

30 КОММУНИЗМ

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

№ 44 (1476)

Пятница, 13 июня 1969 года

Год издания 12-й

Цена 2 коп.

ТВЕРДАЯ УВЕРЕННОСТЬ

С большим интересом сотрудники Объединенного института и все трудящиеся Дубны знакомятся с материалами международного Совещания коммунистических и рабочих партий в Москве.

Дубненцы, как и все советские люди, приветствуют работу международного совещания, радуются, что оно проходит плодотворно, что коммунисты всех стран полны решимости дать общий бой империализму — злейшему врагу трудящихся масс, одобряют принципиальную линию КПСС, направленную на дальнейшее сплочение рядов мирового коммунистического движения, всех антиимпериалистических сил. Обсуждая Коммюнике, выступления ораторов, дубненцы выражают уверенность в том, что коммунисты всего мира сумеют объединить и возглавить борьбу всех прогрессивных сил против войны, за мир, демократию, национальное освобождение и социализм.

Вклад в объединение всех прогрессивных сил

Многие надеются, что совместное обсуждение насущных задач коммунистического движения на международном Совещании коммунистических и рабочих партий решит много общих проблем и внесет большой вклад в развитие всех прогрессивных сил.

В настоящее время характеризующейся возросшей политической активностью рабочего класса, всех коммунистических стран за социальные преобразования. С другой стороны, усиливается и противодействие сил империализма, которая весьма умело использует все возможности, складывающиеся в мире, для обострения всесторонней борьбы и выработка на основе общей линии в международном коммунистическом дви-

жении откроет более широкие возможности в борьбе против империализма. Мы считаем очень важным и осуждаем раскольническую деятельность группы Мао Цзэ-дуна, которая не только тяжелым грузом ложится на плечи китайского народа, но и несет большой ущерб международному коммунистическому движению в деле консолидации всех антиимпериалистических сил.

Сотрудники Объединенного института: **Р. ДЖОЛОС**, председатель совета молодых ученых, **В. ПЕРМЯКОВ**, секретарь комитета ВЛКСМ в ОИЯИ, **Ю. ПОЛЬ**, член ГК ВЛКСМ, **Д. ПРИХОДЬКО**, член совета молодых ученых, **А. ФИЛОЗОВ**, секретарь комсомольского бюро ЛВТА.

За мир во всем мире

В производственно-техническом отделе Лаборатории ядерных проблем стало традицией проведение полтинформаций о важных событиях, происходящих в нашей стране и за ее рубежами.

В эти дни, когда в Москве проходит международное Совещание коммунистических и рабочих партий, рабочие, служащие ПТО с особым интересом знакомятся с материалами международного Совещания. Они одобряют линию КПСС, которая изложена в речи товарища Л. И. Брежнева, и выражают уверенность в том, что коммунисты всего мира сумеют объединить и возглавить борьбу всех прогрессивных сил против войны, за мир, демократию, национальное освобождение и социализм.

XXVI СЕССИЯ УЧЕНОГО СОВЕТА

Сегодня заканчивается очередная XXVI сессия Ученого совета Объединенного института ядерных исследований, которая работала в Дубне с 10 июня. Как всегда, она явилась важным событием в жизни Института.

Основное время члены Ученого совета уделили сообщениям о наиболее важных исследованиях, выполненных в Дубне учеными социалистических стран. Были рассмотрены и другие вопросы.

Ниже мы публикуем материалы с сессии Ученого совета, подготовленные нашим корреспондентом М. Лебедевым. Корреспонденция о работе XXVI сессии Ученого совета будут опубликованы в следующем номере газеты.

Избрание на руководящие посты

XXVI сессия Ученого совета ОИЯИ рассмотрела рекомендацию об избрании на ряд руководящих постов. Член-корреспондент АН СССР, лауреат Ленинской премии Д. И. Блохинцев вновь избран директором Лаборатории теоретической физики. Профессор З. Стругальский (Польша) и А. А. Кузнецов избраны в качестве заместителей директора Лаборатории высоких энергий. Немецкий ученый Р. Позе избран заместителем директора Лаборатории вычислительной техники и автоматизации.

В соответствии с Уставом Объединенного института все руководящие должности в нем выборные. Они замещаются учеными из стран-участниц, внесшими значительный вклад в развитие физики и имеющими опыт научно-организационной работы.

Известный советский физик-теоретик Д. И. Блохинцев вторично избран на пост директора ЛТФ. Он автор многих трудов по физике элементарных частиц, по ряду философских проблем. Его учебник квантовой механики изучается студентами университетов многих стран. Д. И. Блохинцев — президент Международного союза чистой и прикладной физики, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии.

