

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТКОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 63 (1880)

Пятница, 24 августа 1973 года

Год издания 16-й

Цена 2 коп.

1973-й — год ударного труда

Под постоянным контролем

Коллективом Лаборатории высоких энергий на 1973 год взяты напряженные социалистические обязательства. Работы по набору статистики на «Людмиле», однометровой воздородной камере и других установках, работы по подготовке к наладке установки «Фотон» и проведению электронно-ионного цикла в источнике «Криптон», работы по обработке экспериментального материала, полученного в прошлые годы и, наконец, большой объем работ по усовершенствованию систем синхрофазотрона и созданию каналов пучков требуют огромных усилий всего коллектива лаборатории.

Дирекция и общественные организации лаборатории держат под неослабным контролем ход выполнения соцобязательств.

Социалистическое соревнование между всеми подразделениями лаборатории направлено на налаживание более тесной связи и дружной работы коллективов, оно помогает оперативно обмениваться практикой организации труда, своевременно принимать меры по устранению недостатков. Соревнование включает в себя не только производственные вопросы, но и состояние трудовой дисциплины, рационализаторской работы, учитывает и другие виды деятельности.

Нужно отметить, что мето-

дика подведения итогов соревнования еще несовершена и проводится работа по ее усовершенствованию. Выбор показателей является важным рычагом соревнования, стимулирующим его развитие, и нам кажется, что балльная система более объективно будет отражать значимость и соотношение отдельных показателей. Первые шаги по внедрению этой системы уже сделаны.

Характерной особенностью соревнования в этом году является повышение организующей и контролирующей роли дирекции и общественных организаций лаборатории, за ходом выполнения каждого пункта обязательства.

Постоянно действующие директорские совещания ежемесячно заслушивают информацию производственно-массовой комиссии месткома о ходе выполнения соцобязательств. При необходимости немедленно принимаются решения по концентрации усилий на всех участках, где обнаруживается отставание. Так, на одном из последних совещаний были вскрыты причины отставания и приняты меры по усилению работ по установкам «Фотон» и др.

Можно надеяться, что соцобязательства, принятые сотрудниками Лаборатории высоких энергий на 1973-й год, будут выполнены в срок.

И. БАЛАНДИКОВ,
зам. председателя производственно-массовой комиссии месткома ЛВЭ.

Школа молодых ученых

Завтра в Гомеле начинает свою работу Международная школа молодых ученых по физике высоких энергий, проводимая Объединенным институтом ядерных исследований совместно с ЦК ВЛКСМ и Институтом физики Академии наук БССР при содействии Института механики металлоизделий систем АН БССР и Гомельского университета.

Объединенный институт на школе будут представлять около 50 ученых. Работой школы руководит совет научных консультантов во главе с академиком Н. И. Боголюбовым. В состав совета входят А. М. Балдин, Д. И. Блохинцев, В. П. Джелепов, К. Ланиус, В. А. Мещеряков, М. Г. Мещеряков, Д. В. Ширков, Ю. А. Щербаков и др.

В течение 10 дней на школе будет прочитано несколько циклов лекций, посвященных последним достижениям и наиболее актуальным исследованиям в области физики высоких энергий. Программа школы предусматривает также обзор современной экспериментальной ситуации в физике элементарных частиц, проведение дискуссий по обсуждаемым вопросам.

В Совете Министров СССР

Во исполнение Директивы XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы Совет Министров СССР принял постановление «Об улучшении обеспечения пособиями по беременности и родам и по уходу за больным ребенком».

Этим постановлением предусмотрено выплачивать женщинам — работникам и служащим, в том числе не состоящим членами профсоюза, и женщинам — членам колхозов пособия по беременности и родам в размере полного заработка, независимо от продолжительности трудового стажа. Выплата пособий за дни отпуска по беременности и родам по этой норме вводится с 1 декабря 1973 года.

Установлено, что больничный листок и пособие по уходу за больным ребенком, не достигшим 14 лет, должны выдаваться на период, в течение которого ребенок нуждается в уходе, но не более чем на 7 календарных дней, при этом однократно матерям, вдовам и разведенным женщинам больничный листок и пособие по уходу за больным ребенком, не достигшим 7 лет, могут выдаваться на срок до 10 календарных дней. Указанный порядок выдачи больничных листков и пособий по уходу за больным ребенком вводится начиная с 1 декабря 1973 г. постепенно в зависимости от районов страны.

16—17 августа на причале «Дубна» появился большой белый теплоход с красивым названием «Антares», а на улицах нашего города можно было встретить группу ребят в морской форме. Это были юные моряки из Народной Республики Болгарии. Они являются гостями Московского городского комитета комсомола и вместе с советскими ребятами — юными моряками Московского детского речного пароходства на своем корабле совершают поход по маршруту Москва—Дубна—Углич и обратно.

Это ответный визит болгарских ребят. В июне текущего года юные моряки Московского детского речного пароходства были в Болгарии. Ребята посетили Варну,

Юные моряки — гости Дубны

Софию, совершили поход по Дунаю на теплоходе «Георгий Димитров». Теперь юные болгарские друзья приехали в Советский Союз. Они побывали в музеях Москвы, совершили экскурсию по городу, увидели многие достопримечательности столицы. А затем на теплоходе «Антares» отправились в путешествие по Волге.

16 августа они были гостями Объединенного института ядерных исследований и Дубненского горкома комсомола. Ребятам был показан

фильм о работе ученых Объединенного института. Они побывали на экскурсии в Лаборатории высоких энергий, где увидели своими глазами синхрофазotron — величественное сооружение, о котором они столько слышали и читали. Ребята с интересом выслушали рассказ о Лаборатории высоких энергий и о работе ученых, стремящихся разгадать тайны микромира.

Очень интересной была встреча моряков с руководителями и участниками станции юных техников, где ребята познаком-

лись с достижениями кружка моделирования, с замечательными моделями юных моряков Дубны. Здесь уже были квалифицированные вопросы, обсуждения, обмен опытом, так как многие болгарские гости из клуба «Млад моряк» также занимаются моделированием.

Ребята были очень довольны встречей и остались запись в Книге посетителей. Они договорились поддерживать связь со своими дубненскими коллегами и обмениваться опытом в вопросах моделирования.

Вечером 17 августа ребята отправились теплоходом до Углича, а 22 августа теплоход, возвращаясь в Москву, неизменно припал к причалу «Дубна».

