

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТИЙНОГО, ПРОФСОЮЗНОГО И КОМСОМОЛЬСКОГО КОМИТЕТОВ ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 4

№ 56 (784)

Среда, 12 июня 1963 года

Год издания 1-й

Цена 2 коп.

Почетная задача профсоюзных организаций

ПО СТРАНЕ шагает лето — пора увлекательных туристских походов, водных праздников, коллективных массовок, похода рыбалок и выездов за грибами.

Почтине неисчерпаемые возможности открывает лето для интересного, запоминающегося отдыха в лесу, у озера, на стадионе, реке или море. Если ко всему этому прибавить те громадные средства, которые государство выделяет на организацию культурной жизни нашего общества, то можно смело сказать, что мы располагаем богатейшими возможностями для организации досуга трудящихся.

Но этим богатством нужно уметь правильно распорядиться. Наш город находится в самых благоприятных условиях. У нас имеются все возможности для интересного и активного отдыха. За последнее время профсоюзные комитеты накопили немалый опыт в организации досуга трудящихся. Так, в лабораториях нейтронной физики, ядерных реакций, медсанчасти, ремстройбюро интерес и содержательно прошли праздничные майские вечера отдыха. Были подготовлены хорошие концерты участников художественной самодеятельности. Профсоюзная организация гаража хорошо организовала массовые выезды на Московское море, где трудящиеся находят всевозможные виды отдыха: выступления художественной самодеятельности, спортивные игры, соревнования и т. д.

Недавно на президиуме ЦК нашего профсоюза слушали отчет объединенного месткома Института о работе художественной самодеятельности. ЦК отметил, что профсоюзные организации Института мало уделяют внимания развитию художественной самодеятельности. Местные комитеты лабораторий высоких энергий и ядерных проблем, ранее активные организаторы художественной самодеятельности, ныне ослабили эту важную работу.

Летний период должен настроить наших организаторов не на спад, а на активизацию самодеятельности, но в другой форме, вынося свои выступления на открытый воздух.

Что необходимо сделать, чтобы отдых трудящихся был интересным? Прежде всего, надо составить конкретный план, наметить места отдыха, создать там про-

организаций

стейшие спортивные сооружения, эстрадные и танцевальные площадки, занимательные аттракционы. Здесь же следует иметь спортивный инвентарь и лодки. Необходимо позаботиться о радиобинации мест отдыха, организовать питание и наладить бесперебойную работу транспорта. Все это требует большой организационной работы наших энтузиастов и, в первую очередь, нас, культурных работников. С этой целью надо предусмотреть очередность ухода в отпуск людей, могущих организовать такие мероприятия, чтобы не оставалось коллективы без руководителей.

Под особый контроль необходимо взять субботу и воскресенье. Эти дни рабочие, служащие, научные сотрудники должны полностью проводить на свежем воздухе. Учитывая это, культурно-массовая комиссия и правление Дома культуры планируют всю работу на свежем воздухе — на реке Дубне, на агитпунктах города, на набережной реки Волги, на островах Московского моря, на стадионе.

Вся лекционная работа, встречи с учеными, писателями, артистами, концерты художественной самодеятельности, концерты эстрадного и духового оркестров проводятся и будут проводиться на открытой веранде Дома культуры, на агитпунктах — на Московской улице, Черной речке и поселке Александровка.

На летних агитпунктах намечается провести много интересных вечеров. Это встречи с редакциями журналов «Искусство» и «Крокодил», «Садоводство», с писателями и композиторами, учеными Объединенного института, концерты духовых и эстрадных оркестров, художественной самодеятельности.

В дни праздников — День физкультурника и День молодежи намечается провести массовые пародные гуляния на стадионе, на набережной реки Волги и так далее.

Лето началось. И это обязывает всех культуртов еще раз пересмотреть свои планы, а у кого их нет, составить и энергично претворять их в жизнь. Но, к сожалению, пока многие местные комитеты и их культуркомиссии ограничиваются односторонними видами отдыха (оре, медсанчасти,

Вычислительный центр, Лаборатория теоретической физики). Есть еще и такие культуры, которые совсем не заботятся о летнем отдыхе трудящихся и пускают эти важные мероприятия на самотек (ОЖКХ, ОГЭ, ремстройбюро).

Некоторые местные комитеты недооценивают важности активного отдыха молодежи в туристских и байдарочных походах, мало уделяют внимания этим видам коллективного отдыха. Не один местный комитет не запланировал выезды за грибами и ягодами. А между тем, этим видом отдыха наши товарищи широко пользуются. Без внимания остались наши рыболовы и охотники. В ближайшие дни необходимо всем местным комитетам заслушать на своих заседаниях культурно-массовые и спортивные комиссии по вопросу о летнем отдыхе трудящихся и составить подробный развернутый план, выдвигая ответственного за проведение каждого мероприятия.

За работу, товарищи культуры! Сделаем все, чтобы каждый час летнего дня сотрудников Института и его подразделений провела с пользой для здоровья, интересно, увлекательно. Заряба о летнем отдыхе трудящихся — почетная и ответственная задача каждой профсоюзной организации.

В. КОВАЛЕВ,
председатель культурно-массовой комиссии объединенного местного комитета.

Пионерский флаг поднят

6 мая 340 пионеров и школьников институтской части города выехали в свой пионерский лагерь, расположенный на берегу Волги, в Клевинском бору.

С утра у Дома культуры было особенно многолюдно. Здесь собрались по-традиционному одетые отъезжающие в лагерь ребята, и, конечно, масса провожающих. Играл духовой оркестр.

Ребята раздели по отрядам, быстро прошел наружный медосмотр, и под руководством своих вожатых и воспитателей отряды двинулись к пристани Дубна. Удобно разместившись в катерах, поплыли по красивой-Волге. Вот и лагерь. «Добро пожаловать» — приглашает яркий плакат, расположенный на воротах. Размещение, устройство прошло организованно. А затем обед, видимо, очень вкусный, ребята его съели с большим аппетитом.

9 июня, в 15 часов, сигнал пионерской трубы известил о начале торжественного сбора, посвященного открытию пионерского лагеря «Волга». Отряды маршем подходят к линейке, выстраиваются. На трибуне гости: секретарь ГР КПСС Н. А. Митин, председатель горисполкома А. Н. Безобразов, секретарь парткома Института Г. И. Макаренко, секретарь объединенного месткома Института Г. К. Иванов и другие.

— Председатели советов отрядов, отдать рапорта! — звучит команда председателя совета дружины Наташи Степановой.

Премии за лучшие работы

Ученый совет Института утвердил решение жюри конкурса и присудил премии за работы, выполненные на синхроциклотроне Лаборатории ядерных проблем.

Первая премия Объединенного института ядерных исследований присуждена А. Дунайцеву, А. Мухину, В. Петрухино, Ю. Прокошкину, В. Рыкалдину — за цикл работ по экспериментальному обнаружению процесса бета-распада пиона и определению вероятности этого распада.

Вторую премию получили Г. Александров, О. Займидорова, М. Кулюкин, В. Понтекорва, Р. Суляев, И. Фаломкин, А. Филиппов, В. Цупко-Ситников, Ю. Шербаков — за цикл работ по поглощению мю-мезона в гелии-3.

Сотрудники Лаборатории ядерных проблем горячо поздравляют товарищей по работе с получением премий Института и желают им дальнейших успехов.

Во многие города и страны!

Много сил и энергии вкладывают наши конструкторы в свои «детства» — чертежи, чтобы удовлетворить требовательных физиков лаборатории. Изрядно истертым резинкам, использовано карандашей. Успешно использованы!

А сколько дней, полных глубокого напряжения, а порой и бессонных ночей проведено, чтобы найти правильное решение — воплотить в рабочем проекте идею заказчика. А как переживают наши конструкторы, когда по чертежам вот-вот выйдет готовый прибор или установка. Как пройдет первое испытание?

Но труды и переживания не пропадают даром. Чертежи на приборы и установки, созданные нашими конструкторами совместно с физиками, используются в других лабораториях Института, а многие чертежи пересылались в институты нашей страны и страны народной демократии. Так, например, в Физико-технический институт (г. Ленинград) отосланы чертежи на жидко-водородную пультронометр, черенковский спектрометр, стереоскопический, синхронизирующие счетчики, телескопы и поворотные устройства. Румыния, Польша, ГДР, Венгрия, а также наши города: Ташкент, Ереван, Ленинград. Харьков получили чертежи на репродуктор.

Нормальными на шибера, вентили и электрорадиоаппаратуру используются внутри Института лабораторий ядерных реакций, высоких энергий, нейтронной физики и др.

Научно-исследовательский институт ядерных исследований в Сибири приобрел чертежи на четырехцилиндровую пропановую камеру.

В Физический институт АН Армянской ССР отосланы чертежи на диффузионную камеру «ДК-2».

Физико-технические институты Харькова и Ленинграда, ФИАН Армянской ССР получили чертежи на стереофотоаппарат.

Хочется пожелать конструкторам Лаборатории ядерных проблем дальнейших успехов в деле развития физической науки.

А. ЗАХАРОВА,
чертежница.

Еще один магазин

На улице Курчатова скоро откроется новый магазин «Овощи и фрукты». В нем большие подсобные помещения, три торговых зала. В одном будет производиться продажа овощей, в другом — фруктов, в третьем — соков. Большая витрина сообщит покупателям, что продается в магазине сегодня.

Сейчас маляры ремстройбюро Лидия Горячева и Галина Нахарева заканчивают окраску стен. Эту работу они обязались выполнить на два дня раньше установленного срока. С отличным качеством произвели отделку стен мetailакской плиткой рабочие Илья Павлов и Владимир Шамлин.

Конкурс объявлен. Слово за вами, рационализаторы и изобретатели!

Дирекцией Института объявлен пятый тематический конкурс на лучшие изобретения и рационализаторские предложения по двум разделам.

Раздел первый включает в себя ускорители, реакторы, научно-экспериментальное оборудование и их вспомогательные устройства.

Раздел второй — оборудование электромеханическое и общего назначения.

В сборнике тем к пятому конкурсу по первому разделу представлено 93 темы, по второму разделу — 187 тем. За лучшие предложения по конкурсу установлены следующие премии:

По первому разделу: одна первая премия — 300 руб., одна вторая — 200 руб., одна третья — 100 руб. и две поощрительные премии по 50 руб.

По второму разделу: одна первая премия — 200 руб., одна вторая — 100 руб., одна третья — 50 руб. и две поощрительные — по 25 руб.

Предложения на конкурс принимаются бризом Института до 15 ноября нынешнего года.

БРИЗ, СОВЕТ ВОИР ИНСТИТУТА.

ХРОНИКА

8 июня состоялась интересная беседа с доктором А. Цитроном из ЦЕРН о работах, выполняемых на синхроциклотроне ЦЕРН.

☆☆☆

На заседании партийного бюро лаборатории директор В. Джемелов доложил о работе научно-технического совещания.

Принято решение, направленное на улучшение деятельности научно-технического совещания. Так, например, рекомендовано директору лаборатории, наряду с квартальными совещаниями, посвященными рассмотрению традиционных вопросов, созывать краткие совещания для обсуждения таких рабочих вопросов, как планы работ во время ревизии ускорителя, стандартизация приборов, научный рост кадров, техническая учеба и т. д.

☆☆☆

Высшей аттестационной комиссией присвоено ученое звание старшего научного сотрудника т. Н. Бочачеву, Е. Григорьеву, В. Данилюву, А. Мухину, Ю. Демисову.

Президиумом ВАКа присвоена ученая степень кандидата физико-математических наук С. Нуришеву.

☆☆☆

Комиссия лаборатории по шифровой работе со школой поставила вопрос перед организациями города о специализации учащихся школ №№ 8 и 4. Предлагается для учащихся 9 классов школы № 4, кроме предусмотренной специализации по холодной обработке металлов, вести специальность радиомонтажника. Родители школьников ждут быстрого положительного решения этого вопроса.

☆☆☆

Сотрудники группы А. Ненаденко т. Э. Кадичиненко, В. Черногорова, А. Кузнецов, взяв шефство над учащимися 5 «Г» класса школы № 4, хорошо относятся к своему делу. Они помогают ребятам по русскому языку, математике, организовали самостоятельность, экскурсии в Малодельную.

Хотелось бы, чтобы администрация Института более внимательно относилась к запросам школьников и предоставляла автобус для поездок в Москву.

Рука об руку

В Лаборатории ядерных проблем, как и в других лабораториях Института, трудятся физики и инженеры из многих стран. Среди них и физики из Германской Демократической Республики. Для многих из нас это была первая встреча с ядерной физикой. Она произвела на нас тем более глубокое впечатление, что состоялась в таком хорошем коллективе, работающем над самыми интересными вопросами современной физики. С помощью товарищей нам удалось преодолеть трудности новой, еще для нас незнакомой области науки и внести свой вклад в общую работу.

Для тех, кто уже вернулся на родину, знания, полученные здесь, были исходным пунктом для дальнейшей творческой деятельности. Так, например, Рудольф Поэз, участвовавший в группе С. Коренчак в создании автоматического прибора для просмотра пленки, сейчас руководит изотопным лабораторией в Берлине. Скоро каменные симки, полученные в Дубне, будут обрабатываться автоматически и в Берлинском институте.

Товарищ Г. Гельфер, работавший три года под руководством проф. М. Г. Мещерякова, сейчас продолжает исследование нейтронных эффектов при низких энергиях в Дрездене. Из тех, кто сейчас работает в Лаборатории ядерных проблем, можно назвать Г. Музюлю. Здесь он сконструировал сложную электронную аппаратуру для изучения гамма-спектров, возможно-

сти которой значительно расширились после получения стокального анализатора из Центрального анализатора из Дрездена. В большом и дружном коллективе химиков и физиков радиохимической лаборатории он участвовал в исследовании схем распада нейтроно-дефицитных ядер редких земель.

Следует упомянуть и еще об одном виде сотрудничества. Нейтроно-дефицитные изотопы редких земель получают обычно при облучении тантала быстрыми протонами. Однако при этом очень трудно получить короткоживущие изотопы первых элементов из группы редких земель.

В связи с этим группа дрезденских химиков разрабатывает метод получения таких изотопов из обогащенного тербия. По-видимому, они кончат эту разработку еще в этом году и перенесут свою аппаратуру в Дубну.

Работа в Лаборатории ядерных проблем очень многое дала нам, немецким сотрудникам. Мы хотим поблагодарить всех товарищей за помощь и поддержку и надеяться, чтобы сотрудничество немецких ученых и ученых стран социалистического лагеря и дальше развивалось и крепло по имени мира и прогресса.

Г. ЛИБМАН,
научный сотрудник.

В интернациональной семье

Рядом с сотрудниками из Советского Союза и других братских стран здесь, в Дубне, в Объединенном институте работает румынская группа сотрудников, принимая участие в исследовании свойств элементарных частиц и атомных ядер.

Плодотворное сотрудничество румынских и советских товарищей началось с момента организации Объединенного института. Так, в Лаборатории ядерных проблем сейчас трудятся М. Илиэску, А. Дорчман, Т. Вадика, П. Деа. Всех нас объединяет огромное желание работать лучше, больше узнать и внести достойный вклад в общее дело.

Уже много лет работает в большом коллективе Д. Нягу. Хорошая подготовка позволила ему активно включиться в изучение одной из интереснейших областей физики слабых взаимодействий. Совместно с советскими сотрудниками он экспериментально обнаружил два новых типа распада долгоживущего нейтрального K-мезона.

В Объединенном институте со-

зданы прекрасные условия для проведения творческой работы, имеются уникальные приборы для выполнения сложных исследований. Вместе с тем, есть все возможности для создания новой экспериментальной аппаратуры, сколь бы сложной она ни была.

В Дубне мы работаем плечом к плечу с сотрудниками из других социалистических стран. Очень большое значение для нас имеют проводящиеся еженедельные семинары, которые позволяют широко обсуждать докладываемые на них работы. Для нас семинары являются большой и хорошей школой, позволяющей смотреть на задачи более глубоко и смело.

За семь лет работы Института многие румынские сотрудники побывали здесь. Многие из них сейчас работают у себя на родине, с большой благодарностью вспоминая о своем пребывании в Дубне. Своим трудом они внесут достойный вклад в развитие науки нашей страны.

К. МАРИШ,
научный сотрудник.

СОВМЕСТНЫМИ УСИЛИЯМИ

НАУЧНЫЕ работы по изучению свойств, которые проявляются при радиоактивном распаде ядер, в Лаборатории ядерных проблем стали проводиться сравнительно недавно.

Несколько лет назад представлялось смешным использовать для приготовления радиоактивных изотопов синхроциклотрон с энергией ускоренных протонов 680 мэв, это казалось «стрельбой из пушек по воробьям». Ранее для этих целей использовались циклотроны с энергией не больше 50 мэв.

Уже первые опыты показали, однако, что с помощью ускорителя Лаборатории ядерных проблем можно создавать в достаточном для исследования количестве изотопы, кото-

рые не удавалось ранее получить на других ускорителях.

Экспериментальные исследования в этом направлении очень важны для получения общих представлений о структуре атомного ядра, построения теории ядра. Сейчас исследованиями свойств изотопов, полученных при облучении различных веществ протонами с энергией 680 мэв, занимается группа научных сотрудников нашего отдела.

Другим направлением работы отдела ядерной спектроскопии и ядерной химии является исследование ядерных реакций при больших энергиях налетающих частиц.

Эти исследования также важны для выяснения структуры ядра и для понимания механизма взаимодействия элементарных ядер с частицами большой энергии.

Наш отдел является, пожалуй, одним из самых многонациональных коллективов Объединенного института. Действительно, сотрудники из стран-участниц Института составляют более половины всего научного состава отдела. Кроме того, к отделу прикомандированы научные сотрудники из Узбекистана, Армении и Казахстана.

Ученые из стран-участниц ведут большую научную работу, многие из них, такие, как Г. Музюль, Ж. Желев руководят работой группы научных сотрудников и выполнили ряд интересных научных исследований.

КОЛЛЕКТИВ отдела ядерной спектроскопии и ядерной химии получил в этом году большой подарок. Строители Дубны сдали в эксплуатацию новое, отвечающее всем современным требованиям здание отдела. В настоящее время мы обживаем новое помещение. Это большая, но очень приятная работа. Весь дружный коллектив нашего отдела с большим подъемом стремился в кратчайшие сроки приступить к работе в новом помещении. Теперь эта задача решена.

Ввод в строй нового здания позволяет нам значительно расширить наши исследования. Сейчас монтируются и скоро будут запущены новые современные приборы: большой магнитный альфа-спектрометр, два новых бета-спектрометра и др. Запуск этих приборов, наряду с экспериментальными исследованиями по ядерной спектроскопии, мы считаем одной из основных задач отдела.

Ввод в строй нового здания позволяет нам еще шире развернуть совместные с учеными из стран-участниц Института исследования, еще больше укрепить дружбу ученых стран социалистического лагеря.

Пользуясь случаем, я от имени всего многонационального коллектива нашего отдела благодарю дубненских строителей и дирекцию Института за прекрасный подарок — новое здание отдела.

К. ГРОМОВ,
начальник отдела.

Ответственные за выпуск странички В. РУСАКОВ, Т. ХЛАПОНИН, И. ЮТЛАНДОВ



На снимке: сотрудники отдела ядерной спектроскопии (слева направо) механик В. САВИН, научный сотрудник Г. МУЗЮЛЬ (ГДР), радиомонтажник В. НОВИКОВА, младший научный сотрудник ХАНЬ ШУ-ЖУНЬ (КНР), младший научный сотрудник МА ХО ИК (КНДР), техник Е. КОНДРАТ, младший научный сотрудник В. КУЗНЕЦОВ. Фото П. Зольникова.

Об одних заботах — о других забыли

По дороге на территорию лабораторий ядерных проблем, нейтронной физики, ядерных реакций и теоретической физики заканчивается оборудование станции технического обслуживания личных машин.

Безусловно, такая мастерская нужна. Вместе с тем, это учреждение оказалось на дороге, ведущей в вышеуказанные лаборатории. Сотрудникам этих лабораторий приходится либо делать крюк, либо ходить по песку и бездорожью.

Дирекцией Института было обещано построить обходную дорожку за городской типографией, однако этот вопрос уже дошел до очень высоких инстанций, а решения его все нет.

Мы обращаемся к административному директору Института с просьбой ускорить строительство обходной дорожки.

И. ВАСИЛЕВСКИЙ, Н. ГРЕХОВ и другие.

Крепнет дружба философов и физиков

Два дня в Доме ученых проходила теоретическая конференция на тему: «Методические проблемы современной физики».

Конференцию открыл секретарь парткома Института Г. Масаренко. Он отметил, что конференция по избранному вопросу философии в Институте проводится ежегодно, но эта конференция является необычной в сравнении с прошлой годней или позапрошлой годней.

Необычность этой конференции состоит в том, что она является объединенной теоретической конференцией двух ведущих в Союзе научных учреждений — Института философии АН СССР и Объединенного института ядерных исследований и готовилась партийными организациями этих учреждений основательно.

Мысль о такой конференции возникла в комиссии по философским вопросам, постоянно действующей при парткоме нашего Института. Ее возглавляет М. Подгорский. Комиссия уже организовала цикл лекций в Доме ученых по различным философским вопросам, где выступали многие ученые из Института философии. А ученые Дубны, в свою очередь, читали лекции по избранному вопросу современной физики сотрудникам Института философии.

Затем с докладом выступил профессор Д. Влохинцев «Квантовые ансамбли», А. Тупчин «О необходимости дальнейшего развития интерпретации квантовой механики», Я. Смородинский «Доказательство в физике» и другие.

От Института философии вы-

ступили академики М. Омельяновский, научные сотрудники П. Акмуриц, В. Смирнов и другие.

Большой интерес вызвали доклады по вопросам интерпретации квантовой механики, о природе и методах физического доказательства, о диалектических противоречиях в квантовой физике и т. д.

Лауреат Ленинской премии профессор В. Понтекорво содержательно рассказал о творческом методе великого итальянского ученого Эрико Ферми, сообщил интересные факты из его жизни и деятельности.

В беседе с нашим корреспондентом заместитель директора Института философии АН СССР М. Омельяновский сказал:

«Физики и философы решают одни и те же философские проблемы естествознания, но с разных сторон, поэтому мы заинтересованы в тесном сотрудничестве. На этой конференции мы обсудили некоторые методологические вопросы физической науки, проблемы логики, и в особенности диалектики исследования. Каждый из докладчиков охарактеризовал ту или иную сторону вопроса. Мы уверены, что связи между философией и физикой будут еще более укрепляться для решения насущных философских вопросов современной физики и принесут хорошие плоды. На будущих конференциях такого типа мы будем обсуждать более узкие вопросы».

В мире интересного

Эксперт обвиняет Дантеса

Ленинградские судебно-медицинские эксперты через 125 лет после дуэли, погубившей Пушкина, обвинили его противника — Дантеса в преднамеренном нарушении дуэльного кодекса. Они установили, что pistol Дантеса был более крупнокалиберным, чем у Пушкина, и обладал повышенной убийственной силой. Установлено также, что под канцелярским мундиром Дантеса находилось тайно набитое защитное приспособление. Следовательно, к барьеру против поэта вышел не дуэлянт, а заведомый убийца.

Данные экспертизы полностью отвергают несостоятельную версию о рикошете, который якобы сделал пуля Пушкину от пуговицы на одежде Дантеса.

Коллектив наказывает — ГАИ по головке гладит

— Покладоваться я к вам пришел. — начал пожилой мужчина, присаживаясь на стул напротив механика Ивана Андреевича Куликова.

— Грабеж ведь это... Несчастно. — Расскажете по порядку. — Хорошо! Мне запарядили грузовую автомашину перевезти навоз из огорода с Большой Волги в Дубну. Я заплатил деньги в кассу Покладователя, вот квитанция. Приехала грузовая машина Шофер посмотрел на кузов навоза и заявил, что не повезет, если я ему не дам на магарыч. У меня было 6 рублей. На, — говорю — Не берет. Десять дай, тогда повезу. — были его последние слова. — Что делать? Пришлось давать десять. Не всякий раз ведь транспорт достанешь. Мужчина взглянул на Ивана Андреевича Тот смотрел сурово.

— Взятку дали. — Да уж так получилось, дал взятку. Выхода другого не было. Не будем называть фамилию этого мужчины, а расскажем, что произошло дальше.

ГАИ под председательством механика Ивана Андреевича Куликова, в присутствии администрации гаража и шоферов.

Обсуждался факт, позорящий весь коллектив шоферов: «О несчастном поступке шофера П. Б. Никонова».

Товарищи по работе А. П. Никоню, А. Н. Шершнев, Морозов, Н. И. Панькин, начальник отдела Н. А. Нехаевский и многие другие резко осудили поступок шофера Никонова. Они говорили, что Никонов своим недостойным поведением озорил весь коллектив транспортников, что он не дорожит честью советского шофера, совершая рваческий поступок по отношению к такому же рабочему, как и он. Предложение коллектива было одно: «Пронести ГАИ лишит Никонова удостоверения водителя на шесть месяцев и обязать его срочно вернуть деньги, которые Никонов взял незаконно».

Шофер Никонов просил прощения у коллектива, говорил, что он согласен с таким решением и обещал срочно вернуть деньги.

Прошло две недели. Протокол заседания штаба успел пройти

все инстанции ГАИ и вернулся к руководителю штаба И. А. Куликову с припиской: «Основания для лишения лицензии П. Б. Никонова прав управления автомобилем и предоставленного материала не уместительны».

Прошло две недели. Присяжные лежат у Никонова в кармане, он много улыбается и молчит, когда ему товарищи по работе напоминают о возвращении денег гражданству К. Тернер. Никонову море по колено, если ГАИ не наказала, так кто же еще его теперь накажет?

Есть еще один протокол заседания штаба от 8 апреля. Тогда обсуждался поступок шофера П. П. Шинкарева, который грубо нарушает дисциплину, он систематически опаздывает с выездом на линию, использует автомашину в корыстных целях. Так, в начале апреля он продал частным лицам три автомашины государственного транспорта. Советом недавно нарушил правило перевозки грузов, из-за чего уронил на землю дорожную деталь и разбил кузов автомашины.

Выступившие тогда на заседании товарищи А. С. Пименов, П. П. Егорихин, В. П. Шарков, П. П. Алексеев, А. Г. Демин, В. С. Тосев отмечали, что шофер Шинкарев жалко относится к своим обязанностям и никогда не считает себя виновным. Он неоднократно получал предупреждения за опоздания на работу, и раньше за авариями при нарушении правил уличного движения Шинкарев лишался ГАИ прав вождения автомобилем на четыре месяца.

Члены штаба единогласно вынесли решение: за совершение преступления спекуляционно-государственным торфом, использование автомашин в корыстных целях, — просит ГАИ лишить шофера П. П. Шинкарева прав вождения автомобиля на шесть месяцев.

Но и тут решение штаба общественной дружины ГАИ и коллектива отдела было исполнено незаконно. Шофер П. П. Шинкарев был лишен прав только на три месяца.

Нельзя ли задать вопрос: «Почему ГАИ гладит по головке шоферов-нарушителей?»

Ю. ТУМАНОВ.

Новый метод проводится

В ЖИЗНЬ

За последние годы в городах Московской области — Клину, Орехово-Зуево и др., во многих городах СССР введен новый прогрессивный метод уборки бытовых отходов и мусора.

Бытовые отходы и мусор загружаются в автомусоровозы и вывозятся на свалку. Территория жилых кварталов не имеет мусорных ящиков и контейнеров. На их месте организованы детские площадки, места для отдыха. Кварталы жилых домов полностью осваиваются. С введением бесконтейнерного удаления бытовых отходов и мусора в г. Днепропетровске резко снижены заболеваемость и эпидемическими инфекциями.

В Дубне (институтская часть города) есть все условия для введения бесконтейнерного удаления бытовых отходов и мусора. К этому мероприятию ведется подготовка.

Получен важный результат по синтезу 102-го элемента с массовым числом 256. Эту большую работу провели молодые физики Евгений Донеи, Вячеслав Шеголев и Виктор Ермаков под руководством члена-корреспондента АН СССР директора лаборатории Георгия Николаевича Флерова. На этом фотоснимке — один из авторов этой замечательной работы младший научный сотрудник Виктор ЕРМАКОВ. Он с техником Светланой ПЛЕШУКОВОЙ ведет подготовку кроматографической колонки очередному опыту.

Фото Ю. Туманова.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

Под огонь критики

Комсомольцы почивают на лаврах

Подводя итоги двух прошедших месяцев второго квартала по сбору и отгрузке металлолома, можно сказать, что положение (сравняя с первым кварталом 1963 года) значительно улучшилось.

План сбора и отгрузки металлолома выполняется строителями правого и левого берегов. Особенно хочется отметить администрацию и коллективы лабораторий Института. Годовой план по отгрузке металлолома ими выполнен. Тонну за тонной Институт продолжает отгружать черным и цветной лом мартемал страны.

Вызывает тревогу комсомольские организации, они еще расквашиваются, почивают на победных лаврах 1962 года, и свое слово не сдерживают, металлолома от них поступает очень мало. Бому как вы комсомольцы! быть в авангарде сбора лома?

Стране нужен лом цветных и черных металлов. А в нашем городе его немало. Собрать и отгрузить мартемал металлолом — почетная задача всех жителей нашего города. А заплатами в этом важном деле должны быть комсомольцы.

С. ЛИПАТОВ, ст. уполномоченный Вторчермета.

ЗА КОММУНИЗМ, 3 стр.
Среда, 12 июня 1963 года

Творческий отчет Юных музыкантов

7-го июня в детской музыкальной школе (институтская часть) состоялся очередной выпуск учащихся по классу фортепиано, аккордеона и баяна. Школу окончили 12 человек.

В концертном зале школы собрались преподаватели, родители, гости, чтобы послушать заключительный концерт-экзамен, подвести итоги многолетней работы коллектива педагогов и учащихся.

Концерт начали баянисты. Порадовали своей игрой Т. Шапкин, К. Лебедев (класс педагога В. Г. Швецова). Впечатляюще прозвучали «Скерцо» Мусоргского, русская народная песня «Как у наших у ворот» в исполнении Т. Шапкина, «Соловей» Алябьева в исполнении К. Лебедева. Успешно выступила С. Демина (класс педагога В. В. Новикова).

С разнообразной программой, включающей исполнение пяти произведений западно-европейских, русских и советских композиторов выступили пианисты. Больше впечатления осталось от игры И. Анохиной (класс педагога

М. К. Мала), особенно удалел «Вальс-Каприс» Капрала. Вариации на русскую песню Бергочича сыграла Л. Александрова (класс педагога М. Г. Астаховой). Удачно выступил В. Сенько.

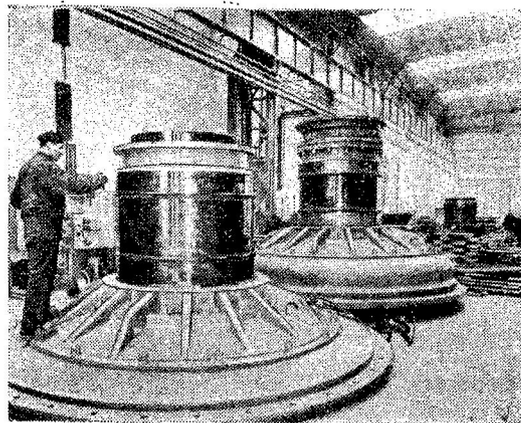
После концерта директор школы А. Л. Китарева поздравила учащихся с успешным окончанием школы и вручила им свидетельства. Выпускники и родители тепло благодарили нашу Коммунистическую партию и правительство, преподавателей за заботу о подрастающем поколении.

Настоящий выпуск учащихся музыкальной школы был своеобразным отчетом учащихся и преподавателей, ч. к. большинство учеников 5—7 лет пробывали в стенах школы.

Хочется пожелать юным музыкантам продолжать совершенствовать свое мастерство, нести музыку людям, а коллективу преподавателей — новые творческие успехи в деле повышения качества обучения юных музыкантов.

В. РОГОЗИНСКИЙ,
депутат горсовета.

У наших друзей



Все шире развивается братское сотрудничество социалистических стран. Из Чехословакии в адрес многих промышленных объектов Советского Союза и стран народной демократии отправляются перокласные машины и станки. На снимке: в цехе машиностроительного завода в городе Пржеорове. Здесь изготавливается оборудование для металлургических предприятий СССР. Фото ЧТК—ТАСС

К 60-летию второго съезда РСДРП

Книга о беспримерных подвигах коммунистов

«Вышли мы все из народа.» — так называется сборник, выпущенный в свет Госполитиздатом. В этой книге, посвященной 60-летию второго съезда РСДРП, собраны документальные очерки и повести о беспримерных подвигах коммунистов — солдат великой армии Ленина.

Сборник содержит материалы, рассказывающие о людях, которые вступили в партию в начале нынешнего века, о героях гражданской войны и о коммунистах — наших современниках. Всех их роднит одно: преданность делу партии и народу, решимость отглатить свою жизнь без остатка великим идеям борьбы за коммунизм.

Книгу завершает очерк И. Фролова, посвященный летчикам-космонавтам.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СРЕДА, 12 ИЮНЯ

Первая программа
12.00 — Кинорепортаж о наших днях 12.20 — «На просторах Родины». Телевизионный очерк «По Туркменин». 17.00 — Для дошкольников и младших школьников. «Девочка из Кюто». 17.20 — «В стране нарисованных сказок» (о картинах-сказках художника В. Васнецова). 17.50 — Объявление программы. 17.55 — Мир сегодня. 19.00 — Заключительный концерт смотра художественной самодеятельности рабочих и служащих Москвы. Передача из Большого театра СССР. 1-е отделение. 20.25 — «На идеологическом фронте—всегда наступать...» Передача из Ленинграда. 20.45 — Заключительный концерт смотра художественной самодеятельности Передача 2-го отделения из Большого театра СССР. 22.00 — «За современность в киноискусстве». Выступление кинорежиссера С. Герасимова. 22.15 — «На просторах Родины». Киноочерк «Баян-аул». 22.30 — Телевизионные новости.

ЧЕТВЕРГ, 13 ИЮНЯ

Первая программа
17.00 — «Сверстникам о наших профессиях». Передача 1-я. (Рассказывают учащиеся профтехучилищ). 17.35 — Для школьников. «Телевизионный клуб следопытов». Передача из Киева. 18.15 — Объявление программы. 18.20 — Телевизионные новости. 18.30 — Творческий отчет дипломантов Всероссийского смотра любительских музыкальных коллективов. Передача из Колонного зала Дома союзов. 1-е отделение. 19.20 — «Признание парода». О народном художнике СССР Е. Ф. Башлаковой. 19.40 — Творческий отчет дипломантов Всероссийского смотра любительских музыкальных коллективов. Передача 2-го отделения из Колонного зала Дома союзов. 20.40 — «Друзья рядом». Репортаж из дома коммунистического быта 21.10 — «На просторах Родины». «Открытие сердца — Сибирь». 21.30 — Эстафета новостей.

Куда пойти

после работы

ДОМ КУЛЬТУРЫ

12 июня

Лекция о международном положении.

Лектор МК КПСС.

Начало в 19 часов.

12 и 13 июня

Франко-итальянский широкоэкранный кинофильм «Стоял долгое отсутствие». Начало сеансов 12 июня — в 22 часа, 13 июня — в 16, 18, 20 и 22 часа.

ФИЛИАЛ ДОМА КУЛЬТУРЫ

Новый художественный кинофильм «За длинной стеной». Начало сеансов в 20 и 22 часа.

ДОМ УЧЕНИХ

12 июня

Художественный фильм (Франция) «Фанфан-Тюльпан». Начало сеансов в 19 и 21 час 30 мин.

13 июня

Новые киноновеллы по мотивам рассказов О. Генри «Девушка людина» (Мосфильм). Начало в 20 часов.

Художественный фильм (Аргентина) «За длинной стеной». Начало сеансов в 22 часа.

14 июня

Художественный фильм (Франция). «Таманго». Начало в 21 час.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

СОБЫТИЯ

в американском штате Алабама были только началом такого подъема негритянского движения, которое привело в страх и содрогание правителей США. По всему видно, что часа терпения американских негров непереполнена, что они не хотят больше мириться со своим неравноправным положением, с варварским отношением и издевательством над их правами и человеческим достоинством. Движение негров за свободу и равные права с огромной быстротой охватило не только южные штаты, где еще 100 лет назад официально существовало рабство, но и северные районы страны. Повсюду происходят массовые митинги и демонстрации негров, которые требуют лишь того, чтобы им, наконец, предоставили права, записанные в американской конституции.

Эти выступления носят исключительно упорный характер. Никакой террор, никакие зверства полиции и белых расистов не могут потушить разгорающееся в США пламя негритянской революции. Известный американский буржуазный журналист по фамилии Липпман, который умеет смотреть на вещи трезво, пришел на днях, что борьба негров приняла новые формы. «Новое поколение американских негров, — пишет он, — отказалось от психологии рабов», выпрашивающих себе пощады. Это действительно так. Участники борьбы за свободу все больше перестают прислушиваться к тем руководителям, которые призывают к осторожности, и наоборот, все большее влияние на негритянские массы начинают оказывать сторонники решительных действий.

Именно такие смелые вожаки выдвигаются сейчас на первый план. Вот интересный пример. На этих днях министр юстиции США Роберт Кеннеди, родной брат президента, решил «по душам» поговорить с несколькими негритянскими деятелями, прощупать их настроение. Он пригласил их в свое имение. Беседа длилась три часа и, как свидетельствуют американские газеты, тот сразу стали задавать не старые дилеммы, а до сих пор никому не известный молодой участник борьбы за свободу Джером Смит. В этой борьбе, пишет одна Нью-Йоркская газета, он выглянул смерти в лицо и не отступил. Так вот этот самый Смит, израненный расистами, в самом начале беседы взял слово и сказал, что

его тошнит даже от мысли о том, что надо выпрашивать у министерства юстиции защиту от жестокости расистов. Поводом палец под самым носом Кеннеди, Смит предупредил его, что ни он, ни другие негритянские борцы не будут воевать против Кубы. С этого момента, пишет газета, беседа пошла «по наклонной плоскости».

Кеннеди и его собеседники расстались как враги.

Есть еще обстоятельство, которое придает ныне негритянскому движению особую силу. Это — все усиливающаяся солидарность с ним американских рабочих. Хочется привести один только характерный факт. В городе Филадельфия большая группа негров решила не допускать на одну строительную площадку автомашин с материалами, чтобы таким образом добиться равных прав при найме на работу и равной с белыми оплаты за равный труд. Когда один грузовик оказался у площадки, несколько негров легли на дорогу и преливали ему путь своими телами. Увидев это, белый шофер грузовика крикнул: «Я на вашей стороне, я ведь тоже рабочий человек».

Жеке один белый нью-йоркский связаннык по фамилии Гасвеллер заявил, что если правительство США не удовлетворит требования негров, то может произойти такой взрыв их гнева, что раскаты его услышит весь мир.

Надо сказать, что правительство США это, очевидно, понимает. Оно до смерти напугано неидеальным подъемом негритянского движения. Об остроте положения заговорили самые высокопоставленные деятели США, включая самого президента. «Все мы должны признать, — сказал высокопоставленный секретарь США Дин Ракс, — что сейчас наша страна сталкивается с одной из серьезнейших проблем за весь период с 1865 года» (то есть с момента окончания гражданской войны в США, в результате которой было официально отменено рабство негров в Южных штатах).

В ПОСЛЕДнюю неделю правители США непрерывно заходят, сощисаются, думают о том, какие же меры принять, чтобы прекратить волнения в стране,

чтобы успокоить негров, усердно распространяются слухи о том, что готовится какой-то закон, проект, направленный против расовых преследований. Видные деятели США выступают с речами, в которых заявляют, что и они считают положение негров ненормальным. «Спустя 100 лет, — сказал напармер, сам вице-президент США Л. Джонсон, — негр по-прежнему остается в рабстве из-за цвета своей кожи. Сейчас негр требует справедливости».

Время от времени правительство принимает кое-какие решения, которые имеют, якобы, целью обуздать некоторых чересчур зарвавшихся расистов-губернаторов штатов. Но все это делается только для видности, все это — лицемерие и обман.

Вот как описывает корреспондент ТАСС одну комедию разыгранную высшими властями США: два судебных исполнителя США совершили 27 мая «решительную попытку вручить, губернатору штата Алабама, иному расисту Уоллесу постановление министерства юстиции США, обязывающее губернатора разрешить негритянским детям обучаться в одних школах с белыми. Вся операция была разыграна, как по нотам. После того, как Уоллес отказался принять исполнителей в своем кабинете, они вылезли вручить ему постановление на улице. Полиция их потеснила. Исполнители долго гонялись за губернатором и, в конце концов, отделились от «неприятной бурмажки», отдав ее служанке Уоллеса».

Правительство США ведет явно двойную игру. Перед всем миром оно хочет выгладеть как поборник равноправия и свободы. Еше бы! Американская пропаганда тратила и тратит много сил, чтобы представить США чем-то вроде оплота демократии. Особенно беспокоит правительство США возмущение в Африке преследованиями американских негров.

Вель негры и африканцы — родные братья. Крупные американские монополии лезут усленно в Африку, стремятся прибрать к своим рукам ее богатства и делают это «мирно», прикидываясь друзьями африканских государств.

С другой стороны, правящие деятели США, а среди них есть много самых отвязанных расистов, записывают вперед расистским элементам в Южных штатах, чтобы не потерять их поддержку. Ведь в будущем году в США состоится президентские выборы.

ВОТ и разыгрывают правители США комедию, прикидываясь чуть ли не друзьями негров и в то же время попустительски расистам. Это политика, направленная на то, чтобы, как говорится, и шевитишь способности и капитал приобрести. Возможно, кое-кто в США и поладает еще на эту удочку. Однако дело явно идет к тому, что сознание все более широких масс негритянского населения прояснится настолько, что они поймут окончательно, кто их друг, а кто — враг. И тогда уже никакие силы не смогут сломить борьбу негров за человеческие права.

Я. МАЗОР

(ТАСС)

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА МНОГОТИРАЖНУЮ ГАЗЕТУ «ЗА КОММУНИЗМ»

Продолжается подписка на многотиражную газету «За коммунизм». На июль и последующие месяцы подписка принимается до 20 июня. В розницу в июле газета продается не будет.

Подписку можно оформить у общественных распространителей по месту работы и на почте в «Союзпечать», а также в редакции газеты (Советская ул., д. 11).

Подписная плата до конца года 78 копеек. Газета выходит 2 раза в неделю — по средам и субботам.

Оформляйте быстрее подписку — это обеспечит аннуэтную доставку вам газеты.