

ЗА 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 — злому врагу тяжелых масс, одобряют принципиальную линию КПСС, направленную на дальнейшее сплочение рядов мирового коммунистического движения, всех антиимпериалистических сил. Обсуждая Коммюнике, выступления ораторов, коммунисты 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

Союз надеется, что совместное обсуждение насущных задач коммунистического движения международном Совещании коммунистических и рабочих партий много общего проявляет большой вклад в объединение всех прогрессивных сил.

Мы считаем очень важным и обсуждение расколынической деятельности 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 политинформаций 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, 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. Лебеденко.

Корреспонденции о работе XXVI сессии Ученого совета будут опубликованы в следующем номере газеты.

Избрание на руководящие посты

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

А. А. Кузнецова работает в Дубне 15 лет, начав свою деятельность здесь с участия в монтаже и наладке синхрофазотрона. Он создатель 35 научных работ, большинство которых докладывалось на крупных научных конференциях в Женеве, Рочестере, Беркли, Гайдельберге, Дубне и Вене. В 1961 году вместе с другими участниками опыта он удостоен премии Объединенного института за открытие новой ядерной частицы — антицигма минус 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 аппаратур 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.

Известный советский физик-теоретик Д. И. Блохицев 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. Блохицев — президент Международного союза численной и прикладной физики, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии.

Профессор Збигнев Стругальский — автор 50 научных трудов, глав-

Сотрудничество развивается

последнее время успешно развивается сотрудничество между центрами Орса и Дубна приглашении Объединенного института ядерных исследований. Наши специалисты два французских союза из Лаборатории им. Жори Испитуя ядерной физики Клод Биет и Марсель Бишвирихали для обсуждения технических вопросов, связанных с ускорением тяжелых ионов.

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 обоих лабораторий. Нам кажется, что именно такой тип

сотрудничества будет развиваться в будущем.

Во время встреч с советскими коллегами — физиками И. Шелдевым, Е. Донцом, Р. Оганесяном, В. Илющенко и другим 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. Шелдеву за работу «Универсальный двухметровый изохронный

циклотрон тяжелых ионов».

Вторая премия за работу «Квантовая теория поля с локальными неперенормируемыми взаимодействиями в импульсном пространстве» присуждена сотруднику Лаборатории теоретической физики М. Волкову.

Почетной премии 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 состоялся 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 сотни ознакомиться с новыми вычислительными машинами, с автоматизированными системами управления производственных процессов, с элементами и узлами, приборами средств автоматизации. Были представлена приборы электрической, гидравлической и пневматической ветвей государствен-

стигнута договоренность о проведении проверки и контроля цифровых вольтметров типа ДМ-2010, приобретенных Институтом ядерных исследований. Эти высокоточные (точность отсчета 10^{-5}) и дорогие приборы нужно было откалибровать. В течение одного дня представителями фирм были проверены два прибора. Инициатива в проведении этой работы принадлежит сотрудникам отдела магнитного искрового спектрометра ЛЯП В. Вишнякову, В. Хоткогскому, К. Жимковскому.

Все участники поездки получили на выставке много полезной информации.

Е. АНДРЕЕВ.

НА СТРАЖЕ ЗДОРОВЬЯ

15 июня — День медицинского работника

ДЕНЬ медицинского работника, праздник представителей самой гуманной профессии — врачей, сестер, санитарок, фельдшеров, 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 проводятся 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, постоянно 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). Охрана здоровья способствует развернувшемуся 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 пансионах.

* 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 увеличится 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 серьезно больного человека меняется психика.

А особенно трудно работать невропатологам — перед ними люди с различными расстройствами нервной системы, которые вызваны часто тяжелыми обстоятельствами, с первыми заболеваниями, сопутствующими многим болезням. Люди раздражительные, очень легко раздражимые, 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 уговоры рассказать о себе, она категорически отказалась, утверждая, что, дескать, писать о чен вече, работает, как и все, исследований никаких не ведет. «Но вообще, — говорила она, — ведь я не физик, ноги они делают разные открытия, а я обыкновенный врач».

С трудом, но разговорились. 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 большого, что

ее человеческое обаяние, наивное, 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 осмотром 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-

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 достаточное: 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 поликлиники не имеет физиотерапевтического отделения и клинической лаборатории, без которых затруднена работа поликлиники и особенно больные 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, приходящееся на обслуживаемое население, у нас значительно выше.

ше, чем по Московской области. Врачебный состав хорошо подготовлен, врачей со стажем выше 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. Пойдленко в этом году уже защитила кандидатскую диссертацию, врачи В. И. Опарин и А. В. Захаров заканчивают кандидатские диссертации. В этом же году будут организованы курсы по подготовке младших медицинских сестер из числа санитарок.

Заслуженный авторитетом в коллегии и среди населения пользуются врачи Надежда Медведевна Коптелова, Вера Михайлова Кузнецова, Ирина Анатольевна Кожухова и другие, медицинские сестры Валентина Николаевна Тютюнникова, Антонина Михайловна Марьина, Антонина Алексеевна Анисимова, 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 организаций здравоохранения, повышает культуру труда.

