

30 КОММУНИЗМ

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

№ 21 (1549)

Пятница, 20 марта 1970 года

Год издания 12-й

Цена 2 коп.



Юбилейные обязательства

Коллектив Лаборатории нейтронной физики принял социалистические обязательства на 1970 год, год ленинского юбилея.

К 22 апреля закончить отладку линейного ускорителя ЛУЭ-40; подготовить физическое обоснование и эскизный проект эксперимента по измерению электрического дипольного момента нейтронов с помощью ультрахолодных нейтронов (УХН).

Подготовить рабочий проект установки и начать изготовление основных ее узлов — к 31 декабря.

Изготовить канал ультрахолодных нейтронов для ИБР-30 (сроки выполнения 22 апреля).

Провести исследования по накоплению УХН с помощью импульсного затвора — к 31 декабря.

В экспериментах по изучению альфа-распада высоковозбужденных состояний атомных ядер: к 22 апреля закончить отладку установки для демуонного анализа реакции (нейтрон, альфа) и измерить спектры альфа-частиц в резонансах самария-149.

К 7 ноября провести исследования альфа-спектров в резонансах самария-147 и неодима-145.

В исследованиях эффекта Мессбауэра на цинке-67: к 22 апреля отладить аппаратуру и получить энергетический спектр в цинке-67; к 7 ноября подготовить к публикации результаты первых опытов по наблюдению эффекта Мессбауэра на цинке-67.

Наладить и передать в эксплуатацию многотрактовую систему на базе памяти от ЭВМ «Минск-22»: к 22 апреля — два тракта, к 7 ноября — весь комплекс.

К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина закончить монтаж и наладку третьего многомерного анализатора на магнитной ленте при минимальной скорости лентопротяжки 12 см/сек.

Обеспечить надежную эксплуатацию аппаратуры измерительного центра. Снизить потери времени измерения за счет неисправности аппаратуры до 9 процентов.

Регулярно проводить шефскую работу в школах механизации, в общеобразовательной школе № 9 и в детском саду № 9.

Принимать активное участие во всех общественных мероприятиях, проводимых в институтском и городском масштабах.

Ко всем работникам торговли и общественного питания Дубны

ОБРАЩЕНИЕ РАБОЧИХ, ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ И СЛУЖАЩИХ ОТДЕЛА РАБОЧЕГО СНАБЖЕНИЯ ОИЯИ

Дорогие товарищи! Мы, работники отдела рабочего снабжения Объединенного института ядерных исследований, обсудив итоги своей работы и задачи по выполнению социалистических обязательств в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, докладываем Вам, что коллектив орс в 1969 г. добился новых успехов в улучшении торговли и общественного питания.

Задание по товаробороте орс выполнил на 110 процентов, по общественному питанию — на 112,6 процента. Населению продано сверх плана товаров на 2 млн. 300 тыс. руб. Получено прибыли сверх плана 132 тыс.

Более ответственные задачи стоят перед работниками торговли и общественного питания в 1970 году. Розничный товароборот орс определен в сумме 26 млн. руб. Торговая сеть увеличится на 24 рабочих места в торговле и на 100 посадочных мест в общественном питании.

Предусматривается перевести на самообслуживание два

крупных продовольственных и промтоварных магазинов. Чтобы успешно решить эти задачи и обеспечить высокий уровень обслуживания населения, необходимо провести большую организаторскую работу во всех магазинах, столовых, на центральной базе. Каждый торговый работник должен глубоко усвоить, что в современных условиях дальнейшее развитие торговли не может быть успешным без решительного повышения качества обслуживания и широты ассортимента и улучшения условий самослуживания на наших предприятиях.

Мы, участники собрания, призываем всех работников торговли и общественного питания города шире развернуть социалистическое соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, обеспечить безусловное выполнение принятых обязательств, досрочную реализацию планов 1970 года.

Наш долг повседневно заботиться о повышении культуры обслуживания населения — открыть широкую дорогу прогрессивным методам продажи товаров, прежде всего самообслуживанию, как наиболее удобной для трудящихся формы торговли. Расширить продажу товаров с открытой выкладкой, по образцам, по предварительным заказам и с доставкой на дом. Добиться, чтобы в магазинах всегда был в полном ассортименте и в достаточном количестве товаров, имеющиеся на базах и складах.

