



ОРГАН ПАРТИЙНОГО, ПРОФСОЮЗНОГО И КОМСОМОЛЬСКОГО КОМИТЕТОВ ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

ЗА КОММУНИЗМ

№ 48 (108)

Суббота, 13 июня 1964 года

Год издания 2-й

Цена 2 коп.

ЕЩЕ ОДИН КОЛЛЕКТИВ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА

11 июня Президиум Объединенного местного комитета Института утвердил решение Совета по коммунистическому труду о присвоении коллективу Лаборатории теоретической физики почетного названия коллектива коммунистического труда.

Два года назад сотрудники лаборатории включились в борьбу за звание коллектива коммунистического труда, за это время были выполнены принятые обязательства. За два года коллектив достиг больших научных достижений, выдвинул ряд новых идей в теории поля и получены новые результаты в теории элементарных частиц. Значительно окрепла связь с экспериментальными лабораториями Института. Выросла квалификация всех сотрудников. Теоретики дружны в работе и отягощены. В решении наиболее важных теоретических вопросов, требующих быстрого, безотлагательного ответа, коллектив участвует весь. Они все участвуют во всех общественных делах Института и

Некоторые итоги работы заочников

ГК КПСС и Совет Министров уделяют большое внимание заочному обучению в высших и средних специальных заведениях. В нашей стране право на поступление в высшие учебные заведения и на заочное обучение в них пользуются все граждане Советского Союза.

В Дубне — городе, где находится международный научный центр, нашей молодежи созданы благоприятные условия для заочного обучения. Решением ГК КПСС и благодарностью администрации Объединенного института ядерных исследований для дубненских заочников из других городов построено хорошее светлое здание, в котором просторные аудитории, лаборатории по радиотехнике, физике, теоретическим основам электротехники и другим предметам. Подборка квалифицированных преподавателей и учебно-технический персонал.

Филиал Всесоюзного заочного института существует около года, и теперь можно сказать, что для периферийных и особенно для наших дубненских заочников, созданы исключительные условия для учебы. Большинство студентов используют эти благоприятные условия для учебы, добиваются успешных результатов по выполнению учебных планов, производят подготовку и сдачи зачетов и экзаменов. К таким товарищам относятся студенты II курса — В. Иванов, III курса — Л. Леонидов, IV курса — Н. Спиринков, В. Королев, Н. Спиридов и другие. Эти студенты успешно успевают и не имеют задолженности по дисциплинам.

Однако среди отстающих студентов имеются и такие, которые серьезно не работают. Они занимают место и не дают возможности поступить в институт другим абитуриентам. Так, например, среди сотрудников Объединенного института: из 220 учащихся студентов 40 человек участвует плохо, имеют задолженность по нескольким предме-

там, а 10 студентов из числа задолженников вообще прекратили работу. К числу их относятся В. Р. Луговцова — она была принята в 1958 году, за это время можно было закончить институт, а у нее за II курс не сдано черчение и за III курс не сдано 10 предметов; И. А. Панько — принят в 1958 году, но он до сих пор не сдал 5 предметов за II курс, работу прекратил; Н. А. Макарова — принята в 1959 году, но ею за II курс не сдано 5 предметов, дальнейшую учебу прекратила. Л. Ф. Захарова (Иссинская) — принята в 1959 году, за III курс имеет три «хвоста», а за IV курс ничего не делала; Ю. И. Романов — принят в 1960 году, должен быть на IV курсе, а он имеет задолженность по четырем предметам за II курс: высшей математике, физике, теоретической механике и т. д.

Необходимо отметить, что такие студенты как И. Т. Ульяхин, В. Г. Фомин, А. Г. Подумордвин, В. А. Жибина, А. В. Чекинев, Г. Титов, А. М. Озеров, В. А. Кузнецов и другие также прекратили работу над предметами, имеют задолженности и о их дальнейшей учебе будет решаться вопрос после летней сессии.

Дубненский филиал Всесоюзного заочного энергетического института делает все, чтобы создать наилучшие условия для учебы студентов и желательно, чтобы партийные, профсоюзные, комсомольские организации Объединенного института помогли нам своим влиянием на группу отстающих студентов и обязали их взяться за дело по-настоящему.

А. СОКОЛОВ,
директор дубненского филиала ВЗЭИ.

Скандинавы готовятся встретить Н. С. Хрущева

Пройдет еще немного времени, и наши северо-западные соседи — Дания, Швеция, Норвегия — будут принимать высокого гостя из Советской страны — Председателя Совета Министров Союза ССР Никиту Сергеевича Хрущева. По приглашению правительств трех стран он посетит скандинавские страны с официальным визитом и встретится там с главами правительств, министрами жизни трудового народа. Поездка Н. С. Хрущева является важным проявлением добрососедства, издавна существующего между государствами, которые в нынешнем году отмечают знаменательную дату — сорфалетие установления дипломатических отношений.

Скандинавы готовятся встретить Н. С. Хрущева.



Столица Швеции Стокгольм. Новые дома. Фото Прессенс бильд — ТАСС

На летних агитпунктах

Жилые дома и прилегающие строения замкнули квадрат небольшого сквера. Это летний агитпункт. Жители Черной речки приходят сюда послушать лекцию, посмотреть кинофильм или концерт художественной самодеятельности, а то и просто посидеть.

Много интересных мероприятий устраивалось на агитпункте в прошлые годы. А как будет организованная его работа летом этого года? Заместитель заведующего агитпунктом Ю. Быков рассказал:

Партбюро Лаборатории ядерных проблем совместно с парткомом Института стремится разнообразить проводимые мероприятия, использовать летнее время для усиления агитационно-

Агитпункт в поселке Александровка работает круглый год. Далеко не всегда красный уголок, где размещается агитпункт, мог вместить всех желающих послушать лекцию, беседу, посмотреть художественный кинофильм, концерт художественной самодеятельности. С наступлением летних дней, когда вся культурно-массовая работа переместилась на воздух, эти возможности значительно расширились. Здесь ежедневно много посетителей.

Агитпункт в поселке давно уже стал признанным местом всей культурно-массовой работы, местом отдыха. По вечерам здесь

массовой работы по месту жительства трудящихся. Открытие агитпункта состоялось 30 мая. После этого проведено еще мероприятие. Намечается встреча с депутатом облсовета Синаевым и депутатами горсовета. Жители с интересом ждут ее. В нашем плане — проведение в ближайшее время вечера для родителей об окончании учебного года и организации летнего отдыха. Имеем в виду провести встречу с сотрудниками Института из братских социалистических стран, будут прочитаны лекции.

Теперь все за тем, чтобы намеченные мероприятия были проведены. Это зависит от организаторов, от их инициативы.

Агитпункт всегда многолюдно. Сюда приходят, чтобы почитать газеты, журналы, сразиться в шахматы и шашки, получить в библиотеке новую книгу, посмотреть передачу по телевизору. Библиотека-передвижка работает здесь два раза в неделю.

Партийная организация строительного монтажного управления, коммунисты которой возглавляют всю массово-политическую работу на агитпункте, утвердила план на летний период. В плане лекции и беседы на различные темы, показ художественных и хроникально-документальных кинофильмов, вечера отдыха молодежи, коллективные поездки на экскурсии в музей Москвы и т. д.

На днях на агитпункте состоялась лекция на тему «Социалистический быт и религия». Ее прочитал лектор Г. Бланков. Лекция вызвала большой интерес, слушатели задали лектору много вопросов. После лекции был показан художественный кинофильм.

28 июня — День советской молодежи

В горкоме ВЛКСМ, в комитете комсомола Института сейчас проходят совещания штаба оргкомитета по проведению Дня советской молодежи. На совещаниях обсуждаются вопросы по отдельным намеченным мероприятиям. Уже есть черновой план, с которым мы вас сегодня познакомим. Итак, праздник начнется на стадионе ДСО «Труд» 27 июня выступлением сводного хора Дома культуры и школ №№ 4 и 8, потом перед зрителями выступит с новой программой танцевальный коллектив, солисты, труппы. Ожидается приезд московских артистов, которые также будут выступать на летней сцене стадиона.

Утром следующего дня праздник продолжится на стадионе. Будут соревнования легкоатлетов, волейболистов, баскетболистов, теннисистов, велосипедистов. В начале второй половины дня напротив стадиона «Дубна» встретятся две команды шоферов-профессионалов левого и правого берега, они будут соревноваться в мастерстве вождения автомобиля. В этих со-

ревнованиях примут участие в личном зачете и шоферы-любители. Мастерство вождения мотоцикла покажут спортсмены-мотоциклисты. Тут же в гостинице школьники будут соревноваться в запуске моделей ракет.

На набережной Волги во второй половине дня состоится большой водный праздник. Зрители увидят водолазников, которые покажут прыжки с трамплина, водный слалом; аквалангистов, гонки на шлюпках, гонки на яхтах и швертботах, на моторных лодках. Парашютисты продемонстрируют прыжки в воду.

Любители шахмат увидят соревнование двух команд левого и правого берега, а после состоится сеанс одновременной игры на 30—40 шахматных досках с мастером спорта по шахматам.

Болельщики футбола будут на стадионе, там встретятся дубненские команды. ГК ВЛКСМ и оргкомитет учредят несколько призов победителям по различным видам спортивных соревнований.

Изобретательство и патентное дело

Одним из важных условий изобретательства является строгое соблюдение установленного порядка оформления заявок, точное изложение сущности выполняемых работ. В целях улучшения постановки изобретательского и патентного дела в Институте за последнее время дирекцией принят ряд дополнительных мер.

Так при центральной технической библиотеке Института создана группа патентной литературы и разных материалов, где сосредоточиваются все поступающие патентные материалы, производятся переводы иностранных патентов. Техническая библиотека по заявке сотрудников Института может завести из Государственной центральной патентной библиотеки Госкомитета по делам изобретений и открытий СССР любые описания изобретений, патенты и микрофильмы как отечественные, так и зарубежные. Группы

ной составляются информационные данные по изобретательству и патентному делу для всеобщего институтского пользования. Организован патентный совет, состоящий из 10 высококвалифицированных специалистов в разных разделах науки и техники под председательством доктора технических наук Л. П. Зимовьева.

Патентному совету предоставлено право контроля всех производимых в лабораториях Института работ с точки зрения определения новизны и полезности, подачи заявок на выявленные в процессе выполнения работ над изобретениями и открытиями, патентоспособности и патентной чистоты и т. д.

Патентному совету дано право привлекать любого специалиста Института для заключения и разрешения любого вопроса, связанного с изобретательством и патент-

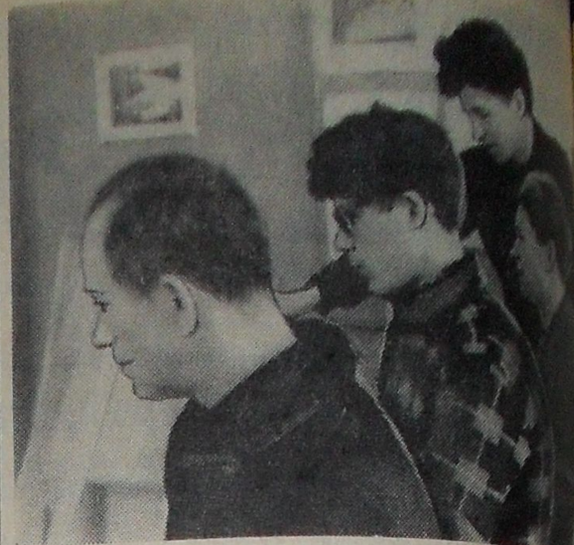
ным делом. Под непосредственным руководством патентного совета Института будут работать эксперты, утвержденные Госкомитетом. Признано обязательным при заседании экспертных комиссий лабораторий по вопросам, касающимся изобретательства и патентования, присутствие представителя патентного совета. Все решения по этому вопросу экспертной комиссии действительны только с подписью члена патентного совета, прикрепленного к лабораторной экспертной комиссии.

На патентный совет Института возложена большая и сложная задача. Выполнение ее потребует много сил, гибкости и труда, а потому большая надежда на весь коллектив Института, что он всерьез будет помогать в работе патентного совета при выполнении возложенных на него задач.

Б. ЕВДОКИМОВ,
старший инженер бряза.

Людей разных профессий объединяет в изостудии Дома культуры Института любовь к изобразительному искусству. Вот и на этом снимке можно видеть работающими за мольбертами научного сотрудника Лаборатории ядерных проблем В. Флягина (слева направо), механика Лаборатории ядерных проблем В. Лопатина, маляра И. Маликова. Руководит кружком преподаватель черчения школы № 4 художник Ю. Соснин.

Фото члена изостудии пенсионера Б. Кулакова.



ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Снята с доски стенгазета в этом уголке просторной бюля. Очередной номер вышел. Каков будет результат, надеяться, что не редным предыдущих. Стенной газеты Реакция ядерных реакций и работает над каждым

Итак, новый номер вытис, а в уголке обычно вывешивается появляется свежий лист дел хронике в стенгазетно обновляется листки в коротких сообщениях калейдоскоп жизни лаборатории. Впервые из них за прошедший

Начались опыты оптикой на ускорителю отличные. На очередном заседании с большим уд рассмотрено 11 заявок предложения, из них 7 направлено на дальнейшее заключения. Наибольшее представляет предложение Батюни и В. П. Ковалева, воению мощности генератора в основном вход классиков и

Введен в эксплуатацию генератор, который стабильность питания энергией всех установок дования лаборатории.

В полученном апреле Канадского физическая физики лаборатория читали переписку директору Г. Н. Флерову профессора Р. Белла из лекского университета протонной радиоактивности известно, еще летом 1956. Лаборатории ядерных были экспериментально протонные излучения том же году были опубликованы публикации в Дубне. И странным факт, что уже осенью Мак-Гиллский университет с заявлением ступил с заявлением ти распада. Сменился общает, что возникли зумения о приоритете, лучше разрешаются.

Обо всех новостях рассказывается в разки стенной газеты. И так день за днем.

Шефы—школе

Коллектив Лаборатории нейтронной физики — шефы нашей школы. Все товарищи с большой ответственностью относятся к своим общественным поручениям. Вопросы шефской работы обсуждаются на партийных собраниях, вместе с представителями школы составляются планы работы и утверждаются на партбюро.

Для работы в пионерских отрядах на партбюро были утверждены четыре пионервожатых. Теперь во всех отрядах школы — вожатые с производства. Коммунист П. П. Костромин, комсомолец Л. Хохлова, А. Фелелов, Е. Иванов, комсорг мастерских Ю. Сяегов, член шефской комиссии А. Кузин все свое свободное время проводят с ребятами: их можно встретить в школе и после работы, и даже в обеденный перерыв. И сейчас, в дни каникул, ни одна экскурсия не проходит без них.

Инженеры В. И. Чивкин и И. А. Чепурченко руководят школьными кружками «Юный техник». Под руководством инженера В. И. Чивкина кружковцы заканчивают работы над макетом железной электрической дороги. А инженера И. А. Чепурченко особенно интересуют так называемые «трудные» ребята. Сейчас кружок под его руководством делает макет части города Дубны, радиофицирует школу. Это позволит организовать передачу новостей по радио. В кружках ребята занимаются с интересом, просят продолжать занятия и в дни каникул. Юные техники настолько любят своих руководителей, настолько их занимает кружковая работа, что напоминать о занятиях не надо. Еще не было ни одного случая, чтобы занятие не состоялось.

Каждый класс закреплен за бригадами из механических мастерских лаборатории. Шефы присутствуют на уроках, беседуют с нарушителями дисциплины и неуспевающими, наиболее

ЗА КОМУНИЗМ, 2 стр.

Суббота, 13 июня 1964 года

Отцовская забота

«Трудных» закрепляют за отдельными сотрудниками, ходят домой, беседуют с родителями. Шефы регулярно присутствуют на родительских собраниях. Словом, всегда в курсе всех школьных дел.

Ребята гордятся своими шефами: ведь лаборатория заняла первое место по итогам предмайского социалистического соревнования. А как ребята готовятся к приходу шефов в школу: даже самые бойкие, непоседливые моют, скребут, чистят парты, полы, стены в классах. Для них это праздник и своего рода экзамен. Каждую пятницу школьники по очереди ходят на экскурсию в лабораторию, заранее готовятся к ней. Шефы рассказывают своим маленьким друзьям о лучших производственных казах, о важных событиях в своей жизни и работе, допускают ребят к станкам в механических мастерских, знакомят со своей работой — все это воспитывает уважение к труду.

И в спортивной работе шефы во многом являются застрельщиками, они организовали соревнования по четырехборью, выделили тренера по физкультуре. Сейчас создается футбольная команда, ее будет тренировать сотрудник лаборатории. Если бы не шефы, ребята не справились бы с работой по ремонту лыж. Шефы изготовили также переходящие кубки по футболу, волейболу, легкой атлетике.

Шефы — организаторы и активные участники всех экскурсий. Они ездили со школьниками в Мавзолей и музей В. И. Ленина, где принимали лучших ребят в пионеры, были в Университете на Ленинских горах, в театрах Москвы. И сейчас все походы и летние экскурсии не проходят без шефов. Вместе со всеми пионерами и педагогическим коллективом шефы готовили встречу с матерью Зои Космодемьянской и героями Отечественной войны.

Школьники выступали перед своими старшими товарищами с концертом, в котором участвовало более 80 ребят, проводили

утренник, посвященный Аркадию Гайдари (в нем участвовало 50 человек). В фотоальбоме «Наши шефы» вы увидите фотографии участников лыжных соревнований, посвященных писателю А. Гайдари, и шефов, поющих песню «Пусть всегда будет солнце!» На Новый год шефы для ребят устроили елку, огромную, сверкающую и крутящуюся.

Все вопросы решаются совместно: в украшении колонны первомайской демонстрации помогли шефы, они сделали макеты атома, сверкающего солнца.

На торжественной линейке, посвященной окончанию учебного года, шефы подарили лучшим ученикам подарки — каждая бригада своими руками сделала кубки в виде ракет и вручила их тем, кто отлично учится и хорошо себя ведет, подарили книги и грамоты. А пособия для лабораторных занятий по природоведению, витрины, стенды — все это сделано любовными руками шефов. Они помогли в оборудовании школы необходимыми предметами (столы, шкафы и т. д.), снабдили бумагой, клеем и многим другим. Нет своего мастера-плотника — шефы помогут. Ни в чем не отказывал

Большое спасибо

От имени всей пионерской дружины, от имени всех учеников школы № 9 мы говорим нашим шефам — коллективу Лаборатории нейтронной физики большое спасибо. Большое спасибо за все — комство с производством, за экскурсии и за ваши частые посещения, за помощь в учебе, за руководство занятиями в кружках. Даже сейчас, летом, вы нас не забываете.

Мы очень хотим новых сборов, интересных походов, соревнований, концертов. Оставляйте нас своими друзьями, частыми гостями отрядов и всей школы. А мы обещаем постараться не отставать от вас — победителей в социалистическом соревновании и быть примером в учебе и дисциплине, быть примером поведения в школе, дома и на улице.

Сергея ГРОМОВ,
Ира ЖИДКОВА,
от имени учеников школы № 9.

тов. П. А. Водяга. Секретарь партийной организации мастерских Е. М. Бакин, секретарь комсомольской организации Г. Погадаев, нач. отдела обслуживания И. С. Сергеев, наши вожатые Саша Фелелов, Женя Иванов, Павел Костромин — первые друзья и помощники школы.

В летний период три сотрудника лаборатории согласились вести занятия с отстающими. По два-три «осеника» образуют группу, у них своя программа. Группа, которую ведет С. С. Наржицкий, уже приступила к занятиям.

Родительский комитет (многие из его состава — шефы) знает все трудности школы, все планы. Шефы и школьники решили поработать совместные обязательства, сделать в лаборатории и в школе доску лучших производственников и отличников учебы, доску нарушителей трудовой и производственной дисциплины и отстающих в учебе. Это, несомненно, принесет большую пользу школе. Такая шефская помощь, по-отцовски заботливая и требовательная, как раз и нужна детям, школе.

Ю. ИВАНОВА,
директор школы № 9.

КОРОТКО О ВАЖНОМ

* 8 июня на заседании комитета комсомола Института рассматривался вопрос о подготовке ко Дню молодежи. Намечена широкая праздничная программа.

Секретарь комитета комсомола Александр Злобин поделился своими впечатлениями о поездке в Новосибирск, где проходило совещание секретарей комитетов комсомола научно-исследовательских институтов и организаций Советского Союза.

* В Измайловском парке прошли концерты художественной самодеятельности Москвы и области.

На прошлой неделе в той сцене Измайловского парка выступил дубненский оркестр Дома культуры. Несколько дней в театре и другие мероприятия при Академии Дубны.

Для

Решением исполкома местных органов государственной власти с 5 июня по 10 июля в городе проводится месячник в честь 10-летия города. Основными задачами являются привлечение трудящихся к участию в спортивных мероприятиях.

Физическая культура в нашей стране развивается неотъемлемая часть общественной культуры подлинно народного характера. Он жизненным интересом и имеет неопределимое значение в борьбе за укрепление человеческого организма. Физкультура и спорт, как и производство, приносит пользу, улучшает жизнь, активизирует советские граждане в строительстве коммунизма. Разумно подобранные физические упражнения, регулярные занятия приносят пользу и укрепляют здоровье.

Больше

Наш комсомольский коллектив работает давно. Многие члены коллектива — Иосифенко, Хватова, Савенкова, и другие — уже поют шесть-семь лет. Их выступления относятся к числу лучших и, конечно, пользуются большим успехом.

В этом году хор коллектива нам вручил диплом «Лучший коллектив школ города». Затем нас пригласили выступить в Московской области. Выступление состоялось в Дворце пионеров в Истринском районе. Исполнение «Войны и мира» было очень ответственным. Нас слушали аудиторией ребят, родителей и жюри. Небольшое волнение, но оно исполнилось успешно и, как отметили жюри, профессионально.

Жюри отметило выступление ансамбля во главе с дирижером и аккомпаниатором. Наш комсомольский коллектив признан лучшим в области. А наш вокалист Мовропуло, музыкант, тонко понимающий музыку, признан лучшим аккомпаниатором. У нас очень много талантливых ребят. Мы приглашаем в наш коллектив и концерт, организованный при Академии искусств.

Для здоровья человека

Начался месячник здоровья

Решением исполкома и общественных организаций в период с 5 июня по 5 июля в городе проводится месячник здоровья. Основной задачей месячника в институтской части города является широкое привлечение трудящихся к участию в спортивно-массовых мероприятиях.

Физическая культура в нашей стране развивается как неотъемлемая часть социалистической культуры и носит во многом народный и массовый характер. Она отвечает жизненным интересам народа и имеет неопределимое значение в борьбе за укрепление здоровья человеческого организма. Физкультура и спорт так же, как и производительный труд, приносят радостное ощущение жизни, поднимают активность советских людей в строительстве коммунизма.

Разумно подобранные физические упражнения, соответ-

ствующие состоянию здоровья, возрасту и полу, укрепляют, активизируют и тренируют органы и системы человеческого организма, способствуют повышению его устойчивости против заболеваний.

Физические упражнения являются также одним из общепризнанных средств продления молодости, задерживают старение и наступление старческой дряхлости. Поэтому в борьбе за здоровье населения и увеличение длительности жизни советских людей физическая культура и спорт представляют одно из обязательных, могучих по своему значению, средств.

В нашем городе имеются все возможности и условия для самого широкого развития физкультуры, и с каждым годом все большее число людей принимает к этому живительному источнику бодрости, здо-

ровья и красоты. И те, кто систематически занимается физкультурой, неизменно познают особенное ощущение полноты жизни, которое заставляет отступать старость и болезни, помогает радостно жить и производительно трудиться.

В течение лета 1964 года силами общественности в городе должны быть оборудованы спортивные площадки на территории предприятий и жилых кварталов. Будут организованы соревнования по различным видам спорта за лучший коллектив, дом, квартал. Широкий размах должны получить туризм, массовый на острове Московского моря, велосипедные походы и т. д. Физкультура и спорт должны войти в каждую семью, как неотъемлемая часть ее жизни.

Месячником здоровья предусматривается проведение большой работы по оздоровлению условий труда. Ликвидировать захламленность в рабочих помещениях, привести в соответствие вентиляционные системы, обеспечить нормальную освещенность. Устранить факторы, мешающие создать нормальные условия труда на любом участке производства, — вот основные задачи месячника. Условия труда и быта должны быть на достойном уровне нашего современника.

Объявим жестокую войну болезням, старости и другим порокам человеческой жизни и примем активное участие в проведении месячника здоровья и организации массовых спортивных мероприятий.

И. АРЖАНОВ,
гл. врач санэпидстанции.

Посол Кореи — гость ученых Дубны

Чрезвычайный и Полномочный Посол Кореической Народной Демократической Республики в СССР тов. Ким Бен Зик и его супруга два дня провели в Дубне, где были гостями ученых Объединенного института ядерных исследований. Гостей приняли корейские специалисты, работающие здесь вместе с советскими учеными и учеными других социалистических стран над проблемами мирного использования атомной энергии.

Первый день тов. Ким Бен Зик провел в кругу корейских специалистов и их семей, познакомился с их бытовыми условиями, побывал на реках Дубне и Волге, на Московском водохранилище.

Второй день пребывания корейского посла был посвящен знакомству с лабораториями Объединенного института. Посла принял директор ОИЯИ профессор Д. И. Блохинцев. Он высоко отозвался о работе корейских специалистов, работающих в Дубне. Посол в свою очередь заявил, что корейские специалисты, побывавшие в Дубне, хорошо работают на родине. Затем тов. Ким Бен Зик в сопровождении руководителя корейского землячества в Дубне тов. Ким Хи Ина и секретаря парторганизации Трудовой Партии Кореи Ма Хо Ика совершил экскурсию по лабораториям. Он побывал в Вычислительном центре Института, в центральной библиотеке, познакомился с работой ускорителя тяжелых ионов, импульсного реактора, синхрофазотрона.

Посол оставил следующую запись в книге почетных посетителей:

«Дубна является символом сотрудничества народов социалистических стран. Объединенный

институт оснащен первоклассными современными установками, и здесь растут новые кадры высококвалифицированных ученых. В этих установках и сотрудничестве мы увидели огромные научные достижения, мощь социалистического лагеря и победу идей коммунизма.

Работающие здесь корейские специалисты имеют возможность вести эксперименты на этих установках под руководством известных ученых. Мы гордимся развивающейся дружбой между корейскими и советскими народами. Желаю Объединенному институту новых успехов!»

Наш корреспондент встретился с тов. Ким Бен Зиком и попросил его поделиться своими впечатлениями о посещении Дубны и ее научных лабораторий. Посол сказал:

— Два дня я познакомился с городом Дубной. Он произвел на меня большое впечатление как новый красивый город, как город дружбы народов. Здесь дружно работают ученые из разных стран социалистического лагеря. Экспериментальные установки Объединенного института являются новейшими современными установками, на которых ученые успешно ведут свои научные исследования.

Я уверен, что эти установки служат делу победы социалистического лагеря.

В Объединенном институте работает большая группа корейских специалистов. Я очень доволен, что корейские товарищи работают в таких хороших условиях. Я думаю, что организация совместной работы ученых из стран социалистического лагеря и оказание помощи друг другу, — это очень хорошее дело.

Большая любовь к музыке

Наш комсомольский хор существует давно. Многие в хоре — Майсенко, Хватова, Демина, Мельник, Савенкова, Смирнова и другие поют шесть-семь лет. К музыке относятся серьезно, серьезно и, конечно, посещают с большим удовольствием.

Все годы существования хора ребята привились не только к большой любви к музыке и певческой манере, но и определенная манера пения, выработавшаяся в процессе исполнения, выработавшаяся в репертуар.

В основном входят произведения классиков и советских композиторов — Шуберта, Браммера, Огинского, Мурадели, Новикова.

В этом году хор очень много выступал. На смотре хоровых коллективов нам вручили Грамоту и вымпел «Лучшему хоровому коллективу школ города Дубны». Затем нас пригласили на лучшие хоровые коллективы Московской области.

Выступление состоялось 24 апреля во Дворце пионеров на Ленинских горах. Исполняли мы произведения — Новикова «Моя завтрашняя мечта», Шуберта «Прюит», Брамса «Данко». Было очень ответственное выступление. Нас слушала огромная аудитория ребят, педагогов, родителей и жюри. Несмотря на жаркое волнение, ребята все исполнили музыкально и, как отметили, профессионально.

Жюри отметило высокое исполнительское мастерство нашего хора, хороший ансамбль коллектива, дирижера и аккомпаниатора и признало наш хор лучшим комсомольским коллективом Московской области. А нашу Руфину Мовропуло, отличную музыканта, тонко понимающую музыку, признало лучшим аккомпаниатором.

У нас очень много планов на будущее. Нас пригласили уже на будущий учебный год на два концерта: заключительный по области и концерт, организованный Институтом художественного воспитания при Академии наук.

Кроме этого, предстоят интересные творческие встречи в Звездном городке.

Необходимо отметить большую заботу, помощь и поддержку, которые оказывает нашему хору директор школы Б. А. Сахаров. У нас прекрасные условия для занятий: отдельный кабинет, хороший инструмент, магнитофон, усовершенствованный проигрыватель — подарок хору, а отсюда и хорошая плодотворная работа.

О. ИОНОВА,
руководитель хора школы № 8.

Шестое чувство. Есть ли оно?

В печати рассказывалось о нескольких случаях экстраординарного зрения — способности человека «видеть» кожей. Этим даром обладают харьковчанка Леночка Близнова и Роза Кулешова из Нижнего Тагила. А недавно стало известно и о «волшебном» даре Веры Петровой из поселка Новочеремшанск Мелекесского района Ульяновской области. Консилиум, обследовавший Веру, был буквально поражен. Но расскажем все по порядку...

Заводской гудок давно возвестил о конце работы, а Михаил Павлович Петров, директор комбината дубильных экстрактов и картона, не собиравшись домой. Задумывались неотложные дела. Скрипнула дверь. Директор поднял голову. В кабинет вошла его дочь Вера. Михаил Павлович взглядом показал ей на стул и снова углубился в сводки.

Верочка села. Ее внимание привлек массивный сейф. Девочка потрогала его руками.

— Папа, а зачем у тебя так много печатей? — спросила она.

Михаил Павлович посмотрел на дочь, затем перевел взгляд на сейф.

— Неужели забыл закрыть? Михаил Павлович встал, подошел к сейфу и слегка дернул дверь. Она была закрыта.

— Как же ты увидела печати? — удивился Михаил Павлович.

— А так, — сказала Вера и стала перечислять, какие печати хранятся в сейфе.

Девочка видит сквозь металл. Мысль эта поразила Михаила Павловича. В Москву, в Ульяновск полетели телеграммы. В поселок приехал заведующий невропатическим отделением Ульянов-

ской областной больницы М. И. Каган. Он внимательно обследовал Веру. Девочка была совершенно здорова.

А вскоре Веру пригласили в Ульяновск. Ее обследовала авторитетная комиссия. Директор Центрального института психиатрии профессор Д. Д. Федотов, профессор психиатрии Ю. С. Николаев, педагог-психиатр Т. И. Тепеницына и другие специалисты также пришли к выводу, что у девочки совершенно нормальный склад нервной системы, здоровые реакции. Но она более тонко и вместе с тем более сложно, по сравнению с людьми, обладающими экстраординарным зрением, воспринимает окружающее.

Кто же она? Вот дом, где живет Вера — белокурая, жизнерадостная девочка. Ей одиннадцать лет, учится в четвертом классе. Учится неплохо, ничем не отличается от своих сверстниц. Такая же непосредственная, общительная, как и подружки.

О способности Верочки до случая с сейфом никто не догадывался, да и она сама никому ничего не говорила, думала, что так могут все.

— Я привез с собой неизвестную девочку книжку, открытки и другие предметы. Она совершенно свободно различала пальцами рук рисунки, «читала» мелкий шрифт, определяла цвет предметов — и все это с завязанными глазами, — рассказывает М. И. Каган. — Вера точно передавала содержание очень бледного, полустертого рисунка на спичечной коробке. Она заметила на рисунке очертания деревьев, не различимые невооруженным глазом.

Едва прикоснувшись пальцами, узнала меня на фотографии, сделанной десять лет назад, прочитала номер паспорта. Девочка быстро определяла время, «глядя на часы» рукой. Интересно, что к стеклу циферблата она даже не прикасалась.

Автор этих строк был свидетелем такого эксперимента. Под толстый ковер положили небольшой листок бумаги величиной с конфетный фантик. На нем был нарисован красный петух. Вера, обутая в кожаные тапочки, прощлась по ковру с закрытыми глазами и нашла рисунок, определила его цвет. Надо сказать, что на ноге девочки, кроме кожаной тапочки, были надеты чулок и шерстяной носок. Или еще. Под доску, толщиной два сантиметра, положили открытку, на которой были нарисованы белые ромашки. Верочке завязали глаза. Проведя над доской рукой, она точно определила, что под ней. Вера Петрова легко и быстро определяла цвет бумаги, положенной под толстые книги, «видит» сквозь деревянную дверь, толстую стену.

В последнее время в печати разгорелся жаркий спор о явлениях, которые вошли в научную терминологию под названием «феномен Розы Кулешовой». Одни ставят под сомнение способность некоторых людей пальцами определять цвет и форму изображений, попросту говоря, считают это шарлатанством. Другие, а их большинство, утверждают, что способность видеть кожей существует.

Один из крупнейших окулистов страны, доктор медицинских наук профессор Е. Рабкин считает, что

в коже под действием света происходят фотохимические процессы, посылающие импульсы в зрительную область мозга.

— Зрительная система человека состоит из трех частей — приемника (глаза), проводящего устройства и зрительной области головного мозга — анализатора, — говорит Е. Рабкин, — следовательно, видит анализатор, а кожа лишь принимает сигналы!

А что думают о «видении кожей» другие ученые? Профессор И. Вельвовский считает, что в коже имеются рецепторы, которые воспринимают раздражения от цвета, игры света, тени и передают их в кору человеческого мозга. Некоторые ученые рассматривают «кожное зрение» как своеобразный остаток приспособления, имеющего биологическое значение на ранней стадии жизни. Ведь простейшие существа воспринимают световые лучи всеми клетками своего тела. Следовательно, и некоторые люди могут видеть всеми частями тела. Есть и такие ученые, которые считают, что «кожное зрение» не что иное, как сильно развитое шестое чувство.

Какая из гипотез заслуживает предпочтения? На этот вопрос ученые еще не могут дать исчерпывающего ответа. Наблюдения продолжаются. И нет сомнения в том, что скоро будет разгадана еще одна загадка природы.

М. БАРАТЯНЦ,
(«Труд», 8 мая 1964 г.)

ЗЯ КОММУНИЗМ, 3 стр.
Суббота, 13 июня 1964 года

ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Свята с доски стены и как-то непривычно в этом уголке просторно била. Очередной номер вышел. Каков будет надеяться, что не предвещают. Различные ядерных реакций с работает над каждым

Итак, новый номер вытис, а в уголке обычно вывешивается появляется свежий листок дел хроника в стенах ларно обновляется листки в коротких спешают калейдоскоп жизни лаборатории. Первые из них за прошлый

Начались опыты оптикой на ускорителе. Результаты отличные. На очередном заседании рассмотрено. И заведено предложение, из них 7 направлено на дальнейшее представления предложения Батюни и В. П. Ковалева. Военно мощностями генерации

Первые 50 часов дисковой пробник. Введен в эксплуатацию генератор, который стабильность питания энергией всех установок дования лабораторий.

В полученном аппарате Канадского физики физики лаборатория читали переписку с лабораторией Г. Н. Флеровой профессора Р. Белла и лучшего хоровых коллективов Московской области.

Выступление состоялось 24 апреля во Дворце пионеров на Ленинских горах. Исполняли мы произведения — Новикова «Моя завтрашняя мечта», Шуберта «Прюит», Брамса «Данко». Было очень ответственное выступление. Нас слушала огромная аудитория ребят, педагогов, родителей и жюри. Несмотря на жаркое волнение, ребята все исполнили музыкально и, как отметили, профессионально.

Жюри отметило высокое исполнительское мастерство нашего хора, хороший ансамбль коллектива, дирижера и аккомпаниатора и признало наш хор лучшим комсомольским коллективом Московской области. А нашу Руфину Мовропуло, отличную музыканта, тонко понимающую музыку, признало лучшим аккомпаниатором.

У нас очень много планов на будущее. Нас пригласили уже на будущий учебный год на два концерта: заключительный по области и концерт, организованный Институтом художественного воспитания при Академии наук.

16 июня 1959 года — пять лет тому назад была открыта постоянная Выставка достижений народного хозяйства СССР



Выставка достижений народного хозяйства СССР. Фото Н. Жиганова.

Фотохроника ТАСС

СПОРТ Лидеры определились

На XIX женском шахматном чемпионате РСФСР закончилось четыре тура, и уже можно подвести первые итоги. Отлично стартовала опытная Л. Шадура (г. Курск), после ничьей в первом туре с Г. Талановой (г. Новосибирск) — эта партия была отложена в равной позиции и мирное соглашение в ней последовало без возобновления игры. — Л. Шадура выиграла еще три партии подряд и возглавила турнирную таблицу.

Весьма удачно выступает «владимирский дуэт» Н. Коноплева — Л. Кантарович. В трех первых турах Коноплева заставила сложить оружие своих соперниц весьма быстро. Интересно протекала ее партия из четвертого тура с Р. Казьминой (г. Челябинск), одной из фавориток этого соревнования. Проведя весьма последовательно дебют, Н. Коноплева захватила инициативу и, комбинируя угрозы, выиграла пешку. Партия хоть и осталась неоконченной, но вряд ли Казьминой удастся в ней избежать поражения.

Л. Кантарович пока имеет 2½ из 3 очков и одну неоконченную партию с Л. Толоконцевой (г. Ярославль), преимущество в которой на стороне владимирской шахматистки.