Со временем общества. Например, в прошлом году прошла выставка, организованная Институтом здравоохранения, в которой были представлены различные виды профилактических мероприятий, проведенные в 1968 г., значительной среди всех предприятий города.

За прошедшую неделю в нашем городе прошли различные мероприятия, включая выставку, организованную Институтом здравоохранения, в которой были представлены различные виды профилактических мероприятий, проведенные в 1968 г., значительной среди всех предприятий города.

За прошедшую неделю в нашем городе прошли различные виды профилактических мероприятий, организованных различными учреждениями, включая выставку, организованную Институтом здравоохранения, в которой были представлены различные виды профилактических мероприятий, проведенные в 1968 г., значительной среди всех предприятий города.

Все работы, проводимые в нашем городе, направлены на дальнейшее усовершенствование цехов, на повышение производительности труда, снижение заболеваемости рабочих, улучшение условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса, снижению заболеваемости рабочими эпидемиями, охране здоровья рабочего класса, снижению смертности рабочих, улучшению условий труда.

Систематическая и лечебная работа, проводимая в цехах, на рабочих местах больниц, на производстве, в санаториях, на предприятиях, включая цеха, где работают врачи, особенно специалистами (окулистами, стоматологами и др.). Снижение заболеваемости рабочих, т. е. улучшение условий труда, приводит к улучшению состояния здоровья рабочего класса

Идет пионерское лето

Письма из лагеря „Волга“

Хорошо встретил в этом году ребят пионерлагерь «Волга». Гостеприимно распахнулись двери его чистых, теплых и уютных палат и перед самыми младшими, многие из которых впервые в лагере. Вот о том, как живется им здесь, они и расскажут сами в своих коротеньких письмах.

Письмо 1.

В лагере очень весело: мы занимаемся в кружке «Умелые руки», ходим в лес, были в соседнем савеловском лагере. Там нас приветливо очень хорошо, мы катались на гигантских шарах и каруселях.

Еще мы выпускаем стендгазету, играем в игры, рисуем, лепим из пластилина. К родительскому дню мы подготовили много песен и танцев. Кормят здесь хорошо.

Мы сделали книжечки, и у кого больше звездочек, тот летит на самолете, а у кого больше минуток, тот ползет на улитке. У нас в лагере хорошо.

Света КОТОВА (8 отряд).

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. Нас очень хорошо кормят. У нас очень хорошая вожатая, мы ее любим.

Аня СМИРНОВА (8 отряд).

Письмо 4.

В нашем лагере мне нравится. Проводятся интересные игры с другими отрядами. Здесь хорошие вожатые.

Лера СМИРНОВА (7 отряд).

Письмо 5.

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

Каждый день какие-нибудь игры.

По средам и субботам нам показывают фильмы.

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. Подобное наблюдалось и в субботу. Едут родители в лагерь на любом транспорте с сумками, полными сладостей, воблы, семечек и т. д. У них одна цель — любыми путями найти своего ребенка. Для некоторых ничего не составляет сломать забор и проникнуть на территорию лагеря. Своим появлением в лагере такие родители травмируют и практически выводят из режима других детей: весь день дети, особенно малыши, виснут на заборе и ждут своих пап и мам. Если бы знали родители, как негодуют работники пищеблока, когда обед, полдник, ужин приходится выбрасывать, так как дети не притрагиваются к еде, сытые угощениями пап и мам.

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. При повторении подобных случаев ОМК будет отчислять детей из пионерского лагеря, пусть они отдыхают дома, возле родителей.

10 июня родительский комитет проверил работу лагеря. Комитет отметил хорошую работу пищеблока, высокие вкусовые качества и калорийность пищи. Жизнь в лагере идет normally.

Отдых детей проходит интересно. В лагере проводятся игры, спортивные соревнования, работают различные кружки. 15 июня — родительский день, тогда, пожалуйста, навестите своих детей.

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

Сообщение о том, что дети не притрагиваются к еде, сытые угощениями пап и мам.

А. СОБОЛЕВ, зам. председателя ОМК.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 13 ИЮНЯ

9.55 — Программа передач. 10.00 — Новости, 10.15 — Для дошкольников и младших школьников. «Чудеса природы». 10.30 — Для школьников. «Сто затей двух друзей». «Катамаран-69». 11.00 — Для школьников. «Жаворонок». Передача из Краснодара. 17.00 — Новости. 17.10 — Литературный театр. «Эрни и дачники». (По мотивам «Монологов» Юхана Смулья). 18.00 — Для дошкольников и младших школьников. Театр «Колокольчик». 18.30 — «Физкультура и спорт». Телевизионный журнал. 19.30 — «Экран собирает друзей». Концерт художественной самодеятельности Российской Федерации. 20.30 — «Эстафета новостей». 21.15 — Творческое объединение приключений и фантастики. Г. Даниэль — «Дело мертвого тигра». Премьера телевизионного спектакля. Передача из Одессы. 22.45 — Концерт ансамбля народной песни и танца «Грузия». 23.45 — «На первенство мира по шахматам». 00.00 — «Только факты». Программа передач.