Обеспечить полное и эффективное использование средств, выделяемых на развитие торговли. Своевременно вводить в эксплуатацию новые, пред-

приятные, построенные по современным проектам, максимально использовать механизацию. Постоянно совершенствовать методы обслуживания в общественном питании, обеспечить дальнейшее расширение сети ресторанов, кафе и других специализированных предприятий, предоставлять услуги населению по обслуживанию свадеб, семейных торжеств, молодежных и праздничных вечеров. Обеспечить разнообразие и улучшение качества блюд, увеличить производство и продажи полуфабрикатов, кулинарных и кондитерских изделий.

В борьбе за дальнейшее совершенствование торговли и высокую культуру обслуживания очень важно, чтобы каждый работник систематически повышал общеобразовательный уровень, деловую квалификацию и профессиональное мастерство, повседневно изучал опыт передовиков, умело использовал его в своей работе.

Мы должны постоянно улучшать идейно-политическую и культурно-массовую работу, воспитывать у всех работников чувство высокой ответственности за порученное дело, любовь к своей профессии, коммунистическое отношение к труду и бережливое отношение к социалистической собственности.

Участники собрания призывают всех работников торговли и общественного питания Дубны новыми трудовыми успехами ознаменовать 100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

Принято на партийно-хозяйственном активе 20 февраля 1970 года.

14 марта во Дворце культуры Воскресенского химического комбината им. В. В. Куйбышева состоялось торжественное собрание, посвященное завершению строительства и началу освоения производственных мощностей комплекса сложных минеральных удобрений. На собрании присутствовали представители комсомольско-молодежных строительных отрядов городов Подмосковья, принимавших участие в возведении Воскресенского химкомбината, партийные и советские работники. От нашего города на торжественном собрании присутствовали секретарь ГК КПСС Ю. С. Попов, секретарь горкома ВЛКСМ Ю. Коломен-

Почетная грамота — комсомолу

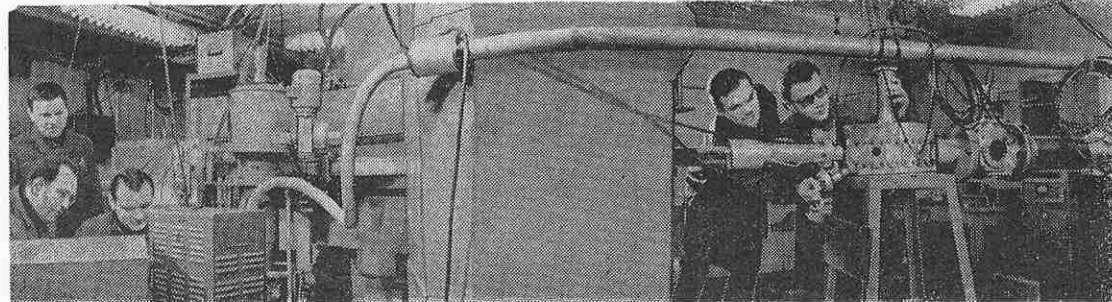
ский и командир второго комсомольско-молодежного отряда Дубны на ударной стройке С. Коглин.

За активную работу по созданию комплекса сложных удобрений лучшие комсомольские отряды городов области и комсомольские организации отмечены МК КПСС, Мособлсполкомом и МОСПС, ЦК и МК ВЛКСМ.

Дубненская городская комсомольская организация за активную работу на Всесоюзной ударной комсомольской стройке и большой вклад в создание промышленного комплекса производства сложных

минеральных удобрений на Воскресенском ордена Ленина химкомбинате им. В. В. Куйбышева награждена Почетной грамотой МК КПСС, Мособлсоветом и МОСПС. За большой вклад в сооружение комбината Почетной грамотой МК ВЛКСМ награжден дубненский комсомольско-молодежный строительный отряд (командир Д. Приходько, комиссар В. Липченко). Отмечены также отдельные участники обоих отрядов из Дубны.

На конкурс научных работ ОИЯИ



сечение образования тяжелых изотопов легких элементов в реакциях с тяжелыми ионами в десятки и сотни раз больше, чем в реакциях деления и реакциях глубокого расщепления на быстрых протонах. Это открывает большие возможности для изучения ядерных свойств этих уникальных изотопов, развития ядерной спектроскопии.

При идентификации нейтронно-избыточных изотопов элементов была использована новая экспериментальная методика — комбинация магнитного анализа и метода, в котором одновременно измеряется энергия и удельная ионизация частицы. Эта методика обеспечила надежное разделение и идентификацию всех изотопов. Эксперименты по получению нейтронно-избыточных изотопов легких элементов в реакциях с тяжелыми ионами были поставлены по инициативе самих авторов работ на основании полученных ранее в группе данных по изучению закономерностей реакций многонуклонных ядер.