Профессор Збигнев Стругальский — автор 50 научных трудов, глав-

ным образом, в области физики высоких энергий и атомного ядра. В Дубне он руководит большой группой ученых. Важные эксперименты, проведенные по его инициативе, получили высокую оценку на международных научных конференциях.

А. А. Кузнецов работает в Дубне 15 лет, начав свою деятельность здесь с участия в монтаже и наладке синхрофазотрона. Он соавтор 35 научных работ, большинство которых докладывалось на крупных научных конференциях в Женеве, Рочестере, Беркли, Гейдельберге, Дубне и Вене. В 1961 году вместе с другими участниками опыта он удостоен премии Объединенного института за открытие новой ядерной частицы — анти-сигма мюон гиперона.

Молодой физик из ГДР Рудольф Артур Позе — начальник научного отдела ИФВЭ Германской Академии наук. Он автор ряда исследований в области физики высоких энергий и известен также своими работами по конструированию аппаратуры для автоматической обработки экспериментальных данных. Ранее (с 1958 г. по 1961 г.) он работал в Дубне, а впоследствии, возвратившись на родину, проводил совместные работы в сотрудничестве с Объединенным институтом. Теперь в ОИЯИ он будет одним из руководителей ЛВТА.

Сотрудничество развивается

В последнее время успешно развивается сотрудничество между центрами Орсе и Дубны. Приглашению Объединенного института ядерных исследований приняли участие два французских союжника из Лаборатории им. Жоури Института ядерной физики Клод Биет и Марсель Биш.

Участвовали в обсуждении технических вопросов, связанных с машинами ускорения тяжелых ионов.

Лаборатории ядерных реакций циклотрон У-200. В нашем исследовательском центре Орсе есть двухметровый циклотрон, предназначенный для ускорения тяжелых ионов. Однако ваша машина является более совершенной, так как вы имеете возможность ускорять более широкий ассортимент ионов с необходимым значением энергии. Нам особенно приятно отметить, что в создании машины У-200 принимали участие сотрудники из Орсе: мадемуазель М.-П. Бургарель и Ш. Гольдштейн.

Наше личное мнение, что в области разработок по новому ионному источнику, в вопросах усовершенствования и эксплуатации циклотронов сотрудничество должно быть более тесным и материальным. Обмен мнениями между специалистами должен происходить, исходя из реальных достижений обеих лабораторий. Нам кажется, что именно такой тип

сотрудничества будет развиваться в будущем.

Во время встреч с советскими коллегами — физиками И. Шелавым, Е. Донцом, Р. Оганесяном, В. Илюшенко и другими, мы обменялись мнениями по различным научным вопросам. Беседы всегда носили деловой и дружеский характер.

Премии — молодым ученым

На днях жюри при МК ВЛКСМ подвело итоги конкурса работ в области науки и техники (на премию МК ВЛКСМ, МОС НТО и МОС ВОИР).

Первая премия присуждена молодым научным сотрудникам Лаборатории ядерных реакций Объединенного института Р. Оганесяну, С. Козлову и И. Шелаву за работу «Универсальный двухметровый изохронный

циклотрон тяжелых ионов».

Вторая премия за работу «Квантовая теория поля с локальным неперенормируемым взаимодействием в импульсном пространстве» присуждена сотруднику Лаборатории теоретической физики М. Волкову.

Поощрительной премией отмечена работа А. Тарасова (Лаборатория ядерных проблем) «Тормозное излучение маг-

нитных фотонов при взаимодействии адронов».

14 июня в Колонном зале Дома союзов на собрании актива областной комсомольской организации состоится вручение наград лауреатам конкурса.

Комитет комсомола и Совет молодых ученых в ОИЯИ поздравляют лауреатов и желают им дальнейших научных успехов.

„АВТОМАТИЗАЦИЯ—69“

В конце мая в Москве работала международная выставка «Современные средства автоматизации производственных процессов» (Автоматизация—69). Совет ВОИР ОИЯИ организовал экскурсию изобретателей и рационализаторов лабораторий. ЦЭМ ОИЯИ на эту выставку. Для Лаборатории ядерных проблем был выделен автобус «Шкода». В поездке участвовало более 40 сотрудников.

О масштабе выставки можно судить по следующим данным. На выставочной территории парка Сокольники разместились

экспозиции, представленные 24 странами и несколькими фирмами-участницами. В советском павильоне были представлены полторы тысячи экспонатов. Посетители ознакомились с новыми вычислительными машинами, с автоматизированными системами управления производственных процессов, с элементами и узлами, приборами средств автоматизации. Были представлены приборы электрической, гидравлической и пневматической ветвей государствен-

ной системы промышленных приборов и средств автоматизации.

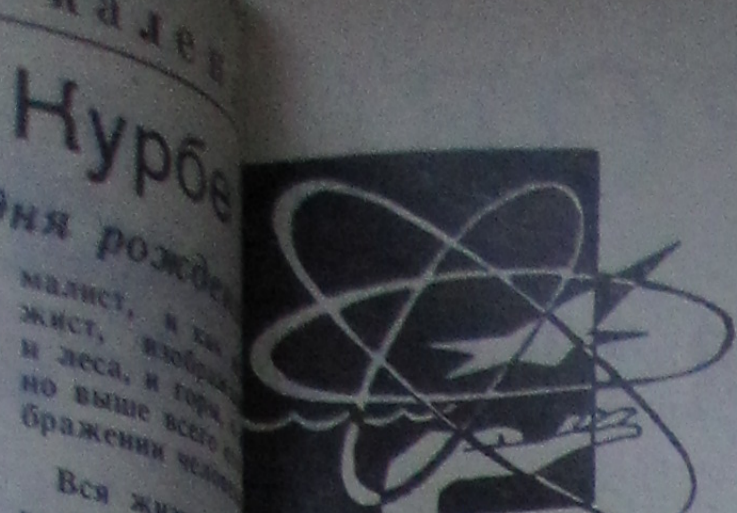
Наши сотрудники увидели ряд новых измерительных приборов, новых типов чувствительных элементов приборов, современные электро- и радиотехнические компоненты схем, модули и функциональные блоки. Мы получили много интересных сведений от специалистов по этим устройствам, проектам.

В Британском павильоне с представителями английской фирмы «Динамко» была до-

стигнута договоренность о проведении проверки и контроля цифровых вольтметров типа ДМ-2010, приобретенных Институтом ядерных исследований. Эти высокоточные (точность отсчета 10⁻⁵) и дорогостоящие приборы нужно было откалибровать. В течение одного дня представителями фирмы были проверены два прибора. Инициатива в проведении этой работы принадлежала сотрудникам отдела магнитного искрового спектрометра ЛЯИ В. Вишнякову, В. Хотковскому, К. Жамковскому.

Все участники поездки получили на выставке много полезной информации.

Е. АНДРЕЕВ.



Курбе... Все жизнь... колена упорно... оного режима... художника... дни Парижской... Курбе ни на... колебания, с... кие его работы... дня на духовно... ние юре с пр... ния» или быт... ревенская бедн... крывают его... мировоззрение... ды участников... после ее пода... тысячами друг... разделил участ

Курбе с его творческими свершениями пераментной борьбой делом за реализацию своего искусства остается кругом советского искусства и вечно живым художником-трагиком

У дубненцев 16 оч... В субботу и воскресенье... четвертый тур... ласти по футболу... группы «Б» четвер... ститутские футбо... отдышали.

Как известно, национальных соревнований в клубном зачете переходят в группу... Вот как выглядит таблица после третьего зачета... Кудиново Дубна Лобня Электросталь Железнодорожники Люберцы Мытищи Хорлово Дмитров Сходня Фряново

14 июня мужская студента выезжает в воскресенье 15 июня принимают участие у себя дома.

«Ивайло». Художник 22.45 — «Юность навстречу слезу» 23.15 — «Новостная программа передачи»

Куда в часы дом ку... Кинолекторий «В день свадьбы» 21 час.

Встреча с... премия Союза... тельницы Алены... 11 июня «Росси... 12 июня «Росси... 13 июня «Росси... Редактор А. М.

15 июня — День медицинского работника

ДЕНЬ медицинского работника, праздник представителей самой гуманной профессии — врачей, сестер, санитарок, фальцшеров, лаборантов — ежегодно отмечает народ нашей страны. Медицина в Советской стране всецело служит интересам народа, от ее успехов зависит величайшее наше богатство — здоровье людей.

Советский Союз — первая страна в мире, где последовательно проводится в жизнь социалистические принципы здравоохранения: бесплатность, доступность квалифицированной медицинской помощи и широкая профилактика заболеваний.

За годы Советской власти в результате неуклонного повышения материального и культурного уровня народа, постоянного совершенствования здравоохранения и развития медицинской науки в нашей стране значительно снижена заболеваемость. Нужды здравоохранения постоянно находятся в центре внимания Коммунистической партии и Советского правительства.

За годы текущей пятилетки в нашей стране построено много новых больниц и поликлиник, санаториев и домов отдыха, разработаны новые совершенные средства лечения и предупреждения болезней, все более оснащаются новейшей техникой лечебные учреждения.

Широкие профилактические и лечебно-оздоровительные мероприятия намечены в постановлении, принятом на четвертой сессии Верховного Совета СССР «О состоянии медицинской помощи населению и мерах по улучшению здравоохранения в СССР» (1968). Охране здоровья способствует развернувшееся в последние годы в нашей стране движение за оздоровление условий труда и быта, за благоустройство населенных мест, в котором участвуют миллионы активистов.

Советское здравоохранение развивается на базе новейших достижений науки. Биология, биофизика, биохимия, кибернетика, электроника оказывают все большее влияние на развитие медицинской науки.

Советские медики отдают все силы и знания, мастерство и богатство души благородному делу охраны здоровья советских людей. Свой праздник они встречают новыми достижениями в социалистическом соревновании за достойную встречу столетия со дня рождения В. И. Ленина.

Цифры и факты

В 1968 году численность врачей всех специальностей в СССР возросла на 26 тысяч, число больничных коек — на 93 тысячи. Увеличилось также число коек в санаториях, домах отдыха и пансионатах.

В 1969 году расходы на здравоохранение составят 8,5 миллиарда, число больничных коек возрастет на 87 тысяч. На 13 процентов увеличит медицинская промышленность выпуск новых лечебных средств, эффективных лечебных препаратов, более чем на 10 процентов увеличатся производство медицинских приборов и аппаратов, оборудования и мебели.

Щедрое сердце врача

Работа врача трудная. Это известно всем. Трудная, потому что изо дня в день врач видит больных, жалующихся на недомогания, потому что больные люди иногда с предубеждением относятся к методам лечения, потому что у seriously больного человека меняется и психика.

А особенно трудно работать невропатологам — перед ними люди с различными расстройствами нервной системы, которые вызваны часто тяжелыми обстоятельствами, с нервными заболеваниями, сопутствующими многим болезням. Люди раздражительные, очень легко ранимые, и нужно быть очень чутким и спокойным человеком, чтобы больные верили врачу, верили его методам лечения.

С Ниной Ивановной Чижовой мне не удалось в этот день встретиться в больнице, и вот я у нее дома. На все мои просьбы и разговоры рассказывает о себе, она категорически возражала, утверждая, что, дескать, писать о ней ничего, работает, как и все, исследованья никакие не ведет. «И вообще, — говорила она, — ведь я не физик, вот они делают разные открытия, а я обыкновенный врач».

С трудом, но разговорился. Нина Ивановна рассказывает о разных болезнях нервной системы, о больных, проблемах лечения. Глядя на эту небольшого роста, светловолосую со спокойным лицом и добрыми глазами женщину, чувствуешь, что этот человек не может не расположить к себе больного, что

ее человеческое обаяние, наверное, лечит не хуже лекарств. Задаю много вопросов, часто не по существу, а просто из интереса к специальности невропатолога и, несмотря на то, что Нина Ивановна очень не хотела, чтобы о ней писали, она увлеченно рассказала обо всем. Видно было, что этот человек к любому делу относится добросовестно и серьезно.

Почему вы, Нина Ивановна, стали именно невропатологом?

— Прежде всего это работа с людьми. Еще когда я училась в институте меня привлекла невропатология необычным отношением больных и особенной диагностикой. Теперь, да, я думаю, и раньше, я не смогла бы стать другим специалистом. Я не представляю себе сейчас, как я могла бы быть без своих больных. И даже в минуту отчаяния, когда видишь, что моя помощь уже, может быть, бесполезна, думаешь о том, что вот бросила бы эту тяжелую работу, и тут же ловишь себя на мысли, что это твоя жизнь.

Какие болезни вас больше всего интересуют?

— Лечить интересно любые болезни. Но, пожалуй, сейчас самой актуальной является проблема неврозов, которые в процентном отношении доминируют над другими нервными заболеваниями. Неврозы бывают различных форм и чаще всего возникают из-за неправильных взаимоотношений людей. И меня волнует то, как устранить эти причины, как сделать, что-

бы люди стали тактичнее, заботливее, внимательнее друг к другу.

Какие у вас мечты как у врача невропатолога? — Конечно, чтобы было меньше болезней, но главное, пожалуй, чтобы вылечивать до конца трудно излечимых больных — тогда больше будешь видеть результаты своего труда. Ведь самая большая радость врача — выздоровление больного.

На следующий день отправляюсь в больницу. Интересно поговорить с больными, которых лечит Нина Ивановна, сотрудниками, с которыми давно работает. За 13 лет работы в медсанчасти, т. е. со дня ее основания, у Нины Ивановны побывало очень много больных, и они также, как и сотрудники, говорят о ней, как об умелом враче и чутком человеке.

Чекменева Любовь Михайловна: — Добрый, можно сказать, золотой человек, внимательный врач, очень скромная и простая женщина. Не жалеет своего времени и все готова отдать для своих больных.

Туналеева Евдокия Николаевна: — Этому человеку нет цены: хороший врач, очень мне помогла, да и все добрые слова о ней говорят.

Шукин Анатолий Григорьевич: — Очень душевный человек, врач, не считающийся со своим личным временем. Мы удивляемся даже, когда она дома бывает?

О. ЗАМАРАЕВА.

Медико-санитарная часть, обслуживающая институтскую часть города, имеет в своем составе больницу на 225 коек, взрослую и детскую поликлиники и санэпидстанцию.

В типовом здании больницы размещены терапевтическое, хирургическое, акушерско-гинекологическое и детское отделения. В этом же здании находятся физиотерапевтическое отделение, клиническая лаборатория, рентгеновский кабинет и кабинет функциональной диагностики. Количество коек для обслуживания нашего населения у нас вполне достаточно: на 1000 жителей приходится 13 коек, по данным 1968 года по РСФСР — 10,4.

Поликлиника (взрослая) размещена в приспособленном здании, построенном под стационар на 50 коек. Из-за недостатка площадей поликлиника не имеет физиотерапевтического отделения и клинической лаборатории, без которых затруднена работа поликлиники и особенно большие неудобства испытывают больные. Кабинеты поликлиники по этой же причине размещены без учета предъявляемых к ним требований и санитарных норм.

Детская поликлиника на 150 посещений размещена в типовом здании проектной мощностью на 100 посещений в день и так же испытывает большой недостаток в помещениях, необходимых для нормальной работы.

Санэпидстанция занимает помещение, в свое время построенное, под инфекционный стационар на 10 коек, им негде, например, разместить промышленную лабораторию. Таким образом, на сегодняшний день лечебно-профилактические учреждения медсанчасти испытывают большой недостаток в помещениях.

Наши учреждения хорошо оснащены современным медицинским оборудованием, аппаратурой и инструментарием. Несколько хуже с мягким и твердым инвентарем.

Медсанчасть хорошо обеспечена кадрами, например, число врачей, приходящее на обслуживаемое население, у нас значительно вы-

ше, чем по Московской области. Врачебный состав хорошо подготовлен, врачей со стажем свыше 10 лет — 75 процентов. Весь медицинский персонал систематически повышает свои знания, регулярно проводятся врачебные и сестринские конференции, работают кружки политического просвещения, ежегодно отдельные врачи проходят усовершенствование в клиниках Москвы и Ленинграда.

Врач В. К. Пойденко в этом году уже защитила кандидатскую диссертацию, врачи В. И. Опари и А. В. Захаров заканчивают кандидатские диссертации. В этом же году будут организованы курсы по подготовке младших медицинских сестер из числа санитарок.

За заслуженным авторитетом в коллективе и среди населения пользуются врачи Надежда Мефодиевна Коптелова, Вера Михайловна Кузнецова, Ирина Анатольевна Кожухова и другие, медицинские сестры Валентина Николаевна Тютюшикова, Антонина Михайловна Марьяна, Антонина Алексеевна Аниенмова, санитарки Фаня Арсентьевна Старковская, Екатерина Ивановна Лохманова, Евдокия Алексеевна Чернышова и другие.

Коллектив медсанчасти вместе с трудящимися нашего города готовится к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, совершенствует систему организации здравоохранения, повышает культуру труда,

добиваясь выполнения плана, добиваясь больших успехов в работе, добиваясь высоких результатов в развитии здравоохранения.

Систематически проводятся курсы повышения квалификации врачей, санитарок, младших медицинских сестер (окулисты, патологоанатомы и др.). Снизившаяся в последние годы смертность от туберкулеза, результаты которой учтены в работе медсанчасти, являются примером для других учреждений на участке.

Систематически проводятся курсы повышения квалификации врачей, санитарок, младших медицинских сестер (окулисты, патологоанатомы и др.). Снизившаяся в последние годы смертность от туберкулеза, результаты которой учтены в работе медсанчасти, являются примером для других учреждений на участке.



Многие горожане хорошо знают добрую и умелую физиотерапевтического отделения Майю Георгиевну. Работает она в медсанчасти уже давно и за это время успела прослужить светочечный кабинет, кабинеты рентгеновского и ультразвукового обследования в отсутствие медсестры. Больные любят Майю Георгиевну за ее внимательный и прямой характер. У санитарки много работы — и прежде, и теперь. Быть чистой, но Майя Георгиевна успевает сделать свою работу, она обязательно помогает заболевшим товарищам по работе, чуткий, внимательный и добрый человек.

РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В ДУБНЕ

области. Подготовка свыше 10 тысяч медицинских работников. Регулярно проводятся курсы повышения квалификации врачей. В этом году в Дубне открылся институт повышения квалификации работников здравоохранения. В институте проводятся курсы повышения квалификации работников здравоохранения. В институте проводятся курсы повышения квалификации работников здравоохранения.

добивается в области профилактики заболеваний. Широко проводится диспансеризация трудящихся. Широко проводится диспансеризация трудящихся. Широко проводится диспансеризация трудящихся.

тики и лечения, качественные показатели лечебной работы в ряде случаев не хуже средних показателей по Министерству здравоохранения СССР. Наряду с достигнутыми определенными успехами, в работе коллектива есть еще много недостатков: еще встречаются жалобы трудящихся на работу отдельных медработников, на работу некоторых наших служб. Многие предстоит сделать по улучшению воспитательной работы. Некоторые качественные показатели лечебно-профилактической работы у нас ниже средних показателей Министерства здравоохранения СССР.

лекарственной помощью планируются в 1970 году строительство второй аптеки, проектируется которой разрабатывается. В текущем году будет составлен план дальнейшей планировки и благоустройства больничного городка, в котором предусматриваются мероприятия по дальнейшему улучшению поликлинической лечебно-профилактической, санитарно-противоэпидемической работы. Выполняя решение XXIII съезда КПСС и Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему улучшению здравоохранения и развитию медицинской науки в стране» и готовясь к достойной встрече знаменательного юбилея — 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, медицинские работники медсанчасти будут настойчиво внедрять достижения науки в практику, совершенствовать специализированную медицинскую помощь.



В нашем городе хорошо налажена стоматологическая служба: довольно большое стоматологическое отделение поликлиники, возглавляемое З. В. Гриценно, два детских стоматолога, кроме того, работают зубоорщечные кабинеты в лабораториях Института, некоторых школах и детских учреждениях, поэтому каждый дубонец всегда может попасть на прием к зубному врачу. Ведется в поликлиниках и большая профилактическая работа. На снимке: одна из врачей стоматологического отделения В. З. Мухина. Фото Л. Андреева.

Участковая медсестра

Ирина Васильевна Кораблева, участковая медицинская сестра детской поликлиники, уже работает по специальности 26 лет. В 1943 году она окончила двухгодичную школу в г. Киреевске, по направлению работала в Калужском здравоохранении в фельдшерском пункте, затем при амбулатории и больнице. С 1952 года Ирина Васильевна Кораблева работает в Дубне. Сначала в детских учреждениях, а затем с 1963 года детской участковой медсестрой. Очень любили Ирину Васильевну малыши из детских домов, где она работала, теперь уже ставшие юношами и девушками, уважают сотрудницу за добросовестное отношение к работе и главное, наверное, за то, что она в любое дело вкладывает душу.

ЛЕНИНСКАЯ ЗАБОТА ОБ ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ ТРУДЯЩИХСЯ

Великая роль В. И. Ленина в строительстве здравоохранения Советского государства. Впервые в истории критике санитарно-гигиенических условий жизни рабочих в царской России, Владимир Ильич отмечал, что угроза здоровью рабочего класса, опустошительные эпидемии, огромная и общая смертность были следствием существования феодального и государственного строя. Ленин обосновал программу здравоохранения, касающуюся охраны здоровья трудящихся, в проекте первой Программы нашей партии в 1895 году. Там же отмечены требования о 8-часовом рабочем дне, запрещении детей до 15 лет, введении обязательной инспекции. В программе 11 съездом партии в 1906 году, содержались требования о широком развитии государственной охраны здоровья трудящихся.

В этот трудный период Коммунистическая партия определила основные направления советской медицины. Под руководством В. И. Ленина была разработана Программа Российской Коммунистической партии большевиков, принятой VIII съездом РКП(б) в 1919 году. Хорошо известна четкая сформулированная часть этой Программы, касающаяся здравоохранения: «В основу своей деятельности в области охраны народного здоровья РКП(б) полагает прежде всего проведение широких оздоровительных и санитарных мер, имеющих целью предупреждение развития заболеваний». Профилактическое направление советской медицины и здравоохранения означало принципиально новый этап медицинского обслуживания. Профилактика заболеваний, требования которой записаны в Программе нашей партии, составляла и составляет фундамент всей деятельности органов советского здравоохранения, в основе которого — забота об улучшении и укреплении здоровья трудящихся, о продлении жизни населения. Профилактика понимается при этом не как незначительная задача органов здравоохранения, а как государственная забота о здоровье советского народа.