СУББОТА, 14 ИЮНЯ

9.00 — Гимнастика для всех. 9.45 — Новости. 10.00 — «Будьте счастливы!» Музыкально-развлекательная программа. 10.30 — «Стан-

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

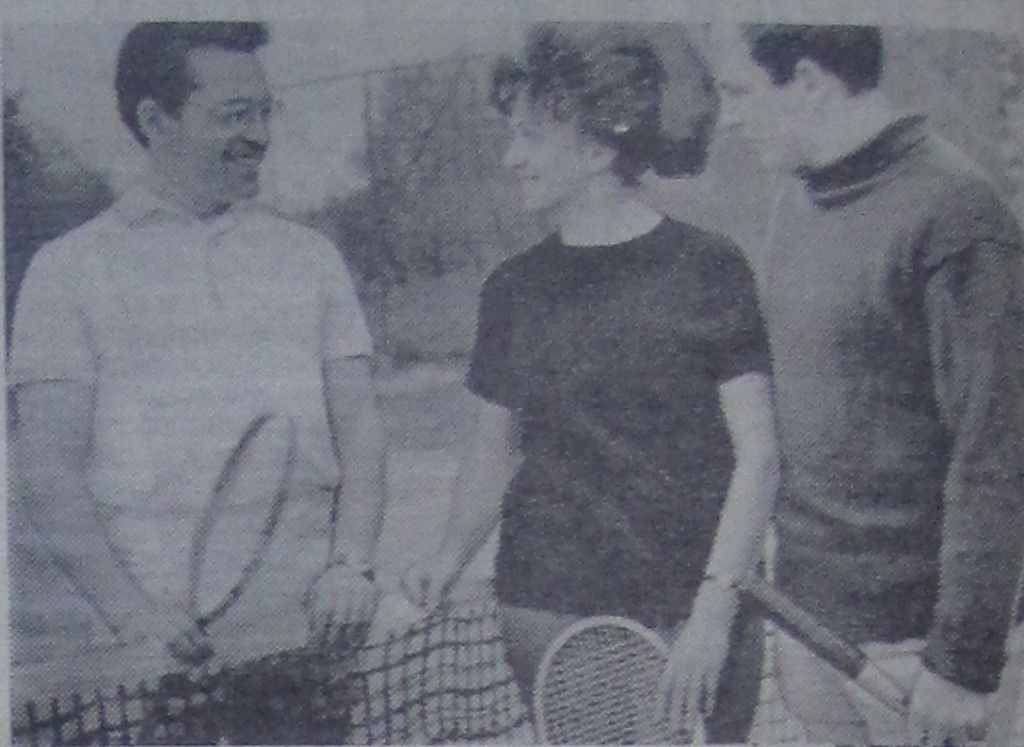
Приветствуем глубокую благодарность коллективам ЦЭМ и тепличного хозяйства, лично В. К. Смирнову и Е. Н. Александровой за большую помощь и участие в похоронах отца и мужа Георгия Петровича Хохурина.

Семья Хохуриных.

Адрес редакции: гор. Дубна, Ждановский, дом 8 (второй этаж). Телефон: редактор — 62-81, общий 75-23. Для выхода газеты — вторник и пятница.

Дубенская типография Управления по печати исполнкома Московского областного Совета депутатов трудящихся

Спорт



Личное первенство по теннису

Недавно в спортзале Института закончилось личное первенство Дома ученых по теннису. В соревнованиях приняли участие ветераны этого спорта — доктора физико-математических наук В. Дмитриевский, Ю. Казаринов, В. Соловьев, А. Тавхелидзе, кандидат физико-математических наук М. Комочков, Л. Пильнер, В. Маханьков, инженеры В. Филиппов, В. Батюнин и молодежь — Д. Понтекорво, З. Соловникова, и совсем еще юные теннисисты — Коля Мехедов, Миша Харьков, Игорь Займидорога и другие. А всего в этом турнире участвовало

28 человек, из них многие перворазрядники. Из иностранных сотрудников Института играли Б. Франции из Польши, К. Хениг из ГДР.

Чемпионат прошел упорно и напряженно. Победила молодость «Золотым» призером стал научный сотрудник из ЛЯП Джиль Понтекорво, обыгравший в финале сильную теннисистку Земфиру Соловниковой из ЛВЭ. Старший спортсмен достался лишь «бронза». Ее получила В. Филиппов.

Не обошлось и без неожиданностей. Так, один из фаворитов

турнира

Земфира Соловникова из ЛВЭ

заняла

третье — Ю.

На первое место

заняла

Владимир

Харьков.

В первом

заняла

Ю.

На второе

заняла

Ю.

На третье

заняла

Ю.

На первое

заняла

Ю.