Н. МЕЛЬНИКОВА

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении академика Понтекорво Б. М. орденом Ленина

За заслуги в развитии науки и техники и в связи с шестидесятилетием со дня рождения наградить академика Понтекорво Бруно Максимовича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР

Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР

М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль.

21 августа 1973 г.

Поздравления юбиляру

Глубокоуважаемый
Бруно Максимович!

Дирекция Объединенного института ядерных исследований сердечно поздравляет Вас с шестидесятилетием и высокой наградой правительства СССР — орденом Ленина.

Мы знаем Вас как выдающегося ученого, внесшего большой вклад в развитие ядерной физики, современной физики элементарных частиц. Ваши исследования ядерной изомерии, свойств нейтронов, работы в области физики и техники реакторов, нейтронного каротажа, методики пропорциональных счетчиков, физики мезонов широко известны ученым всего мира.

Вы являетесь одним из ведущих

ученых — участников становления экспериментальной физики высоких энергий в Советском Союзе, начавшегося в 50-е годы. Ваши работы по исследованию рождения и взаимодействия пиннов, процессов слабого взаимодействия и в особенности многих аспектов физики нейтрин, созданы большая область современной физики.

Нам особенно приятно отметить Вашу большую научную заслугу как одного из ведущих ученых нашего международного физического центра социалистических стран, Вашу большую роль в планировании научной деятельности и развития ОИЯИ.

Мы от души желаем Вам, дорогой Бруно Максимович, многих лет жизни, доброго здоровья и дальнейших успехов на благо науки!

Н. Н. БОГОЛЮБОВ.
К. ЛАНИУС.
Ч. ШИМАНЕ.
Ю. А. ЩЕРБАКОВ.

С высокой наградой!

Дирекция, партийная, общественная организации и весь коллектив Лаборатории ядерных проблем горячо поздравляют члена нашего коллектива, академика Бруно Максимовича Понтекорво, с высокой правительственной наградой — орденом Ленина, и шлют пожелания новых успехов в научной и общественной деятельности.

В. П. ДЖЕЛЕПОВ.
С. А. БУНЯТОВ.
В. А. МОРОЗОВ.
В. Д. ШЕСТАКОВ.

**Профессор
Честмир Шимане —
вице-директор ОИЯИ**

На пост вице-директора Объединенного института ядерных исследований заступил известный чехословацкий ученый профессор Честмир Шимане. Он был избран на эту должность в феврале этого года на совещании высшего органа ОИЯИ — Комитета Полномочных Представителей стран-участниц Института.

Профессор Ч. Шимане родился в 1919 году. В 1947 году он окончил Технический институт в Брно. С 1947 по 1949 год работал в Париже, в Коллеж де Франс в лаборатории Ф. Жолло-Кюри. После возвращения в Чехословакию он одним из первых чехословацких ученых начал работать в области ядерной физики в только что созданном Институте ядерной физики в Праге. С 1953 по 1958 год профессор Ч. Шимане был директором этого института.

С 1961 по 1964 год он возглавлял один из отделов в МАГАТЭ, в Вене. С 1964 года профессор Ч. Шимане работает на факультете технической и ядерной физики Высшего чешского технического училища, в последние годы — деканом этого факультета.

Профессор Ч. Шимане связан с деятельностью ОИЯИ с первых лет его создания, длительное время он был членом Ученого совета Института и на этом посту внес вклад в деятельность международного научного центра, в укрепление сотрудничества научных организаций ЧССР с ОИЯИ.

Профессор Ч. Шимане — член Коммунистической партии Чехословакии с 1953 года.

В беседе профессор Ч. Шимане сказал:

— Объединенный институт ядерных исследований является самым крупным научным центром социалистических стран в области ядерной физики. Я лично знаком с его деятельностью со времени его основания, с 1956 года, когда стало ясно, что ни одна из социалистических стран, кроме СССР, не сможет проводить исследования на таком передовом фронте науки, какой является физика элементарных частиц и ядра, атомная энергетика.

Вспоминая, продолжал далее Ч. Шимане, с каким энтузиазмом в 1956 году физиками социалистических стран была воспринята весть о создании ОИЯИ. С того времени Объединенный институт успешно развивался и оказывал влияние на развитие мировой науки, в том числе и в странах-участницах.

Лично для меня — большая честь быть избранным вице-директором ОИЯИ. Приступая к исполнению этих обязанностей, я чувствую большую ответственность и буду всячески содействовать тому, чтобы Институт продолжал успешно развиваться и чтобы благодаря сотрудничеству ученых социалистических стран были достигнуты новые успехи и сделаны новые открытия на пользу человечества, — сказал в заключение профессор Ч. Шимане.

В дирекции ОИЯИ профессор Ч. Шимане будет отвечать за исследования в области физики низких энергий, являясь председателем учено-технического совета по физике низких энергий. Кроме того, он возглавляет в дирекции работу по комплектованию Института кадрами из стран-участниц.

В. ШВАНЕВ

О соблюдении чистоты и порядка

Решение Московского областного Совета депутатов трудящихся от 28 июня 1973 г.

В целях соблюдения чистоты и порядка в Московской области Московский областной Совет депутатов трудящихся решил:

1. Во всех общественных местах (на улицах, бульварах, в парках, скверах, во дворах, на стадионах, катках, в театрах, кинотеатрах, клубах, на городском транспорте, вокзалах, в магазинах, столовых, на рынках и др.) должны соблюдать чистота и порядок.

2. Лица, ответственные за содержание домовладений, а также эсмепользователи должны соблюдать установленный порядок содержания домовладений, своевременно производить ремонт, окраску фасадов зданий, уборку дворов, прилегающих территорий.

3. Дворы домовладений должны содержаться в чистоте.

Во дворах домовладений жилищно-эксплуатационных контор, домауправлений ЖСК, предприятий и организаций необходимо иметь достаточное количество ежедневно очищаемых мусоросборников.

Руководители торговых предприятий и организаций, снабжающих магазины тарой, а также предприятия общественного питания должны обеспечить своевременный и регулярный вывоз тары с территории дворов и улиц.

4. Во всех общественных местах должны быть урны для окурков, мусора и проч., а на остановках городского транспорта — ящики для использованных проездных билетов.

5. У одного из наружных подъездов или ворот каждого домовладения должен быть номерной знак. Номерные знаки должны содержаться в порядке и освещаться с наступлением сумерек.

На домах, находящихся на перекрестке улиц (переулков), должны быть установлены указатели с обозначением названия улицы (площади, проезда, переулка) и

номеров домов до следующего перекрестка.

6. Руководители предприятий и организаций, в ведении которых находятся домовладения, обязаны следить, чтобы афиши, объявления, извещения и пр. вывешивались только на специально предназначенных для этого стендах и щитах.

7. Должностные лица, ответственные за производство работ по прокладке и переустройству подземных сооружений, обязаны строго соблюдать установленные исполнкомом Московского областного Совета «Правила производства земляных работ на территории Московской области».

Руководители предприятий и организаций, ответственные за содержание дорожных покрытий, обязаны своевременно производить необходимый ремонт покрытий улиц, площадей, переулков.

8. При производстве строительных и ремонтно-строительных работ площадки должны быть ограждены соответствующими типовыми ограждениями.

Леса и ограждения должны быть окрашены, всегда содержаться в чистоте, разбираться и вывозиться, как только минует надобность в них.

Руководители строительных организаций обязаны обеспечить регулярный вывоз строительного мусора и грунта со строительных площадок.

Сбрасывать вывозимый со строек и из домовладений мусор и грунт в каких бы то ни было местах (кроме свалок, специально отведенных для этого) не разрешается.

9. Руководители торговых, ком-

мунальных и культурно-бытовых предприятий, предприятий общественного питания, а также руководители учреждений, организаций или производственных предприятий обязаны обеспечить содержание входов, витрин, вывесок и рекламных, о приеме на работу, справочных и другие щиты, стены, витрины.

14. Отмечая, что несоблюдение чистоты и порядка со стороны граждан противоречит нормам социалистического общежития, считать недопустимым:

а) сорить на улицах, площадях, на пляжах, в парках и других общественных местах;

б) захламлять и загромождать балконы и лоджии различными предметами домашнего обихода, а также самовольно переоборудовать и остеклять балконы и лоджии, закрывать ограждение балконов фанерой, досками и т. п.;

в) раскапывать и разрывать на зданиях, заборах, столбах, деревьях какие бы то ни было объявления, плакаты и пр.;

г) пасти скот на улицах, скверах, в лесопарках и на стадионах, пришкольных участках и других местах общественного пользования;

д) прогон скота и езду на гусеничных тракторах и других видах гусеничного транспорта по улицам населенных пунктов, кроме специально отведенных для этой цели проездов и прогонов для скота.

15. Порядок содержания и уборки улиц и дворовых территорий в зимнее и летнее время года устанавливается решениями городских и районных Советов.

16. Должностные лица, нарушающие порядок, установленный пунктами 2—14 настоящего решения, подвергаются предупреждению или штрафу в размере до 50 рублей; остальные лица, нарушающие порядок, установленный пунктами 2—14 настоящего решения,

подвергаются предупреждению или штрафу в размере до 10 рублей, налагаемому административными комиссиями при исполнкомах городских, районных, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся.

Граждане, нарушившие п. 14 настоящего решения, подвергаются предупреждению или штрафу в размере до 10 рублей, налагаемому административными комиссиями при исполнкомах городских, районных, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся.

17. Должностные лица, допустившие повреждение или самовольную вырубку зеленых насаждений, а также за непринятие мер охраны, халатное и небрежное отношение к находящимся в их ведении зеленых насаждениям в городах, в соответствии с постановлением Совета Министров РСФСР от 10 февраля 1964 г. № 182 подвергаются штрафу, налагаемому административными комиссиями при горисполкомах в размере до 50 рублей, а остальные граждане — штрафу до 10 рублей.

18. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на исполнкомы районных, городских, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся, санэпидстанции, милицию, районных и городских архитекторов, управления коммунального и жилищного хозяйства.

19. Настоящее решение действует на территории Московской области в течение 2 лет и вступает в силу через 15 дней со дня опубликования.

Председатель исполнительного комитета Московского областного Совета депутатов трудящихся

Н. Т. КОЗЛОВ.

Секретарь исполнительного комитета Московского областного Совета депутатов трудящихся

М. П. ЩЕТИНИНА.

Вклад поляков в сокровищницу знаний

ЯН ФЕЛИЦКИ,
вице-президент Главного
управления по атомной
энергии ПНР.

В НАЧАЛЕ XX века снова ожидалась деятельность научных кругов Варшавы. 15 ноября 1915 года были открыты в Варшаве университет и политехнический институт, в которых преподавание велось на польском языке. Высшие торговые курсы превратились в Торговый институт, Промышленно-сельскохозяйственные курсы становятся Высшей сельскохозяйственной школой. В 1916 году создается Школа политических наук.

После получения независимости государство приступило к созданию системы высшего образования и условий, необходимых для ведения исследовательской и дидактической деятельности. Одновременно, по инициативе научных кругов, были организованы научно-исследовательские институты.

В это время существенным образом менялись условия, в которых вели свою работу научные общества. Частное финансирование ограничилось, и государство в основном взяло на себя эту проблему. В страну стали возвращаться польские ученые, работавшие в зарубежных научных обществах.

Высшее образование развивалось не только в столице. В декабре 1918 года в Люблине создается Католический университет, а в 1919 году снова открывается университет в Познани. Все высшие учебные заведения, существовавшие в Галиции до первой мировой войны, продолжали свою деятельность в независимой Польше.

В октябре 1919 года была создана Горная академия, единственное тогда в Польше заведение, которое занималось горнорудным и металлическими вопросами.

К 1924 году в Польше уже было 17 вузов (из них только четыре частных). Вместе с увеличением числа вузов росло количество научно-исследовательских учреждений. Было создано 56 лабораторий и научно-исследовательских институтов, занимающихся техническими, физическими и химическими науками.

1924—1925 гг. были годами создания в Польше прочной системы высшего образования. В вузах

в это время работало 2039 научных сотрудников. В 1922 году была создана международная Комиссия интеллектуального сотрудничества при Лиге Наций, в которую вступила Польша. Таким образом, польская наука вышла на международную арену.

Было обращено особое внимание на создание региональных научных обществ, музеев, библиотек и архивов. Исключительное значение имело открытие Национального музея в Варшаве.