следствие империалистической войны и разрухи. В. И. Лениным было начато выполнение принятой в 1919 году Программы партии по здравоохранению. Подобного рода программу охраны здоровья народа не удалось разработать и осуществить ни одно буржуазное государство. В социалистическом обществе система здравоохранения обслуживает человека с первого дня жизни до глубокой старости, обслуживает все население, предусматривает бесплатную общедоступную квалифицированную медицинскую помощь больным и широкие мероприятия, направленные на предупреждение заболеваний. Повседневная практическая деятельность органов и учреждений здравоохранения на различных этапах социалистического строительства убедительно показывает, что она была направлена на повышение производительности труда каждого члена общества, способствовала сохранению дополнительных трудовых ресурсов, а тем самым и высоким темпам развития социалистического производства. Профилактическое направление советского здравоохранения предусматривает прежде всего широкое проведение санитарно-гигиенических мероприятий по оздоровлению и охране внешней среды, окружающей человека. Для этого в нашей стране создана действенная система государственного санитарного надзора. Коммунистическая партия и Советское правительство, уделяя особое внимание повышению уровня государственного санитарного надзора, неоднократно принимали решения, направленные на усиление санитарного надзора и обеспечение действительности проводимых санитарно-гигиенических мероприятий. За годы Советской власти создана значительная сеть санитарно-противоэпидемических учреждений и подготовлено много врачей — специалистов санитарно-гигиенического профиля. В результате своевременного проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в медсанчасти в течение ряда лет не регистрируются такие инфекционные заболевания, как дифтерия и полиомиелит, значительно снижена заболеваемость кишечными инфекциями, внедрены в практику работы прививки против кори и теперь отмечаются лишь единичные случаи заболеваемости, проводятся ежегодные массовые прививки против гриппа.

Персонал нашей санитарно-эпидемиологической службы постоянно повышает свою деловую квалификацию, врачи являются членами Московского отделения Всесоюзного научного общества гигиенистов. При проведении санитарно-гигиенических исследований широко используются лабораторные методы исследований, постоянно осваиваются новые методики, позволяющие повышать качество санитарного надзора. В практической работе испытываются новые методы и формы проведения профилактических мероприятий при заболеваниях гриппом, скарлатиной и другими болезнями. Под руководством В. И. Ленина Великая Октябрьская социалистическая революция начала новую эру в истории человечества. Вместе с ней началась и новая эра в истории здравоохранения — эра его развития. Развитие здравоохранения в нашей стране происходит по общим принципам социалистического строительства, в условиях бурного его роста, представляющего здравоохранению неисчерпаемые организационные и материальные возможности. Для медицинских работников актуальной задачей является выполнение Постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему улучшению здравоохранения и развитию медицинской науки в стране». Текущий год пройдет под знаком подготовки к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Медицинские работники прилагают все свои силы для повышения качества медицинского обслуживания, чтобы с честью встретить великий юбилей. Б. СОБОЛЕВ, главврач СЭС.

Конференция врачей

10 июня в Малом зале ДК состоялась городская конференция врачей. На ней с интересными докладами выступили Л. В. Березина «Об эффективности диспансеризации больных язвенной болезнью», Б. А. Астрахан «О применении протона высокой энергии в онкологии», В. К. Пойденко «Морфологический и биохимический анализ мочевой кислоты у беременных женщин, страдающих рвотой, отеками и нефропатией беременных», А. Н. Басманова «Результаты проверки иммунитета по натуральной оспе и населения Дубны».

Идет пионерское лето

Письма из лагеря „Волга“

Хорошо встретил в этом году ребят пионерлагерь „Волга“.

Письмо 1.

В лагере очень весело: мы занимаемся в кружке „Умелые руки“.

Еще мы выпускаем стенгазету, играем в игры, рисуем, лепим из пластилина.

Мы сделали книжечки, и у кого больше звездочек, тот летит на самолете.

Письмо 2.

Я отдыхаю в пионерлагере „Волга“. Здесь хорошо и весело. Мы ходили в соседний лагерь и еще в лес за ланды-

шами. У нас очень хорошие Галина Петровна и Татьяна Васильевна.

Ира БУРОВА (8 отряд).

Письмо 3.

Мне здесь очень весело, мы ходим в лес. Нам очень хорошо кормят. У нас очень хорошая вожатая, мы ее любим.

Аня СМЕРНОВА (8 отряд).

Письмо 4.

В нашем лагере мне нравятся. Проводятся интересные игры с другими отрядами.

Лера СМЕРНОВА (7 отряд).

Письмо 5.

Сначала у нас в лагере было скучно, а потом стало весело. Кормят нас отлично.

Алла ИОНОВА (7 отряд).

Это мешает нормальной работе

Воскресенье, 8 июня, я провел день в загородном пионерском лагере „Волга“ и был свидетелем того, как родители, дети которых отдыхают в лагере, осаждают пионерский лагерь.

Отдельные родители допускают возмутительные поступки. Так, в

субботу, Л. Н. Ионов взял свою дочку через окно спального корпуса, а воспитатель, не зная об этом, со слезами бегала по лагерю и искала девочку.

10 июня родительский комитет проверял работу лагеря. Комитет отметил хорошую работу пищеблока, высокие вкусовые качества и калорийность пищи.

Отдых детей проходит интересно. В лагере проводятся игры, спортивные соревнования, работают различные кружки.

Считаю, что излишнее беспокойство родителей вносит нервность в работу лагеря, мешает нормальному отдыху детей.

А. СОБОЛЕВ, зам. председателя ОМК.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 13 ИЮНЯ

9.55 — Программа передач. 10.00 — Новости. 10.15 — Для дошкольников и младших школьников.

СУББОТА, 14 ИЮНЯ

9.00 — Гимнастика для всех. 9.45 — Новости. 10.00 — „Будьте счастливы!“

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Привосим глубокую благодарность коллективам ЦЭМ и тепличного хозяйства, лично В. К. Смирнову и Е. Н. Александровой за большую помощь и участие в похоронах отца и мужа Георгия Петровича Хохурина.

Семья Хохуриных.

дартизация и прогресс». Телевизионный журнал. 11.00 — „Объектив“.

13 июня. Концерт классической музыки и балета в исполнении венгерских и английских артистов. Начало в 20 часов.

17-19 июня. Новый цветной художественный фильм „Миланон лет до нашей эры“ (Англия). Начало в 15, 17, 19, 21 час.

Спорт



Недавно в спортзале Института закончилось личное первенство Дома ученых по теннису.

Личное первенство по теннису

28 человек, из них многие перво-разрядники. Из иностранных сотрудников Института играли Б. Фриц из Польши, К. Хенг из ГДР.

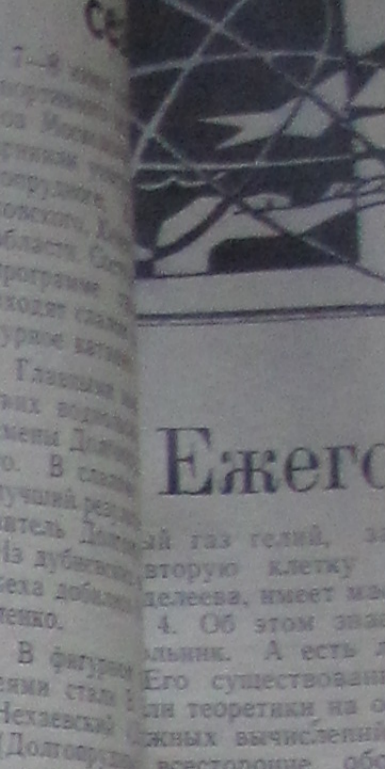
Меры приняты

В нашей газете от 4 апреля было опубликовано письмо сотрудников ателье № 3, которые просили починить телефон.

Начальник городского узла связи тов. Коряко сообщил редакции: „Телефон в ателье № 3 установлен от телефонной станции Волжского района гидросооружений, из-за повреждения кабеля связи он длительное время не работал.“

На снимке (слева направо): победители турнира теннисистов Дома ученых В. Филиппов, З. Солодовникова, Д. Понтекорво. Фото Т. Хлапонина.

В отделе



Теперь в отделе... (Text partially obscured by a finger pointing to the page edge)

Сатирические

Слова начать, бесконечные х... (Text partially obscured by a finger pointing to the page edge)

Сирота

И. С. БЕРШАНСКОМУ

„Без хозяина и дом — сирота“ — гласит поговорка. Сиротой чувствует себя волейбольная площадка во дворе дома № 16 по ул. Инженерной.

Изобилие

Ф. И. МАРКЕЛОВУ, А. В. ТЮРИНУ.

В первом подъезде дома № 7 по ул. Мира лежат ящики с металлической плиткой. Ровно полгода назад привезли их, чуть был не сказал бросили, а положили. Видимо, хотели отделать ею лестничные клетки, да расхотели. А, может быть, думают, что отделали, может быть, даже работу оплатили. Привезли 14 ящиков по 100 плиток.

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ

ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ПРОБЛЕМ

Лаборатория ядерных проблем

26 июня, 12.00. На соискание ученой степени кандидата наук И. В. ШТРАНИХОМ на тему — „Спектральная характеристика...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук ШЕШУНОВЫМ В. М. на тему — „Разработка и системы...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“

14.00. На соискание ученой степени кандидата наук БЕЛОУСОМ А. Л. на тему — „Исследование...“