Три очка из четырех сыгранных партий имеет представительница Ростовской области Э. Михайленко. Неудача постигла в четвертом туре И. Аброшину (г. Волжск) и Г. Таланову, имевших по 2½ из 3. Аброшина проиграла Михайленко, а Таланова, получив значительное преимущество против Д. Овчаренко (г. Волгоград) промедлила и дала своей противнице развить сильнейшую атаку. Когда материальные потери стали неизбежными, Талановой пришлось остановиться часами.

Международный мастер Ю. Гурфинкель (г. Волгоград) и прошлогодняя чемпионка РСФСР К. Скегина (Московская область) турнир начали неудачно. Свою первую победу Гурфинкель одержала лишь в четвертом туре над представительницей г. Ростова В. Епифановой, которая до этого не имела поражений.

Не ладится пока игра у К. Скегиной. В третьем туре она проиграла Л. Толоконцевой (г. Ярославль), а в четвертом туре, играя с Т. Сорокиной (г. Новокузнецк), предприняла неправильную комбинацию и осталась в результате без фигуры. Партия хотя и осталась неоконченной, результат ее не вызывает сомнений.

А. ЛИВШИЦ,
судья Всесоюзной категории.

ЯХТЫ ГОТОВЫ В ПУТЬ

Три месяца назад в мастерской стадионо застучали молотки, звонок запела электропила, зашуршали фуганки и рубанки... Обновлялись стройные корпуса яхт и швертботов. Спортсмены работали каждый день после работы до позднего вечера. Яхты покрасили, и вот в один из последних дней рано утром у мастерской стоят автотран, грузовая автомашинка, раскрыты ворота.

— Раз, два — взяли! Раз, два — тронули! — раздается команда. Яхтсмены выкатывают из под крыши парусные суда, из ворот показывается остроконечный нос яхты с названием «Янтарь». Яхта медленно выползает на площадку, ее формы стремительны, она, как ракета рвется ввысь. Яхта замерла под стрелой крана. Подъем, и крановщик Александр Морозов бережно опускает ее на кильблоки в кузов автомашинки. Она сейчас совершит путь до причала и встанет первой на швартовах, а через несколько дней капитан этой яхты Виктор Ефимов поведет ее на просторы Московского моря, реки Волги, с ним пойдут его товарищи матросы Иржи Стары (ЧССР) и Юрий Третьяков.

А на очереди к погрузке адмиральская яхта «Миф», в ней ходит по водным просторам старейший яхтсмен Борис Анкин. Эту яхту он со своей командой восстановил и сделал новой, раньше «Миф» была развалиной. Адмиральскую яхту грузят бережно, осторожно, она длинная, почти на половину больше кузова автомашинки.

Через три часа на причале стоял уже весь флот. Тут и «Риф» — капитан Леонид Барабаш, и швертбот «Эхо» — капитан Евгений Донец и другие. И понесутся по водной глади, раскинув паруса, стремительные белоснежные яхты и швертботы — наши яхтсмены будут готовиться к областным соревнованиям.

И. КРУГЛОВ.

Принимается подписка на газету «За коммунизм»

на июнь и второе полугодие 1964 года. Подписаться на газету можно у общественных распространителей, на почте в отделе «Союзпечать» (институтская часть города), в редакции газеты «За коммунизм». Газеты доставляются на левый берег и на Большую Волгу

За Коммунизм, 4 стр.
Суббота, 13 июня 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

СОВЕТЫ САДОВОДАМ И ОГОРОДНИКАМ

Будьте осторожны при применении ядохимикатов

При неправильном применении ядохимикатов они могут попадать в продукты растительного и животного происхождения. Неустойчивые ядохимикаты такие, как фосфоорганические, сравнительно быстро разлагаются в естественных условиях; хлороорганические препараты длительно задерживаются в почве и растениях. При обработке культурных растений химическими веществами в виде масляных эмульсий, паст, растворов их содержание в продуктах, полученных от этих растений, значительно выше, чем при обработке дустом и суспензиями. Каждая последующая обработка продовольственных культур увеличивает концентрацию ядохимикатов в полученных от них продуктах.

Чем ближе сроки обработки растений ко времени снятия урожая, тем большие количества химических веществ обнаруживаются в пищевых продуктах, особенно если обработка производилась препаратами мышьяка и фосфоорганических соединений. Употребление таких продуктов может вызвать острое отравление.

Большую опасность представляет наличие в пищевых продуктах остаточных количеств химических соединений (ДДТ, гексахлоран, полихлоринен, диеновые соединения — алдрин, дилдрин, гептахлор и др.). Они устойчивы к влиянию метеорологических факторов, на концентрацию их в пищевых продуктах мало влияют сроки, прошедшие после обработки растений. Остаточное количество хлороорганических соединений длительно сохраняется в продуктах и не разрушается под влиянием термической обработки.

Хлороорганические химикаты обладают кумулятивными свойствами. Особенно они выражены у ДДТ, гексахлорана, гептахлора и у других диеновых соединений. Таким образом плодово-ягод-

ные культуры после обработки овощами нельзя обрабатывать эмульсиями и пастами.

Контактные фосфорорганические ядохимикаты (тиофос, карбофос) быстро исчезают из пищевых продуктов. Такие химикаты применяются для обработки растений за две-три недели до уборки урожая.

Клубнику, малину, зеленый горошек, спаржевую фасоль, морковь и свеклу, петрушку вообще никакими химикатами обрабатывать не следует. Запрещается и обработка вых деревьев, в обработке которых возделываются культуры. Нельзя выносить ядохимикаты (гексахлоран, алдрин, гептахлор и др.) в специально предназначенную под картофель, морковь, свеклу и других клубных и корнеплодов. Недопустимо использование корма, предназначенного для домашних животных (сено, солома, силосные культуры) при обработке их ядохимикатами ДДТ и гексахлораном. Нельзя скормить скоту ботву тофеля и свеклы, если эти культуры обрабатывались названными химикатами.

При работе с ядохимикатами необходимо соблюдать меры предосторожности. Работа с индивидуальными средствами защиты пренебрегается.

При опылении и опрыскивании растений надо надевать хитон и резиновые сапоги. Для защиты верхних дыхательных путей пользоваться респиратором для защиты глаз надевать очки.

В настоящее время сроки и порядок обработки растений и животных ядохимикатами. Их соблюдение предотвращает попадание химикатов в пищевые продукты.

Н. ОДИН,
зав. дезотделом санэпидстанции

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 13 ИЮНЯ

Первая программа

16.25 — Программа передач. 16.30 — «Юный пионер». Телевизионный журнал. 17.30 — Для детей. «Веселые рассказы». 17.40 — «Куклы Иво Каприно». Рассказ о норвежском кинорежиссере. 18.20 — Телевизионные новости. 18.40 — «По дорогам Европы». 19.20 — «Знакомые и незнакомые имена». Концерт. Передача из Ленинграда. 20.00 — Мастера искусств. Народный артист СССР Б. П. Чирков. 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — «На огонек». Передача из Таллина.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 14 ИЮНЯ

Первая программа

10.40 — «Куда пойти учиться?». 11.00 — Для детей. «Здравствуйте, зверята». 11.30 — Для детей. «Петя и Красная шапочка». Мультфильм. 13.00 — «Шедвр». Передача из ГДР. 15.00 — Для школьников. «На привале». Передача из Киева. 15.30 — «Необыкновенная капля». 16.00 — «Музыкальный киоск». 16.25 — Для воинов Советской Армии и Флота. «Наследники». Передача из Киева. 17.00 — Кинопанорама. 18.00 — К Всесоюзному смотру сельской художественной самодеятельности. Передача из Казани. 18.40 — «Если ты прав». Художественный фильм. 20.00 — Театр поэта и чте-

ца. 21.00 — Телевизионные новости. 21.30 — «По просьбам зрителей». Концерт.

Куда пойдешь в часы досуга

ФИЛИАЛ ДК

13—14 июня

Новый цветной художественный кинофильм «Парижские тайны» (Франция—Италия). Начало сеансов: 13 — в 15, 17, 19 и 21 час. 14 — в 17, 19 и 21 час. Дети до 16 лет не допускаются.

Для детей Художественный цветной кинофильм «Барабаны судьбы». (Англия). Начало сеансов: 13 — в 13 часов, 14 — в 13, 15 часов. «ЮНОСТЬ» (левобережье)

13 июня

Художественный фильм «Моя

любовь». Начало сеансов: 19 и 21 час. Дети до 16 лет допускаются.

Для детей Художественный фильм «И его команда». Начало в 13 часов.

14 июня Новый художественный кинофильм «Человек века» (Чехословакия). Начало сеансов в 15, 17, 19, 21 час.

Для детей — художественный фильм «Застава в горах». Начало в 13 часов.

15—16 июня Новый художественный кинофильм «Женихи и ножи». Начало в 17, 19 и 21 час.

Для детей, 15 — «Два брата». Начало в 15 часов. 16 — художественный фильм «Дети тана Гранта». Начало в 13 часов.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВ

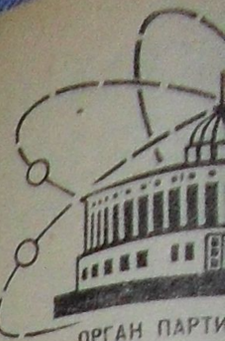
Продолжается подписка на второе полугодие 1964 года на центральные газеты принимается до 16 июня. Подписка на областные газеты — до 22 июня. Подписка на газеты «ПРАВДА», «ЭКОНОМИЧЕСКАЯ» принимается до 22 июня.

«СОЮЗПЕЧАТЬ»

Строительству институтской части города требуются квалифицированные рабочие всех строительных профессий. За справками обращаться: ул. Курчатова, дом 28, отдел кадров АДМИНИСТРАЦИИ

Дубненские двухгодичные (вечерние) курсы объявляют прием. На курсы принимаются лица с средним образованием, в возрасте до 35 лет.

Для поступления требуются следующие документы: 1. Свидетельство об образовании. 2. Справка о прохождении медосмотра по форме. 3. Справка с места жительства. 4. Ходатайство руководителя предприятия о зачислении на курсы. Прием заявлений до 10 июля с 16 до 17 часов, кроме субботы. Обращаться по адресу: г. Дубна, ул. Ленина, д. 1, горком Общества Красного Креста. Начало занятий с 1 сентября 1964 года. ГК Общества Красного Креста



ОРГАН ПАРТИИ

№ 49 (109)

Дружинники

На днях Дубненский горком КПСС и городской штаб милиции дружины по охране общественного порядка провели в городском собрании народных депутатов доклад «Об итогах работы за 1963—64 годы и очередных задачах по охране общественного порядка в городе» в присутствии секретаря горкома партии Митина.

Докладчик отметил, что дружины справились с решением всех поставленных перед ними задач. Лучших результатов добились народные дружины Объединенного института исследований, за что присуждено первое место. В докладе отмечены серьезные недостатки и пути улучшения работы дружин.

В прениях выступили начальник штаба И. Я. Коломоец, начальник городского штаба А. Е. Зарубин, зам. начальника городского отделения милиции Е. Ф. Бландин, инспектор штатного отдела школ при горкоме КПСС В. Ф. Золотухин, машинист директора ОИИИ В. Яковлев и секретарь горкома М. О. Костенкий.

Н. ОДИН,
зав. дезотделом санэпидстанции

Летняя оздоровительная работа

Как лучше организовать летнюю оздоровительную работу детей, физическое и нравственное воспитание ребенка в летнее время? Об этом шла речь на совещании работников дошкольных учреждений — заведующих садов и яслей, врачей, учителей с работниками милиции. С докладом выступил заведующий детсадом № 1 А. А. Заварова. Докладчик и выступил в прениях инспектор по дошкольным учреждениям Н. А. Аржанов и А. В. Номофилов, зав. детской консультацией Селиванова, заведующий садом А. Д. Цветкова, А. С. Буянов, машинист Р. А. Безобразов. Другие отметили, что в эти дни все должно быть направлено на организацию хороших экскурсий и прогулки в лесах, водоёмам, игры и занятия

Концерт музыкального ансамбля

Закончился учебный год в средней школе институтской части города. В отчетном концерте приняли участие и отчитались за год учебы более 100 учащихся по классам фортепиано, народных инструментов, скрипки и виолончели, мажорских классов и два оркестра аккордеонистов и баянистов. Среди учащихся наиболее подготовленными показали себя классники Алла Рогозиница, Валерия Савеленок (класс педагога Р. Л. Мовропуло), Пятиклассники Елена Беляева, Светлана педагога И. П. Омельченко) и Валерия Рахманова. Хорошо выступили учащиеся первого класса Нина Борисовна педагога В. И. Лазаревича, учащиеся четвертого класса Валерия педагога П. Л. О