н. Ноздрина.

Шекспировский мемориальный театр в Москве

ЗАКОНЧИВ гастроль в Ленинграде, 24 декабря в помещении филыала МХАТ начал свои выступления в Москве Шекспировский мемориальный театр. Со времени приезда к нам в 1955 году театральная труппа под руководством Питера Брука — это второе наше знакомство с английским театром.

Несмотря на то, что во многом устаревший шекспировский язык значительно затрудняет понимание спектакля (ведь со времени написания «Ромео и Джульетты» прошло почти три с половиной столетия), четкая и ясная режиссерская постановка Глена Байзма Шоу, высокое мастерство жестов и мимики актеров делают его понятным даже тем, кто не знает английского языка.

Долгими аплодисментами были награждены актеры Дороти Тютин (Джульетта), которая считается лучшей молодой актрисой Англии, Ричард Джонсон (Ромео) — единственный актер труппы Шекспировского мемориального театра, уже побывавший в Советском Союзе как участник спектакля «Гамлет» в постановке Питера Брука (роль Лаэрта), Анджела Бэддели, исполнявшая роль кормилицы, — одна из ведущих актрис Англии, Пол Хардинг в роли Бенволио. Приятное впечатление от спектакля усиливает возрастное соответствие между исполнителями и героями пьесы — роли молодых героев играют молодые актеры.

Декорации и костюмы, выполненные сестрами Маргарит Гаррис и Софи Дивайн, которые вместе с Элизаветой Монтгомери составляют творческое содружество, известное под названием Молли, отличаются строгостью и сдержанным вкусом, которые

присущи современному театру, если судить о гастрольных выступлениях в Москве различных трупп.

Шекспировский мемориальный театр в Стратфорде на Эвоне (родина Уильяма Шекспира) увековечивает память не только английского драматурга, но и свою деятельность театр в 1879 г. постановкой пьесы «Много шума из ничего». Произведения Шекспира, которые ставит пьесы его современников.

Почти полвека просуществовал театр, не пользуясь поддержкой государства и завися от частных пожертвований. Лишь в 1930 он получил официальное признание, и ему была дарована королевская грамота. Официальным покровителем театра является королева Елизавета II, которая существует как частное предприятие, финансируемое за счет пожертвований и доходов от сборов.

Во главе театра стоит Совет попечителей, председателем которого неизменно избирается один из семьи Флауэр, по инициативе и при финансовой поддержке которой был создан Шекспировский мемориальный театр. Художественное и организационное руководство осуществляет директор Глен Байзм Шоу.

Постоянной труппой театр имеет. По существующей в Англии системе театр заключает контракты с актерами на определенные сроки, меняя состав в зависимости от намеченных к постановке пьес.

Кроме «Ромео и Джульетты» Шекспировский мемориальный театр покажет «Двенадцатую ночь» и «Гамлета».

В. Орел.

Советы врача

Пользуйтесь детской молочной кухней

Полноценное питание и правильный режим, наряду с поддержанием необходимого санитарного состояния одежды и помещения, в котором дети находятся, являются основными факторами правильного воспитания.

Организм ребенка имеет свои особенности. Строение желудочно-кишечного тракта и его секреторная функция таковы, что малейшие отклонения в питании могут вызвать нарушение его работы, т. е. приводят нередко не только к местным расстройствам пищеварения, но могут на продолжительное время ухудшить общее состояние ребенка.

Огромное значение для нормального развития ребенка имеет правильность и своевременность включения в питание соответствующих его возрасту пищевых веществ. Если до 6 месяцев жизни все потребности в белках, жирах, углеводах и солях удовлетворяются молоком матери, то после этого возраста, даже при обилии материнского молока, организм ребенка ощущает недостаток в этих веществах.

Введение в прикорм ребенка тех или иных видов питания, а именно — творога, кефира, различных каш, киселей, бульонов и мясного фарша должно быть необходимым, но и очень осторожным и только после назначения врача.

Главную роль в проведении правильного вскармливания ребенка играют молочные кухни. Молочная кухня — это детское медицинское профилактическое учреждение, призванное выполнять две большие задачи: приготовить

необходимого питания для детей до 2-х лет, а иногда и более старшего возраста, и освобождение матери от необходимости все свободное от работы время проводить у плиты, давая возможность ей это время использовать для отдыха и прогулок с ребенком.

В нашем городе в течение месяца функционирует молочная кухня. Открытие ее было продиктовано потребностью в создании для наших маленьких граждан рационального питания.

Небольшой коллектив молочной кухни (всего 5 человек) с большой ответственностью подошел к своим обязанностям, они заботятся о качестве питательных смесей, о том, чтобы продукция была готова вовремя.

Доктор культуры и спорта

Победа наших хоккеистов

В воскресенье, 4 января, на нашем стадионе состоялся соревнования по хоккею с шайбой на первенство Московской области между командами Дубны и Лианозово.

Первыми встретились юношеские команды. С самого начала юности Дубны играли горячо и напористо. Счет по периодам: I — 2:1, (в пользу Дубны), II — 2:0 (в пользу Дубны), III — 2:1 (в пользу Лианозово). Общий счет встречи — 5:3 в пользу хоккеистов Дубны.

Остро и интересно проходила борьба между командами взрослых. Здесь счет по периодам: I — 1:1 (ничья), II — 1:0 (в пользу Лианозово), III — 4:1 (в пользу Дубны).

В результате упорной борьбы победу одержала команда хоккеистов Дубны с общим счетом 5:3.

Кухня уже дает довольно разнообразные виды питания: творог, кефир, каша 5 и 10-процентные, В-греча, В-рис, цельное молоко, кисель с сырым сыром и добавлением аскорбиновой кислоты. Скоро будут приготавливаться бульон с мясным фаршем, ацидофильное молоко и так далее.

Мать, получив рецепт у участкового врача, тратит не более 5—10 минут для получения питания, необходимого ребенку в течение дня.

Открытие молочной кухни — это большое событие в жизни нашего города — матери получают возможность для создания нормального режима питания ребенка.

Г. Селиванова, зав. детской консультацией.

КИНО

В Доме культуры

6 и 7 января Новый художественный фильм «НАД ТИССОЙ» Начало сеансов в 18, 20, 22 часа

В филале Дома культуры

6 января Для детей — мультипликационные фильмы. Начало сеансов в 15 и 17 часов

Вечером

Художественный фильм «ИДИОТ» Начало сеансов в 19 и 21 часа

7 января

Художественный фильм «ОЛЕКО ДУНДИЧ» Начало сеансов в 15 и 17 часов (для детей) и в 19 и 21 час

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА