

# ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТИЙНОГО, ПРОФСОЮЗНОГО И КОМСОМОЛЬСКОГО КОМИТЕТОВ ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 43 (103)

Среда, 27 мая 1964 года

Год издания 1-й

Цена 2 коп.

## XVI сессия Ученого совета

Вчера в Доме ученых открылась очередная XVI сессия Ученого совета Объединенного института ядерных исследований. В работе принимают участие видные ученые социалистических стран, в том числе директор Физического института Болгарской Академии наук Георгий Наджазов, заместитель директора Центрального института физических исследований член-корреспондент Венгерской Академии наук Леонард Пал, доктор физико-математических наук Игуен Ван-Хьеу (ДРВ), директор Института ядерной физики Технического университета в Дрездене профессор Фриц Позе, китайские ученые — член Комитета по атомной энергии АН КНР Вэй Чжао-линь, вице-директор Института атомной энергии КНР Ли И, профессор Ингольда Д. Чултем, старший научный сотрудник Лаборатории высоких энергий Ким Хи Ин, заместитель директора Института ядерных исследований Польской Академии наук Мариан Даныш, вице-президент Академии Румын-

ской Народной Республики академик Ш. Цицейка, член-корреспондент Чехословацкой Академии наук профессор Вацлав Петржилка и другие.

От дирекции Объединенного Института в сессии принимают участие член-корреспондент АН СССР Д. И. Блохинцев, профессор Иван Улегла (Чехословакия) и профессор Эрвин Феньвеш (Венгрия) и директора лабораторий Объединенного института.

На вчерашнем заседании сессия заслушала доклад директора ОИЯИ члена-корреспондента АН СССР Д. И. Блохинцева о проекте плана развития Объединенного института ядерных исследований. С докладами по этому вопросу выступили директор лабораторий профессор В. П. Железов, академик В. И. Векслер, член-корреспондент Г. Н. Флеров, член-корреспондент И. М. Франк, доктор В. Г. Соловьев и начальник ВЦ Е. К. Жидков.

Сегодня члены Ученого совета встретятся с директорами лабораторий и продолжат обсуждение перспективных планов.

## ЛЮДИ НАШЕГО ГОРОДА



## Воскресник в пионерском лагере

В воскресное утро на площади около административного корпуса собралось более ста комсомольцев, молодых сотрудников Института. Сегодня у них воскресник, они едут в Клетинский бор оборудовать и готовить лагерь к приему ребятшек.

Площадь превратилась в спортивный лагерь. Там и здесь играют в волейбол, группа молодежи поет песни, играют на гитарах туристские песни А. Злобин и А. Погадаев. Потом все строем пошли на пристань Дубна.

В пионерском лагере их ждала большая работа. Молодежь разделилась на бригады. Дружно убирали мусор на территории около корпусов, а его скопилось много, грузовые автомашины, сделали на свалку 15 рейсов. Особенно хорошо работала бригада комсомольцев из научно-экспериментального и криогенного отделов Лаборатории высоких энергий. Они мыли в корпусах полы, стекла, стены. Были приведены в порядок холодильные камеры, столовая и другие подсобные помещения лагеря.

После работы состоялся товарищеский футбольный матч, опять звенели струны гитар, молодежь пела песни. Воскресник прошел хорошо, администрация лагеря выразила молодежи большую благодарность.

И. КРУГЛОВ.

Передовик производства, тонарь, коммунист Иван Кузьмич Черечуев удостоен почетного звания ударника коммунистического труда. Коммунист Черечуев — активный член редколлегии стенной газеты ЦЗМа «Новатор», художественный оформитель стендов, автор плакатов и рисунков на производственные темы. Сейчас Иван Кузьмич готовится к вступительным экзаменам в Полиграфический институт.

## „Школьные годы чудесные...“

23 мая, в этот солнечный, весенний день, в последний раз прозвучал школьный звонок. Последние минуты перед звонком одиннадцатиклассники школы № 8, счастливые и взволнованные, сидели на своих местах в классах, пели все знакомые песни.

И вот прозвучал звонкий школьный звонок. Ребята строятся в колонну (как в детстве, мальчик и девочка за руку, только теперь уже юноша и девушка) и выходят во двор на торжественную линейку. Смущенные, идут они по красной ковровой дорожке под звуки торжественного марша и выстраиваются перед учениками всей школы и многочисленными гостями. Звучит команда: «Смирно!» Выносит-

ся знамя школы. Директор школы Б. А. Сахаров зачитывает приказ по школе о допуске выпускников к экзаменам на аттестат зрелости. Слова строгого приказа сменяются словами приветствий, поздравлений, пожеланий старших товарищей — учителей. Выступают руководители 11-х классов Д. А. Глазова и Н. А. Елизеева, родители.

Быстро и незаметно прошли годы учебы в школе, были радости и печали, здесь девочки и мальчики стали взрослыми, детство сменилось юностью, здесь они впервые слово «Родина» написали по слогам, а потом узнали о ее истории, природе, о ее замечательных людях. Отсюда они вступают в большую самостоятельную

жизнь. Все желают выпускникам выбрать правильный путь в жизни, не бояться преград. К выпускникам обращаются первоклассники. Они обещают не уронить чести школы, беречь ее хорошие традиции, обещают учиться хорошо, слушать мам, просят выпускников не забывать школу.

Выступает секретарь комсомольской организации школы Людмила Малкина. От имени всех 56 выпускников она благодарит учителей за их нелегкий труд, желает комсомольской организации школы, всем ученикам еще лучше учиться, чтобы школа заняла первое место в Московской области по успеваемости и комсомольской работе. Звучит песня «Школьные годы», которую взволнованно исполняют выпускники.

Затем первоклассники дарят своим старшим товарищам букетики первых весенних цветов — фиалок, черемухи, фотографии родной школы. Выпускники дарят малышам памятные значки. Идет смена школьных знаменосца и двух ассистентов, утвержденных решением комитета комсомола школы. Одиннадцатиклассники передают аллею, посаженную своими руками, четвертоклассникам.

Ученый год окончен. Около 20 выпускников подошли к экзаменам с оценками «4» и «5». Отлично потрудились Галля Кречетова, Люба Сеченова, Катя Ревницкая, Людмила Малкина, Лида Салахатдинова и другие. Впереди еще одна высота перед вступлением в жизнь — экзамены на аттестат зрелости. Преодолейте ее с честью! Счастливого плавания, дорогие девочки и мальчики!

И. ЗВЕРЕВ.

## Праздник болгарского народа

В воскресенье, 24 мая, в Доме ученых Объединенного института ядерных исследований состоялся вечер, посвященный празднику болгарского народа — Дню народного просвещения и культуры, связанной письменности и печати. Вечер, организованный болгарским землячеством в Дубне, открыл руководитель землячества Елео Желев. Выступивший с докладом болгарский физик-теоретик Георгий Десимиров отметил влияние культуры русского народа на развитие болгарской культуры.

Болгарский профессор Никола Калицин рассказал о развитии науки в Болгарии. Для гостей были показаны цветные документальные фильмы.

Ученые Дубны горячо поздравили своих болгарских коллег с торжественным праздником братского народа.

## НА 20 МИНУТ БЫСТРЕЕ

В ночь с 30 на 31 мая 1964 года на железных дорогах Советского Союза вводится новое расписание поездов. В этом расписании поезда Москва — Москва будут находиться в пути 2 часа 20 минут — часа 29 минут вместо 2 часов 29 минут — 2 часов 51 минуты в настоящее время, т. е. в среднем на 20 минут меньше.

Сокращение времени нахождения поездов в пути достигнуто за счет увеличения скорости дви-

жения на отдельных участках и уменьшения числа остановок для некоторых поездов.

После окончания капитального ремонта пути на участке Икша — Дмитров, проводимого в настоящее время, можно ожидать дальнейшего увеличения скорости движения. Новое расписание движения поездов на участке Дубна — Москва будет опубликовано в следующем номере нашей газеты.

## ГОРОДСКОЙ СЛЕТ ПИОНЕРИИ

голубое солнечное небо взлетают ракеты, сделанные ребятами станции «Юный техник».

Перед строем зачитывается решение городского совета пионерской организации, который подвел итоги Всесоюзного соревнования на лучший пионерский отряд. Первое место по первой ступени завоевал отряд № 4 дружины имени Зои Космодемьянской (школа № 9). Второе — отряд № 11 дружины имени Юрия Гагарина (школа № 8).

В соревновании третьей ступени первое место у отряда № 13 дружины имени Вали Котика (школа № 4). Отрядам № 4 и 13 присвоено звание отряда «Спутник семилетки».

Секретарь ГК ВЛКСМ Л. Силицына вручает победителям грамоты, похвальные листы ГК ВЛКСМ, путевки на экскурсии и памятные подарки.

Председатели отрядов-победителей соревнований отчитываются перед слетом о проделанной работе. Вот один рапорт пионерского отряда № 13 класса 7 «В» школы № 4:

«Вели переписку с музеем В. И. Ленина. Ко дню рождения Ильича выпустили альбом и монтаж «Наш Ильич», к которому подготовили трех экскурсоводов. Собрано 40 книг о В. И. Ленине. 22 апреля возложили венки у памятника Ленину. Собрали для клуба «Звездочка» 196 книг, участвовали три раза во встречах «КВН». Подготовили лекторско-экскурсоводов на тему «Юные герои Отечественной войны». Выступали с концертом у шефов, в клубе «Звездочка», перед родителями и октябрятами вторых классов. Приняли активное участие в концерте на лучший рисунок «Пусть всегда будет солн-

це». Проводили беседы в 1, 2, 3 классах «В. П. Чкалов», «Битва на Волге», «Непокоренный Ленинград» и «Оборона Севастополя». Собрано макулатуры 500 кг и металлолома 2,5 тонны. К дружинному сбору, посвященному Зое Космодемьянской, на котором дружине было присвоено имя героини, мы подготовили литературный монтаж «Наша Зоя». Выпущены также монтажи: «Н. С. Хрущев», «Слава советской женщине», газета-плакат «Первые женщины-большевички». Ребята делали скворечники для встречи пернатых друзей».

Перед ребятами выступили секретарь ГК КПСС Б. Д. Балашов и старый коммунист Ф. В. Чумаков. В заключение праздника на зеленом поле стадиона выступали артисты Московской эстрады и цирка.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 23 МАЯ

Первая программа в 10.55 — Торжественная церемония открытия площади. 15.55 — Детская передача «Два птенца». Художественный фильм. 17.00 — Визуальномультипликационный фильм «Физкультура и спорт». 18.30 — Визуальномультипликационный фильм «Физкультура и спорт». 19.30 — Визуальномультипликационный фильм «Физкультура и спорт».

## ВОСКРЕСЕНЬЕ

Первая программа

11.00 — «Тех. час». 11.40 — «Куда вы идете?». 12.20 — «Репортаж с ковского музея». Ведет передачу И. Шендерович. 15.00 — Комедия Ш. Бюшера «Музыкальное путешествие». 17.20 — «Музыкальное путешествие». 17.50 — Для воинов Армии и Флота. 18.30 — «Когда казаки плыли». Метражный фильм.

## На экране — самодельные ракеты

19.45 — К Всероссийскому фестивалю сельской художественности. В этот день, 24 мая, пионерская организация проводила традиционный традиционный рождественский годовой рождественский пионерский отряд. Ребятам пришли гости — секретарь ГК КПСС Б. Д. Балашов, административный директор института В. Н. Сергиенко, старший коммунист Ф. В. Чумаков и представители всех городских общественных организаций.

## ПОПРАВИТЕЛЬСТВО

В газете за 20 мая в спортивной секции заце, где собралась бригада пионеров, секретарь ВЛКСМ Л. Силицына открывает слет. Перед строем проносят Красное знамя, оркестр играет пионерский марш. В

Редатор А. М.

Люди  
нашего города



## Совет приступил к работе

Из опыта борьбы за коммунистический труд

Новый состав местного комитета лаборатории, избранный в марте (председатель И. Н. Яковлев), одной из важнейших своих задач в производственной и воспитательной работе поставил улучшение организационного соревнования за коммунистический труд. Создан специальный комитет по коммунистическому труду во главе с членом местного Е. В. Жильцовым. Совет составил план работы и приступил к его выполнению. Ниже публикуется статья, подготовленная советом.

☆☆☆

Прежде всего, совету важно было знать, с какого уровня он начинает свою деятельность, что достигнуто коллективом, борющимся за коммунистический труд. Были запрошены письменные самоотчеты по следующим основным вопросам: какие достигнуты сдвиги в процессе борьбы за коммунистический труд в производственной работе и в сознании людей? Какие важнейшие задачи видит или ставит перед собой коллектив?

Наиболее полное и убедительное подтверждение фактами и цифрами ответили три отдела, борющиеся за коммунистический труд: электротехнический (ЭТО), главного энергетика (ОГЭ) и криогенный. Это достаточно разнообразные по своему составу отделы: ОГЭ — коллектив главным образом рабочих, электротехнический и криогенный отделы в большей степени насыщены инженерно-техническими кадрами. ОГЭ и ЭТО — отделы в основном эксплуатационные, а криогенный отдел значительную часть усилий уделяет научно-конструкторской разработке жидководородных камер.

В масштабе лаборатории эти отделы весьма весомы по численности — 21 процент. Тем более убедительны результаты их борьбы за коммунистический труд. И вот что говорят «сухие» цифры. Из этих трех отделов сформирована на 48 процентов добровольная народная дружина лаборатории; на 32 процента — политсеть лаборатории. Здесь 33 процента заочников

от общего числа учащихся лаборатории. Сотрудниками трех отделов в 1963 году внесено и выдано 48 процентов от общего числа распределенных лабораторий. Итоговым показателем успехов производственной и воспитательной работы коллектива отдела является присуждение призовых мест по результатам соревнования за каждый квартал. В 1963 году электротехнический отдел удостоен призового места дважды, отдел главного энергетика — трижды, криогенный отдел — дважды. Семь призовых мест из 12 (по три в каждом квартале) завоевали три отдела, борющиеся за коммунистический труд!

Наконец, в случаях нарушения дисциплины трудовой, производственной, бытовой. Здесь успехи еще не так велики, но тоже могут быть отмечены. От общего числа нарушений по лаборатории три отдела дали 16,5 процента (напомним, что численный состав 21 процент). Каждому ясно, что борьба с нарушениями дисциплины — один из самых трудных участков воспитательной работы, требующих постоянного внимания.

Борьба за коммунистический труд приносит свои плоды всюду, где ее организации постоянно уделяется внимание. Широко известны успехи в производственной работе электротехнического и радиотехнического, в эксплуатационной мастерской, помимо хороших производственных показателей, лучшая в лаборатории дружина и одна из лучших в лаборатории стенная газета и т. д.

В то же время в организации борьбы за коммунистический труд далеко не все гладко. Например, ряд коллективов, принявших в свое время на себя обязательства, совсем не ответили на запрос совета. Одна из возможных причин этого та, что там не ведется никакой работы, а признаться в этом не хватает духа. Без самокритичной оценки своей работы, имеющихся недостатков и задач не может быть движения коллектива вперед.

В соответствии с намеченным планом совет организовал в мае посещение мастерских Лаборатории ядерных проблем представителями наших мастерских в порядке обмена опытом борьбы за коммунистический труд. Сегодня на расширенном заседании местного комитета лаборатории будет заслушан доклад Д. В. Ураль-

ского об организации и ходе борьбы за коммунистический труд в руководимой им мастерской. Позднее будет заслушан аналогичный доклад за А. Г. Зельманова.

Кроме того, совету предстоит проделать большую работу по повышению качества принимаемых обязательств, по конкретизации отдельных пунктов в них, по налаживанию повседневного контроля за ходом выполнения принимаемых обязательств. Важно добиться, чтобы каждый участник борьбы за коммунистический труд четко определял для себя долю своего личного участия в решении задач, стоящих перед коллективом группы, отдела, мастерской.

Е. ЖИЛЬЦОВ,  
председатель совета по коммунистическому труду лаборатории.

Наши  
интервью

Редколлегия страничек ЛВЭ обратилась к руководителю группы двухметровой пропановой пузырьковой камеры М. И. Солоньеву с тремя вопросами. Вопросы и ответы на них публикуются ниже:

Каково сейчас состояние дел по двухметровой пропановой пузырьковой камере?

— Создание таких уникальных установок, как двухметровая пропановая пузырьковая камера очень сложная техническая и организационная задача. Проектирование камеры началось около четырех лет назад силами лаборатории и только к настоящему времени закончено изготовление как самой камеры, так и большей части комплекса оборудования, которое будет применяться при ее эксплуатации. Очень трудно просто перечислить все инженерные и физические устройства, а тем более проблемы, которые пришлось решать.

Игорь работы сейчас так: успешно осуществлен запуск камеры при рабочих давлениях и температуре. Камера работала с циклом длительностью 9 секунд. Для имитации давления использовалась среда «вода—воздух». После пробного пуска на имитирующей среде началась подготовка камеры к рабочему пуску. Он может быть осуществлен при выполнении всех требований котлонадзора и пожарной безопасности. Именно на выполнение

в Лаборатории высоких энергий нет таких людей, которые не знали бы Леонида Петровича Зиновьева. Все, что связано с синхрофазотроном на 10 Гэв, так или иначе связано с его именем. Он руководил наладкой и запуском модели синхрофазотрона, затем принимал самое деятельное участие в разработке проекта большого синхрофазотрона. Под его руководством осуществлялась наладка отдельных узлов и комплексный запуск ускорителя. Затем вот уже на протяжении многих лет он непрерывно занимается научно-исследовательской работой, направленной на улучшение характеристик синхрофазотрона. Он руководил созданием и запуском линейного ускорителя на 9 мэв, улучшением магнитных характеристик, созданием системы вывода пучка и т. д. Все эти работы позволили существенно повысить интенсивность ускорителя и привели к уменьшению непроизводительных простоев.

Этот перечень работ можно продолжать. Работа, проделанная Л. П. Зиновьевым, получила высокую оценку — ему совместно

с т. В. И. Вильямсом и Петуховым присвоено звание лауреата Ленинской премии. Учитывая результаты работы ускорителя и большой интерес к нему со стороны ученых, декаде степени докторских наук.

Ко всему этому можно добавить, что под руководством Зиновьева в отделе синхрофазотрона выросла целая плеяда специалистов высшего звена научных и инженерных кадров. Уверенно убеждает Л. П. Зиновьева только как специалиста, чувствующего ответственность за будущее его лаборатории и за его доброту и человеческое отношение к людям.

Общественные организации института выдвинули Л. П. Зиновьева на городскую Делегацию.

На снимке: Л. П. Зиновьев (в центре) беседует с членами групп С. С. Мухоморова (слева) и Ю. Д. Безменко (справа) с техником В. В. Савиным.

## ХРОНИКА

18 мая состоялся партийно-хозяйственный актив лаборатории, обсудивший проект пятилетнего плана ЛВЭ. В прениях по докладу зам. директора И. В. Чувило выступило 9 человек. Актин одобрил предложенный проект плана.

☆☆☆

На Ученом совете лаборатории 21 мая состоялась защита диссертации научными сотрудниками Н. М. Вирясовым и Ю. А. Матуленко на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. Редколлегия страничек ЛВЭ рада поздравить их с успешной защитой.

Около 40 сотрудников эксплуатации физическо-

математической лаборатории и электротехники выехали 17 мая в Москву на съезд балет П. И. Чайковского «Лебединое озеро». Все участники съезда с удовольствием приняли участие в работе съезда. Съезд завершился успешным походом на театральные представления в Москве. Съезд завершился успешным походом на театральные представления в Москве.

12 мая состоялся шахматный матч между командами ЭТО. После более чем двух часов напряженной борьбы судья-рефер Ю. Дудин зафиксировал мирный исход встречи.

☆☆☆

В АЖНЕИШЕЕ значение в улучшении бытового обслуживания населения имеет торговля. Торговля в нашем городе развивается (начальник И. А. Ф. Сулаков), орс Болшево (начальник С. И. Сулаков), секретарь парторганизации (начальник С. И. Сулаков), секретарь парторганизации (начальник С. И. Сулаков).

В настоящее время в городе имеется 50 магазинов и 13 баз с общим количеством торговых мест. Рост товарооборота за последние 5 лет увеличился на 52,8 процента. За последний период торговли продано населению 247 автомашин, 2.386 телевизоров, 184 пианино, 3.311 радиоприемников. Значительно возросла продукция товаров народного потребления: мяса и мясной продукции — 36,6 процента, молока — 25,1 процента, масла животного — 25,1 процента, швейных изделий — 25,1 процента.

В результате принятых мер дирекции Объединенного института и руководящих органов последнее время торговля значительно расширена, проведена специализация отдельных групп товаров, внедряются прогрессивные методы обслуживания. Указанные меры позволили повысить качество обслуживания населения, оформить и открыть ряд магазинов, так и увеличить общественное питание.

В результате принятых мер дирекции Объединенного института и руководящих органов последнее время торговля значительно расширена, проведена специализация отдельных групп товаров, внедряются прогрессивные методы обслуживания. Указанные меры позволили повысить качество обслуживания населения, оформить и открыть ряд магазинов, так и увеличить общественное питание.

В результате принятых мер дирекции Объединенного института и руководящих органов последнее время торговля значительно расширена, проведена специализация отдельных групп товаров, внедряются прогрессивные методы обслуживания. Указанные меры позволили повысить качество обслуживания населения, оформить и открыть ряд магазинов, так и увеличить общественное питание.

В результате принятых мер дирекции Объединенного института и руководящих органов последнее время торговля значительно расширена, проведена специализация отдельных групп товаров, внедряются прогрессивные методы обслуживания. Указанные меры позволили повысить качество обслуживания населения, оформить и открыть ряд магазинов, так и увеличить общественное питание.

В результате принятых мер дирекции Объединенного института и руководящих органов последнее время торговля значительно расширена, проведена специализация отдельных групп товаров, внедряются прогрессивные методы обслуживания. Указанные меры позволили повысить качество обслуживания населения, оформить и открыть ряд магазинов, так и увеличить общественное питание.

## УСТАНОВКА, КОТОРУЮ ОЧЕНЬ ЖДУТ

этих строгих требований и направлено сейчас основное внимание группы.

Кто принимает участие в создании двухметровой пропановой пузырьковой камеры?

— Работа выполняется Лабораторией высоких энергий совместно с Лабораторией ядерных проблем (группа Б. М. Понтекорво).

В создании камеры принимают участие физики — И. В. Чувило, М. П. Баладин, В. А. Моисеев, В. А. Беляков, Н. М. Вирясов, В. И. Пенев, М. И. Соловьев; инженеры — В. И. Снятков, Р. П. Кухарева, Н. Г. Борисов, Н. А. Смирнов; техники — А. Г. Балашов, А. И. Шаров, В. А. Трифонов, А. Н. Зубарев, Ю. И. Макаров, Л. М. Сотников, И. С. Соколов, Г. В. Покидова и другие.

В некоторых этапах работы принимали участие Ван Юн-чан, К. Гротте, К. Арндт и другие. Этот список далеко не полный, т. к. в работе принимают участие также слесари, механики, фрезеровщики, токари экспериментальных и эксплуатационных мастерских, а также отделы эксплуатации физической аппаратуры, электротехнический, главного энергетика и другие. Большая помощь в работе оказывалась директором лаборатории академиком В. И. Векслером, гл. инженером Н. И. Павловым, зам. директора И. Д. Костырко. Многие работы были выполнены промышленными

предприятиями нашей страны, Ленинграда, Москвы, Ленинграда, Петровска и других городов. Работа выполнялась при полной поддержке и помощи со стороны нашего института.

Сам этот непростой период организации и строительства института и строительства здания 247 автомашин, 2.386 телевизоров, 184 пианино, 3.311 радиоприемников. Значительно возросла продукция товаров народного потребления: мяса и мясной продукции — 36,6 процента, молока — 25,1 процента, масла животного — 25,1 процента, швейных изделий — 25,1 процента.

В результате принятых мер дирекции Объединенного института и руководящих органов последнее время торговля значительно расширена, проведена специализация отдельных групп товаров, внедряются прогрессивные методы обслуживания. Указанные меры позволили повысить качество обслуживания населения, оформить и открыть ряд магазинов, так и увеличить общественное питание.

В результате принятых мер дирекции Объединенного института и руководящих органов последнее время торговля значительно расширена, проведена специализация отдельных групп товаров, внедряются прогрессивные методы обслуживания. Указанные меры позволили повысить качество обслуживания населения, оформить и открыть ряд магазинов, так и увеличить общественное питание.

В результате принятых мер дирекции Объединенного института и руководящих органов последнее время торговля значительно расширена, проведена специализация отдельных групп товаров, внедряются прогрессивные методы обслуживания. Указанные меры позволили повысить качество обслуживания населения, оформить и открыть ряд магазинов, так и увеличить общественное питание.

В результате принятых мер дирекции Объединенного института и руководящих органов последнее время торговля значительно расширена, проведена специализация отдельных групп товаров, внедряются прогрессивные методы обслуживания. Указанные меры позволили повысить качество обслуживания населения, оформить и открыть ряд магазинов, так и увеличить общественное питание.

Отвественные за выпуск странички В. ГЛУШЕНКО и Л. БЕЛЯЕВ.

ЗА КОММУНИЗМ, 2 стр.

Среда, 27 мая 1964 года



## Призываем вас стать донорами

Дорогие товарищи!  
В решении V Всесоюзного съезда Общества Красного Креста и Красного Полумесяца СССР основной задачей по донорству является переход к обеспечению потребностей лечебных учреждений в крови, за счет безвозмездной дачи крови донорами.

Вовлечение широких масс населения в ряды доноров является благородной и почетной задачей первичных организаций Общества Красного Креста.

С каждым годом расширяются медицинские показания к переливанию крови. Большую роль играет переливание крови и ее компонентов при лечении детских болезней, а также в хирургии, акушерстве и др. заболеваниях.

Патриотическое движение за безвозмездную дачу крови получает все более широкое распространение в нашей стране.

С помощью общественной организации Общества Красного Креста города Клина лечебные учреждения города в 1963 г. были обеспечены кровью за счет безвозмездных доноров на 80 процентов.

Активисты Клинской городской организации Общества Красного Креста при поддержке партийных, советских и общественных организаций поставили перед собой задачу в 1964 году и

последующие годы обеспечить полностью потребность лечебных учреждений города в крови за счет безвозмездных доноров.

Мы призываем все первичные организации Общества Красного Креста Московской области принять горячее участие в этом патриотическом благородном деле, направленном на охрану здоровья нашего советского человека.

**М. ГЕРАСИМОВА,**  
гл. врач центральной больницы г. Клина.

**С. НАУМОВА,**  
председатель Клинского ГК Общества Красного Креста.

**Н. ЗАВРАЖИН,**  
зав. отделением переливания крови.

По инициативе комитета организации Общества Красного Креста Института (председатель В. П. Милькова) и нашей медицинской комиссии с 1 июня начнет работать донорский пункт.

Комитет Общества Красного Креста Института приглашает всех сотрудников Института, кто может, стать донорами. Поставим перед собой задачу — обеспечить полностью потребность лечебных учреждений города в крови за счет безвозмездных доноров.

## Приезд французских специалистов

В Политехническом музее в Москве проходит выставка французских электронно-измерительных приборов. 21 мая участники выставки, французские специалисты в области электроники, побывали в Дубне. В составе группы инженеры отдела общей электроники из ядерного центра в Сакле, из лаборатории им. Жолио-Кюри в Орсе, представители фирмы «Интертехник».

Французские специалисты выступили на научном семинаре, на котором присутствовало более ста специалистов-электронщиков Объединенного института, с сообщениями о достижениях в области развития электроники во Франции. Так, Мишель Дуаро из

Сакле рассказал о проблемах стандартизации электронной радиоаппаратуры. Представитель фирмы «Интертехник» Роже Валь — о проблемах параметрического анализа. Инженер лаборатории им. Жолио-Кюри Шарль Виктор рассказал участникам семинара об опыте использования вычислительной машины в физическом эксперименте. Доклады французских специалистов вызвали большой интерес.

В свою очередь ученые Дубны познакомили своих коллег из Франции с экспериментальными приборами, которые они используют на синхротроне и на импульсном экспериментальном реакторе.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

**СРЕДА, 27 МАЯ**

**Первая программа**  
16.55 — Программа передач. 17.00 — Для школьников. «Веселые рассказы». 17.30 — Для детей. «Здравствуйте, зверюшки». Передача из зоопарка. 18.00 — «Знание». Телевизионный журнал. Передача из Дома ученых. 18.55 — «На стадионах и спортивных площадках». В перерыве — Телевизионные новости. 20.45 — «Страницы ваших писем». Музыкальная передача. 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — «В эфире — Молодость». «По горизонту и вертикали».

**ЧЕТВЕРГ, 28 МАЯ**

**Первая программа**  
16.55 — Программа передач. 17.00 — Для школьников. «Сын старшего отца». (О теории относительности). 17.30 — Для школьников. «Ветер странствий». Путешествие третье. 18.00 — «Внимание, солнце спокойное!». Передача по

свящается Международному году спокойного солнца. 18.50 — Телевизионные новости. 19.00 — В. Панова — «Проводы белых ночей». Спектакль Ленинградского театра им. Ленинского комсомола. Передача из Ленинграда. 21.30 — «Эстафета новостей». 22.45 — «Музыкальный май». Эстрадный концерт. Передача из Киева.

**ПЯТНИЦА, 29 МАЯ**

**Первая программа**  
16.25 — Программа передач. 16.30 — Для школьников. «Мы из племени мечтателей». Передача Бакинской студии телевидения. 17.10 — Для юношества. «Время и я». 18.00 — «Летопись наших дней». Май 1964 г. 18.50 — Телевизионные новости. 19.00 — «Экран Большой химии». Программа Бакинской студии телевидения. 19.40 — «Века и годы». Киноочерк. 20.10 — «От всего сердца». Телевизионный фильм-концерт. 21.20 — «Наша Шамама». Очерк о дважды Герое Социалистического Труда Ш. Гасановой. 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — «Ритмы города». Телевизионный репортаж. 22.20 — «Минуты поэзии». Стихи Наби Хазри. 22.30 — «Идет весна». Концерт-путешествие.

**За Коммунизм, 4 стр.**

Среда, 27 мая 1964 года

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская, 11. Телефоны: редактор — 62-81, общий — 75-23. Дни выхода газеты — среда и суббота.  
Дубненская типография отдела издательств и полиграфической промышленности Московского областного Управления культуры.



Шоферы-общественники ежегодно готовят 210 — 250 шоферов-любителей, шоферов-профессионалов, водителей-мотоциклистов. Среди тех, кто учится водить машины, много ученых и инженеров стран народной демократии. Этой весной 11 сотрудников Института из стран-участниц получили сдачи государственных экзаменов советские удостоверения на право вождения автомобиля. На снимке: государственная комиссия Дубненской ГАИ принимает экзамены у сотрудников Объединенного института Лианны Кумпф и Ингрид Роттер из ГДР.

Фото Ю. Тури...

## СПОРТ ПОБЕДИЛИ ДУБНЕНЦЫ

Три коллектива приняли участие в классификационных соревнованиях по классической борьбе, проводимых в спортзале Института. Это спортивный клуб Карла Маркса (г. Электросталь), завод им. Орджоникидзе (г. Подольск) и борцы нашего Института.

С каждым соревнованием все увереннее и увереннее чувствуют себя на ковре наши борцы, особенно младшие. Разработанная новая тактика борьбы с каждым соревнованием приносит успех. После ряда неудач первую и очень эффективную победу одержал Коля Ахмедов, отработанная тактика принесла свои плоды. Порадовали успехами на ковре Женя Чекушкин, Юрий Голодец, Леша Тихомиров.

После ряда успехов начал огорчать своими поражениями младший брат Николая Широкова Евгений. Игнорируя новую тактику, он вел борьбу, явно не соответствующую современному стилю, т. е. силовую, хотя и уступал физической силе своего противника. При современной борьбе только умная, техническая игра может принести успех. В итоге соревнований борцы Дубны набрали 19 побед, Электросталь — 11, Подольск — 9. В следующее воскресенье в нашем спортзале состоятся молодежные соревнования по классической борьбе на первенство Московской области.

**Б. СЕЙФУЛИН,**  
тренер.

## Спортивная хроника

\* 24 мая состоялась последняя игра баскетболистов дубненской Детской спортивной школы со спортсменами г. Фрязино, которые участвуют в первенстве Московской области.

Дубненская команда девочек (рождения 1949—1950 гг.) выиграла со счетом 43:26, мальчики этого же возраста тоже выиграли со счетом 36:30. Среди семи участвующих команд в первенстве области наша команда девочек — на третьем месте, мальчиков — на четвертом.

Команды девочек и мальчиков Дубны (рождения 1947—1948 гг.) проиграли гостям.

**Д. КРЮКОВ,**  
тренер.

\* На стадионе ДСО «Труд» проводились соревнования на приз открытия летнего спортивного сезона по легкой атлетике. В них принимали участие спортивные коллективы ЛВЭ, ЛНФ, ЦЭМ, ОГЭ и «Динамо». Успешно выступил молодой дружный

спортколлектив Центральных экспериментальных мастерских. Он занял первое место и награжден переходящим призом и дипломом первой степени. Второе место у спортколлектива ЛВЭ, третье — у ЛНФ.

В командах ОГЭ и «Динамо» не было полного зачета из-за отсутствия женской команды. Такие многочисленные спортколлективы, как ЛЯП, ЛТФ и ЛЯР, командами не принимали участия в соревнованиях и только в отдельных видах программы выступали по одному человеку.

**П. БОЛОТОВА.**

\* В Долгопрудном проходил розыгрыш кубка Московской области по штанге. Дубненцы заняли второе место. Первое место и кубок завоевала очень сильная команда спортсменов города Калининграда. На третьем месте — штангисты Подольска.

## Нашим футболистам надо подтянуться

В календарных матчах Дубны и Талдома не удалось встретиться. Личные встречи этих коллективов. Только раз это было в апреле. Футболисты Талдома на поле обыграли дубненцев составами. И вот команды встретились в Дубне. Безусловно, дубненцы были настроены на результат, что слишком были уверенны.

Болезнь уже привнесла традиционным проигранных юношей. Очень слабым коллективом выглядела команда этой встрече. Гости выигрывают со счетом 4:1. Прогрессивной и сильной команде дубненцев рожать наших тренеров футболную команду. Ведь это не случайность наших юношей — на протяжении многих лет они проигрывают.

Все болельщики ожидали разочарование. Игра шла в одни ворота, в первом тайме наши футболисты так и не смогли забить гола. Гости дружно и уверенно оборонялись, заслуженно добились результата. И так, стартовый гол получился неудачным, четырех очков гости увезли домой три.

В заключение правка в календаре в газете от 23 мая. Что команда «Спартак» Клина отказалась от первенства области. Ввели команду «Урал» дома. 31 мая наши играют в Дмитрове.

**Т. ХИЛ...**

**Редактор А. М. ЛЕВ...**

## ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Лаборатория теоретической физики

5 июня, 14.30  
**БЕЛЯЕВЫМ В. Б.** — «Влияние остаточных ствий на свойства ядер и ядерные реакции» — на степенной степени кандидата физико-математических наук.  
5 июня, 16.30  
**ШУРАНЬИ П.** — «Применение метода комплексного момента к уравнению Бете-Солпитера» — на степенной степени кандидата физико-математических наук.  
5 июня, 16.30  
**ВОЛЬФМ Ю.** — «Взаимодействие странных низких энергиях» — на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке.

В среду, 27 мая, в помещении школы № 8 состоится концерт учащихся Дубненской музыкальной школы. Начало в 18 часов 30 минут. Вход свободный.