Создавались также научные учреждения, исследовательская работа которых была тесно связана с государственными нуждами, геологический институт, метеорологический институт, главное статистическое управление, фармацевтический институт и институт гигиены. Характерным для этого периода было проведение в жизни концепции так называемой академизации основных научных обществ: ограничивалось количество членов отдельных факультетов в университетах, ограничивалась избирательная система новых членов, был введен высокий научный ценз. Высокий научный ценз был обязателен также для дирекции (требовалась профессорские квалификации).

Содержание старых и создание новых вузов, обществ и научно-исследовательских институтов проходило в очень трудных условиях. Однако в 1925 году средства, предназначенные на научную деятельность, увеличились. В лучшем положении оказались научные общества, которые наряду с государственными дотациями получали частичную финансовую поддержку.

Важным событием для польской науки было открытие в Варшаве в 1928 году Национальной библиотеки. Систематически до 1928 года возрастает число кандидатских диссертаций. Также в

1928 году был создан Фонд национальной культуры, в комиссии которого, а затем в совете работали представители основных научных обществ, а руководил этим Фондом известный организатор науки инженер Станислав Михальский. В задачу Фонда входило: поддерживать научное и художественное творчество, прежде всего, путем предоставления научных стипендий для учебы в стране и за границей, поддерживать в финансовых отношениях научные коллектизы, которые занимались всесторонним исследованием страны, например, физиографические и географические исследования. Кроме того, Фонд занимался выяснением вопроса, что ожидает государство от науки, анализировал и обсуждал проблемы нужд отдельных наук.

В 1937 году был издан закон о Фонде национальной культуры. С этого времени Фонд не только поддерживал научное и художественное творчество, но и проводил результаты этого творчества в жизнь. Деятельность Фонда имела огромное значение.

Не менее важное значение имел созданный в 1936 году Совет точных и прикладных наук, целью которого была координация научно-исследовательских работ.

Перед самой войной несколько улучшились условия финансирования науки и высшего образования, увеличились кредиты. В 1936—1938 гг. был создан ряд учреждений, целью которых стала связь научной деятельности с промышленным и сельскохозяйственным производством.

В 1937—1938 гг. в Польше работали уже 32 вуза (в 1932—1933

годах — 24 вуза). Однако все еще остро стояла проблема научных кадров: не хватало ученых и вспомогательного научного персонала.

Следует подчеркнуть, что, несмотря на наличие многочисленных позитивных явлений, основные постулаты Фонда национальной культуры и Совета точных и прикладных наук не были проведены в жизнь. Это произошло только после второй мировой войны.

В ДОВОЕННЫЙ период особое развитие получили общественные и гуманитарные науки (менее — научно-исследовательские институты и промышленные лаборатории). Нужно подчеркнуть, что в то время самых крупных научных достижений добивались не научные учреждения, а отдельные ученые, которые внесли огромный вклад в сокровищницу мировой науки. Например, математик Гуго Штайнгаус и его ученик Стефан Банах добились успехов в области функционального анализа, Вацлав Серпинский, Зигмунд Янишевский и Стефан Мазуркевич создали центр математических исследований.

Астроном Тадеуш Банахович, открыл, усовершенствовал и ввел новое исчисление. Это исчисление применялось не только в астрономии, но и в геодезии и инженерном деле. Физик Мечислав Вольфке принимал участие в работе над открытием разновидности жидкого гелия, т. е. гелия-2, который позднее оказался единственной в своем роде квантовой жидкостью, Войтех Рубинович работал над теорией муллит-полевой радиации.

Химик Леон Мархлевский, занимавшийся неорганической, аналитической, органической и физиологической химией, напечатал 150 работ, помещенных в отечествен-

ных и зарубежных журналах. Многое добился в области рентгенологии профессор Владислав Тшебятовский. Игнаций Мостецкий был создателем оригинального метода получения азотной кислоты из воздуха.

Микробиолог Людвик Хиршвельд вел исследования групп крови, введенное им в 1928 году обозначение групп крови было принято во всем мире. Ян Вейгель работал над изучением сыпного тифа и создал вакцину против этой болезни.

В технических науках прославились Титус Хубер — соавтор энергетической гипотезы сопротивления материалов, Чеслав Витольский, воспитавший много талантливых ученых и умелых использовавший в своих работах достижения аэrodинамики, а конструкции водяных турбин профессора Станислава Венховского были известны и применялись в США.

В области горного дела международное значение имели работы Генрика Чечета. Экономист Оскар Ланге, критически настроенный по отношению к существовавшей тогда системе, прославился работой «Об экономической теории социализма» (1937 г.). Философ Владислав Татаркевич написал большую работу — первую в Польше «Историю философии». Тадеуш Котарбинский развивал философскую логику теории познания и общей методологии.

Языковед-славяновед Казимир Нитш в 1934 году разработал первый в этом роде в славянских странах «Языковой атлас польского Подкарпатья», много интересных трудов опубликовал А. Бронкер, в том числе «История русской литературы» и «Этимологический словарь польского языка».

Литературовед С. Пигонь написал много работ, посвященных Адаму Мицкевичу, Тадеушу Зелинскому, получил мировое признание в области классической филологии.

Имена этих ученых записаны золотыми буквами в историю польской науки, но это далеко не полный их перечень.

(Продолжение. Начало в № 60, 14 августа).



Водитель Сергей Михайлович Козлов работает в автобазе № 5 с 1956 года. За время своей работы не имеет никаких нарушений на производстве, а также в быту. Дневное задание выполняет на 110 — 115 процентов. За хорошие показатели в работе неоднократно отмечался грамотами, денежными премиями.

С. М. Козлов с честью носит высокое звание «Ударник коммунистического труда» и подтверждает его хорошей работой. В коллективе автобазы пользуется большим авторитетом, принимает участие в общественной работе.

Фото Е. Юрченко.

«XXIV съезд КПСС: Единство теории и практики»

Издательство политической литературы совместно с редакцией журнала «Коммунист» подготовило и выпустило в свет сборник «XXIV съезд КПСС: Единство теории и практики».

В сборник помещены опубликованные после съезда доклады, речи и статьи руководящих деятелей Коммунистической партии Советского Союза и Советского государства —

членов и кандидатов в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарей ЦК КПСС.

В опубликованных материалах сборника подводятся итоги проделанной КПСС работы по выполнению решений XXIV съезда,дается дальнейшая теоретическая разработка проблем, поставленных съездом, в тесной связи с задачами коммунистического строительства в нашей стране.

(ТАСС).

ЭТА поездка стала возможной только после многолетних выступлений хоровой студии «Дубна» в разных городах, республиках, странах. В ней был использован опыт всех поездок, которые на протяжении восьми лет совершили студийцы. По продолжительности (с 14 июня по 9 июля), по количеству выступлений, встреч, экскурсий турне нашей студии по Сибири было очень сложным.

С нами был слаженный ребячий коллекти

вом: никто не болел, не раскасал, как бы трудно порой ни приходилось.

ОДНОЙ из главных целей поездки по Сибири было ознакомление сибиряков со студийной формой музыкальной работы с детьми, популяризация детского хорового искусства. О том, как справились наши ребята и их педагоги с этой задачей, говорят многочисленные записи в «походной» книге отзывов:

«Как много тепла и света принесли

бусах. Когда садились в поезд на Москву, то проводница испугалась, увидев столько ребятин: «Какой кошмар!» А через сутки, побыв в одном вагоне с «бескрайним», как ей сначала показалось, хористом, сказала: «Готова хоть шестнадцать суток с ними ехать. До чего приятно!»

Пели перед любой аудиторией, и даже

неподготовленные к хоровому пению ребята, заполнившие зал в Новосибирске,

увлеклись настолько, что не хотели выходит из зала, когда зажегся свет и за

двинулось занавес... Хор держал всех «своими руками», и это было удивительное

ощущение, когда педагоги и хористы, испытывая огромное удовлетворение от

стола тесного общения с залом, творили

музыку. И даже сложное произведение

Я. Воднянского «Рорандо цели» было

принято на «бис». Мы покидали Новоси

бирск, посыпая среди мальчишек и девоч

инок тоску по своей собственной хоровой

студии, а среди взрослых — желание ее

создать. Тем более, что О. Н. Ионова

оставила коллегам в Новосибирске ре

пертурбационные планы, методические посо

бия, другие материалы.

А в Красноярске нас ожидали новые

встречи и знакомства. Одно из них пер

еслось в тесную дружбу — с детскими

коллективами хорового общества Крас

ноярского края — хорами «Поющие мальчиши» и «Тополек» (хор девочек).

Приятным было наше знакомство во

Дворце культуры им. Ленинского Ком

сомола. Кругом цветники, зелень, на 2-м

этаже — зимний сад с фонтаном, паль

мами, лианами, на всех 8 тысячах квад

ратных метров площади — ни соринки..

Директор дворца, Михаил Рафаилович Рафаилов, стал нашим лучшим другом, гидом, организатором концертов. Здесь

познакомились мы и с Михаилом Федо

ровичем Биденко, руководителем балет

но-хореографического коллектива, куда

каждый год записывается для просмотра

500 мальчиков. И хотя нужно отобрать

всего 20, ребята идут и идут. О девочках

и говорить не надо. Когда мы уезжали,

то в глазах наших ребят и танцов

Дворца культуры стояли слезы... Но мы

ждем их в гости, в наш Дом культуры.

Нашим детям посчастливилось высту

пить перед выпускниками всех 9 школ

КОГДА В СЕМЬЕ ПЕРВОКЛАССНИК...

Скоро первое сентября — начало нового учебного года. С каким нетерпением ребята ждут этого знаменательного события! Они задолго начинают примерять школьную форму, с интересом рассматривают учебники и тетради, кассеты с буквами и цифрами, счетный материал. Ожиданием этого торжественного дня живет вся семья.

Но вот и настает этот долгожданный день, за ним другой, третий, и родители начинают замечать, что радость ребенка снижается. Он уже не так охотно собирается в школу. Начинаются будни. Прямо скажем, нелегкие и для взрослых, и для детей. И вот тут-то — первые огорчения, детские и взрослые. Как в зеркале, они отражают все промахи воспитания.

Проходят недели, месяцы, и выясняется, что Миша неискусчив, Игорь плохо пишет, Оля не умеет ответить на вопрос. Эти неудачи сердят родителей. Они начинают прибегать к крайним мерам.

Пока не напишешь красиво, не пойдешь гулять, — предупреждает мама, вырывая очередной испытанный кривыми палочками лист из тетради сына. Нередко настыны и мамы бывают недовольны учительницей: не за ту парту посадила, не то спросила, не так опенила...

Товарищи родители, подождите сердиться, не спешите наказывать — это куда проще, чем научить. Просто сейчас вы пожинаете плоды своего неумения серьезно, тонко подготовить ребенка к школе. Я говорю не о форме, портфеле. Это вы все сделали, как положено родителям, — заботливо, заранее, вы не жалели времени, терпеливо учили детей читать, писать, считать. И все равно этого мало, чтобы считать их подготовленными к школе. И вот почему.

Подготовка к школе — это и физическая закалка, и психологический настрой детского сознания, и забота о нравственном состоянии, о мыслительных возможностях ребенка.

В школе семилетний человек сразу должен войти в колею нового режима: спокойно сидеть дол-

гие 45 минут, и не просто сидеть, а трудиться. Для него это нелегко.

А знаете, как сложно усвоить разницу между буквами «Е» и «З», «У» и «Ч» — для этого надо быть наблюдательным, уметь запоминать. И совсем не так просто не упустить ни слова из всего сказанного учительницей, или ответить на вопросы перед классом. Ошибки родителей в том, что они готовили ребят к школе, как к празднику, но не научили их спокойной настойчивости. Они готовили их и себя только к «пятеркам», ну, в крайнем случае, к «четверкам». А упустили главное: детей надо подготовить к труду, самому повседневному, к ежедневным усилиям. Они не внушили им, что успех, есть «пятерки» и «четверки» не раздаются всем подряд, как конфеты на елке, а это награда за хорошо сделанную работу.

Давайте не будем огорчаться из-за первых же неудач и обижать детей. Многим детям будет нелегко. Одним достаточно несколько недель, чтобы приспособиться к многообразию новых обязанностей, которые вошли в их жизнь, другим потребуется, может быть, все первое полугодие. Они ведь такие разные, наши дети! Помогите им. Будьте терпеливы, добры, благодаряйте. Главное — спокойны.

Не устраивайте трагедий из-за каждой кляксы, кривой палочки, неверно сложенного слова. Постарайтесь научить маленького школьника правильно относиться к неудачам. Не бросайте горькие упреки: «Вечно у тебя не получается», «Ничего ты не умеешь» и т. д. Ничего вы им не добьетесь.

Вот Витя, к примеру, никак не может осилить пустякового, казалось бы, дела: ровненько сложить лист бумаги.

— Это, конечно, трудно, — говорит папа, — но ты, я знаю, сумеешь. Давай попробуем вместе. Несколько смятых листов, и задание, наконец, выполнено. Теперь уже не сомневайтесь. Витя запомнил главное: «трудно» — это не значит «не могу». И пробовать снова и снова, добиваться упорно, чтобы задание было вы-

полнено хорошо, — это станет стилем работы школьника.

Иногда взрослые впадают в другую крайность: не хватает терпения объяснить и показать, и они сами берутся за ножницы, цветные карандаши. При этом упускается возможность приобретения каких-то навыков, а без них не получится другое, более сложное задание. Если вы хоть однажды решите сыну задачу, трудно будет потом приучить его мыслить самостоятельно, делать выводы, искать своих путей решения.

Вот еще от какой беды хочется избавить первоклассников. Родители, бывает, стремятся сделать из своих детей непременно отличников. Не учитывая возможностей ребенка, перегружают его, заставляя просиживать долгие часы за уроками, по несколько раз переписывать с черновика на беловик. Такая перегрузка разрушает первоначальную систему школьника, ведет к переутомлению, вызывает отвращение к учебе. Наоборот, как можно больше движений, как можно больше времени на свежем воздухе! Подвижные игры, посильный домашний труд — все это совершенно необходимо.

Строго следите за режимом дня первоклассника. Он должен вовремя ложиться спать, есть по часам. Хорошо продуманный режим укрепляет здоровье ребенка, организует его деятельность, воспитывает волю.

Считаю нужным сказать еще о следующем: доверьте больше учителям. Не заглядывайте в окна, не толпитесь у дверей класса, чтобы узнать, за какой партой сидит ваш ребенок, с кем, не обижали ли его. Не старайтесь создать ту обстановку исключительности, которой, возможно, вы окружали дома ваше единственное дитя. Ваш ребенок стал членом коллектива, и ему придется подчиниться его супровом, но добрым законам.

К. АВЕРЬЯНОВА,
учительница начальных классов
школы № 6.

Встречи на земле сибирской

Встречи и, пожалуй, не было ни одного случая, когда мы повышали на наших ребят голос. «Какие у вас ребята организованные», — говорили нам все, и это было, конечно, очень приятно. У нас не было проблем старших и младших. Хотя 71 студенец — это школьники от 4 до 10 классов, возрастных разницы между ними нечувствовалось. Все были разбиты на «десятки», в которых «заправляли» старшие, опытные студийцы, и на каждом шагу чувствовалось постоянное шефство старших над младшими — в вагонном купе, на концерте, в палате.

Пожалуй самый серьезный экзамен, который выдержали ребята, — это экзамен на коллектив. «Откуда у нас такой коллектив?» — вдруг спрашивала Люда Харитонова, которая уже не первый год занимается в студии. А это, наверное, — от той добродойреимственности между старшими и младшими студийцами, которая воспитывается в них с первых же месяцев занятых в хоровой студии.

За двадцать с небольшим дней, что мы провели на сибирской земле, наши дети дали 23 концерта. И всякий раз они испытывали те же чувства, что и вне сцены, ведь они представляли перед сибиряками Дубну, чувствовали себя представителями Подмосковья. Почти все концерты студия давала полным соста-

вом: никто не болел, не раскасал, как бы трудно порой ни приходилось.

Одной из главных целей поездки по Сибири было ознакомление сибиряков со студийной формой музыкальной

работы с детьми, популяризация детского хорового искусства. О том, как справились наши ребята и их педагоги с этой задачей, говорят многочисленные записи в «походной» книге отзывов:

«Как много тепла и света принесли

бусах. Когда садились в поезд на Москву, то проводница испугалась, увидев столько ребятин: «Какой кошмар!» А через сутки, побыв в одном вагоне с «бескрайним», как ей сначала показалось, хористом, сказала: «Готова хоть шестнадцать суток с ними ехать. До чего приятно!»

Пели перед любой аудиторией, и даже

неподготовленные к хоровому пению ребята, заполнившие зал в Новосибирске,

увлеклись настолько, что не хотели выходит из зала, когда зажегся свет и за

двинулось занавес... Хор держал всех «своими руками», и это было удивительное

ощущение, когда педагоги и хористы, испытывая огромное удовлетворение от

стола тесного общения с залом, творили

музыку. И даже сложное произведение

Я. Воднянского «Рорандо цели» было

принято на «бис». Мы покидали Новоси

бирск, посыпая среди мальчишек и девоч

инок тоску по своей собственной хоровой

студии, а среди взрослых — желание ее

создать. Тем более, что О. Н. Ионова

оставила коллегам в Новосибирске ре

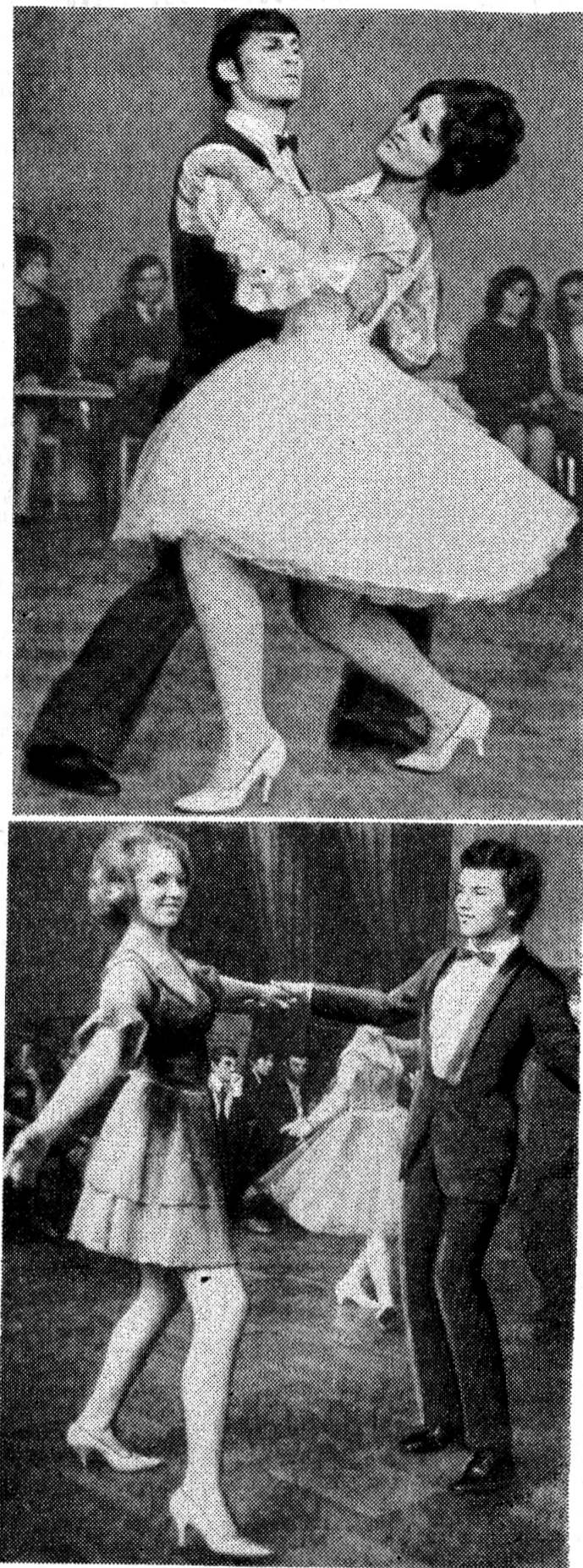
пертурбационные планы, методические посо

бия, другие материалы.

А в Красноярске нас ожидали новые

встречи и знакомства. Одно из них пер

Искусство, доступное всем



Тот, кто думает, что специальное обучение танцам не обязательно, наверное, ошибается. Далеко не эстетичные движения под музыку, которые мы, к сожалению, порой наблюдаем, — это еще не танец. Настоящий танец помогает человеку приобрести хорошие манеры, грациозность, привычную красивую походку, он развивает в человеке чувство ритма, музыкальный слух, и к тому же от хорошего танца человек получает настоящее удовольствие, радость.

В апреле в нашем Доме культуры как итог первого года обучения в школе современного танца проходил I областной конкурс на лучшее исполнение современных и бальных танцев. Это был первый танцевальный праздник в Дубне. Пары-победительницы увезли на этот раз не только призы, но и признание их мастерства, отточенности и красоты исполненных ими танцев. К сожалению, среди этих пар не было дубночек. Но и у дубночек есть шансы стать первыми на следующем конкурсе.

Если вы хотите совершенствоваться в своем умении танцевать или просто научиться современным и бальным танцам, исполнить их в хорошей манере и современном стиле, — приходите в Дом культуры на занятия школы современного танца! Плата за обучение 4 рубля в месяц. Учащимся в школе выдается удостоверение, которое позволяет бесплатно посещать вечера эстрады и танца, проводимые в Доме культуры. Уроки ведут молодые лауреаты международного конкурса современных танцев Светлана Кваша и Аркадий Белгородский. Проводятся вечера танцевальной практики, которые способствуют лучшему усвоению программы школы танцев.

К первому занятию в новом сезоне (оно назначено на 9 сентября) объявляется набор в новую группу. Наиболее способные танцовщицы будут переведены в ансамбль современного танца, примут участие в различных конкурсах. Помните, что учиться танцевать никогда не рано и никогда не поздно. В нашей школе вы научитесь не только танцевать, но и познакомитесь с правилами поведения на балу, научитесь красиво и со вкусом одеваться.

Заниматься в школу современного танца можно у дежурной Дома культуры до 9 сентября.

В. ХАЛЯКИНА,
зав. культурным
сектором Дома культуры.

На снимках: победители областного конкурса на лучшее исполнение современных и бальных танцев.

Фото Е. Юрченко.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 24 АВГУСТА

15.00 — Программа передач. 15.05 — «Приключения пса Цинтия». Телевизионный многосерийный художественный фильм (Польша). 7-я серия. 15.30 — Для школьников. «Искатели». 16.00 — «Наука сегодня». 16.30 — «Творчество народа мира». 17.00 — «Мир социализма». 17.30 — Цв. тел. «Универсиада-73». 19.50 — «Семнадцать мгновений весны». 12-я серия. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — «На летних эстрадах столицы». Обозрение. 22.20 — Цв. тел. «Универсиада-73».

СУББОТА, 25 АВГУСТА

9.00 — Программа передач. 9.05 — Цв. тел. Гимнастика для всех. 9.20 — Новости. 9.30 — Для школьников. «Читайгород». 10.00 — В эфире — «Молодость». 10.30 — Цв. тел. Чемпионат Европы по академической гребле. Женщины. 11.15 — «Человек. Земля. Все-лennia». 11.45 — Цв. тел. Программа мультипликационных фильмов. 12.15 — «Здоровье». Научно-

популярная программа. 12.45 — Цв. тел. Концерт художественной самодеятельности профсоюзов Москвы для участников Всесмирных летних студенческих игр. 13.45 — «Полиск». Телевизионный журнал. 14.30 — «Киноленты прошлых лет». «Приданое Жужуны». Художественный фильм. 15.50 — «Очевидное-невероятное». 16.50 — Концерт, посвященный Дню шахтера. Трансляция из Колонного зала Дома союзов. 17.55 — Цв. тел. «Универсиада-73». Чемпионат СССР по футболу. «Спартак» (Москва) — «Динамо» (Киев). Трансляция с Центрального стадиона имени В. И. Ленина. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — «Артлото». 22.40 — «Универсиада-73».

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 26 АВГУСТА

9.00 — Программа передач. 9.05 — «На зарядку становись!» 9.20 — Новости. 9.30 — Цв. тел. Для детей. «В Московском зоопарке». 10.00 — «Служу Советскому Союзу!» 11.00 — «Сегодня День шахтера». 11.15 — Цв. тел. «Музикальный киоск». 11.45 — «Экранизация литературных произведений». «Ниско». Художествен-

ный фильм. Цв. тел. 13.00 — «Знаете ли вы грибы?» Научно-популярный фильм. 13.30 — Программа мультипликационных фильмов. 14.00 — «Сельский час». 15.00 — «Литературные встречи». Джеймс Олдридж. 15.45 — Цв. тел. «Клуб кинопутешествий». 16.30 — Музыкальная программа «По письмам зрителей». 17.00 — Международный турнир по хоккею на приз газеты «Советский спорт». Финал. Передача из Ленинграда. 19.15 — Ф. Лист — Концерт для фортепиано с оркестром № 1. 19.35 — Цв. тел. «Программа мира в действии». Телевизионный документальный фильм. «Экран». 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — Концерт по заявкам шахтеров.

ПОЛЬЗУЮЩИХСЯ МЕЖДУГОРОДНЫМИ ЛИНИЯМИ
В КРЕДИТ С КВАРТИРНЫХ ТЕЛЕФОНОВ.

Счет за разговор, предоставленный в кредит, должен быть оплачен в пятидневный срок с даты календарного штемпеля, поставленного доставочным отделением связи на счете.

При неуплате в течение этого срока начисляются пени в размере одного процента с общей суммы задолженности за каждый просроченный день.

Водитель и правила движения

В старых и в новых Правилах дорожного движения есть статья 72, запрещающая подачу водителями звуковых сигналов в населенных пунктах, как исключение подача разрешается в целях предупреждения дорожно-транспортного происшествия и наезда. Но, к сожалению, не все водители нашего города правильно понимают смысл этой статьи и зачастую ее игнорируют. Отдельные водители без всякой надобности подают звуковые сигналы, приветствуя друзей и знакомых, идущих по тротуару. Бывает, когда два встречных водителя, приветствуя друг друга подачей звуковых сигналов, создают целую «симфонию». Прохожие в таких случаях с тревогой оборачиваются в сторону автомашин. «Не произошло ли чего либо?»

На многих улицах нашего города ограничено движение грузового транспорта. Это сделано в целях ликвидации излишнего шума и загазованности атмосферного воздуха отработанными газами, а также повышения безопасности движения. Но и здесь допускается много нарушений. Госавтоинспекции, по согласованию с исполнкомом горсовета, по этим улицам разрешен проезд грузового транспорту, обслуживающему торговые точки и строительные объекты. Но многие водители, надеясь, что не попадутся автоВИспектору, беспрепятственно ездят по улицам, где запрещен проезд (приезжают на обед, развозят на автомашинах детей в детские сады и ясли). А когда нарушители приглашаются в ГАИ для разбора дела и принятия к ним мер, они умоляют, чтобы их не наказывали.

В Дубне скорость движения всех видов транспорта ограничена до 40 км/час. Но и здесь много нарушений. Превышая скорость, водители наезжают на пешеходов и велосипедистов, сталкиваются с машинами. Напоминаю статью 73 Правил дорожного движения: «Водитель должен выбирать такую скорость, чтобы с учетом интенсивности движения дорожных условий (в частности, ширине, состояния проезжей части, видимости в направлении движения, атмосферных условий, рельефа местности), а также особенностей груза, быть в состоянии выполнить необходимые действия по управлению транспортным средством».

ДОМ КУЛЬТУРЫ
24 августа

Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Гонщики». Начало в 18.00, 20.00, 21.30.

25 августа

Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Жизнь и удивительные приключения Робинсона Крузо». Начало в 17.30, 19.30, 21.30.

26 августа

Художественный фильм «Жизнь и удивительные приключения Робинсона Крузо». Начало в 16, 18, 20 час.

Художественный фильм «Гонщики». Начало в 21.30.

ШКОЛА № 6 на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ уборщицы (зарплата 60—90 рублей).

За справками обращаться к администрации школы по тел. 4-74-00, 4-75-87 и к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов города.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

димые действия по управлению транспортным средством. Водитель должен принять меры к снижению скорости или остановке перед любым препятствием, которое он должен был или мог предвидеть». Эту статью, к сожалению, не выполняют примерно 60 процентов водителей.

Большое внимание в городе уделяется благоустройству и озеленению. Во всех кварталах имеются внутридворовые проезды, а во многих — специальные благоустроенные стоянки. Внутридворовые проезды служат только для того, чтобы подвезти к тому или иному подъезду необходимый груз или купленную мебель, а также для движения пешеходов, а водители превращают их в дорожи. За частую, разъезжая по дворовым проездам, водители съезжают на траву, портят внешний вид внутридворовых газонов. Многие водители оставляют свои личные автомобили на газонах на всю ночь, а иные, не имея гаража, хранят машины у подъездов домов, чем создают неудобства для жильцов, портят зеленый наряд дворов.

Общеизвестно, что все лица, желающие получить удостоверение водителя, сдают экзамены квалификационной комиссии. Если они не ответят на два вопроса из билета, то им поставят незачет. С первого раза не все сдают экзамен. Тогда водители усердно занимаются и добиваются положительных результатов. Но как только садятся за руль, забывают обо всем: вводят свои дополнения и изменения в правила, делают отступления от требований многих статей, допускают грубейшие нарушения. Результаты такой езды плачевны: некоторые садятся на скамью подсудимых, другие — лишаются прав на управление, третьи — получают предупреждения с отметкой в талонах предупреждений, четвертые — подвергаются штрафам от 1 до 50 рублей.

Высокое сознание и дисциплинированность водителей и пешеходов, полное соблюдение правил дорожного движения всеми участниками движения — залог успехов той большой работы, которая проводится в нашем городе по безопасности движения.

В. НАУМЕНКО,
начальник ГАИ.

Следующий номер газеты выйдет в пятницу, 31 августа 1973 г.

Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ

25 августа 1973 года в 11.00 в Доме ученых состоится встреча с международным гроссмейстером Л. А. Шамковичем. Гроссмейстер проведет беседу и сеанс одновременной игры.

☆ ☆ ☆

1 сентября в 11.00 в спортивном зале ДСО «Труд» начинается личное первенство ОИЯИ (полуфинал).

Приглашаются все желающие.

Шахматная секция.

Балетная студия при Доме культуры «Мир» объявляет дополнительный набор детей в возрасте от 8 до 10 лет. Заявления принимаются дежурной Дома культуры.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Выражаем глубокую благодарность коллективу Лаборатории высоких энергий, разделившему с нами большое горе — смерть Королева Георгия Алексеевича, и оказавшему помощь в организации похорон.

Жена, родственники.