На снимке: (слева направо) ст. инженер Г. Ф. Гриднев, научный сотрудник В. И. Михеев, инженер А. Г. Артюх и лаборант А. Г. Золкин с польским физиком Янушем Вильчнским готовят электромагнитный анализатор к очередному эксперименту.

Фото Ю. Туманова.

КОНФЕРЕНЦИЯ В КЕМБРИДЖЕ

Ученые социалистических стран, работающие в Объединенном институте, расскажут коллегам на конференции в Кембридже о своих достижениях.

Р. Поэ, заместитель директора Лаборатории вычислительной техники и автоматизации, сказал нашему корреспонденту М. Лебедеву, что, как и в других передовых лабораториях мира, ученые, инженеры и рабочие в Дубне создают новые машины для автоматической обработки огромного потока научной информации, которую несут современные ускорители и реакторы. Эти «умные» машины синтезируют в себе последние достижения физики, электроники, кибернетики и механики. Они работают в непосредственном соединении с мощными вычислительными машинами. «Мы с удовольствием расскажем о том, что достигнуто в Дубне, и будем рады узнать об успехах других институтов мира», — заявил Поэ.

Конференция в Кембридже, которая начнется 23 марта, организована Европейским центром ядерных исследований (ЦЕРН).

Решением НТС Лаборатории ядерных реакций на сокращение премии ОИЯИ за 1969—1970 гг. был выдвинут цикл научных работ: «Получение изотопов легких элементов с большим избытком нейтронов в ядерных реакциях с тяжелыми ионами. Новые изотопы: углерод-18, азот-20, 21; кислород-22, 23, 24; фтор-23, 24, 25; неон-25, 26».

Работа была выполнена в группе, где научным руководителем является кандидат физико-математических наук В. В. Волков. Авторский коллектив включает советских, польских и венгерских научных сотрудников — А. Г. Артюха, В. В. Авдейчикова (РИАН,

Ленинград), Я. Вильчнского (ПНР), В. В. Волкова, Г. Ф. Гриднева, В. Л. Михеева, Я. Эре (ВНР). Большую помощь группе в проведении этих экспериментов оказал лаборант А. Г. Золкин.

В своем решении НТС лаборатории отметил, что в результате экспериментов, в которых для получения нейтронно-избыточных изотопов впервые использовались тяжелые ионы, были синтезированы все известные до сих пор самые тяжелые изотопы элементов от телура до неона и сверх того одиннадцать новых, более тяжелых изотопов углерода, азота, кислорода, фтора и неона.

При этом было показано, что



ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

17 марта в Лаборатории ядерных проблем состоялась теоретическая конференция, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Важное место в произведениях В. И. Ленина занимает вопрос о взаимосвязи экономики и политики. Без правильного понимания этого вопроса невозможно успешно решить задачу социалистического преобразования. С докладом по этой теме выступил доктор физико-математических наук Ю. Н. Денисов. Через весь его доклад проходит главная мысль о том, что, развивая марксизм, В. И. Ленин сформулировал важнейшее теоретическое положение о том, что «политика есть концентрированное выражение экономики». В. И. Ленин разработал основные принципы экономической политики социалистического государства. Важное место среди них занимает ленинское положение о единстве политического и экономического подхода к оценке хозяйственных явлений.

Доклад «В. И. Ленин о роли интеллигенции в строительстве коммунистического общества» сделал научный сотрудник В. П. Осипенко. Свое выступление он начал со слов великого писателя Р. Роллана о В. И. Ленине: «Весь арсенал ума — искусство, литературу, науку — мобилизует он для действия». Далее докладчик рассказывает, что В. И. Ленин понимал культуру не как пассивное хранение суммы накопленных знаний, а как активное, сознательное и творческое применение этих знаний для развития, для успешного руководства жизнью страны. «Нам нужно громадное повышение культуры», — говорил В. И. Ленин. Бережное и внимательное отношение В. И. Ленина, Советского правительства к ученым определило большие достижения социалистического государства в привлечении научной интеллигенции на службу революционному народу. Большевикская партия сделала все возможное, чтоб помочь интеллигенции поскорее и наименее безболезненно преодолеть свои сомнения и колебания.

Кандидат наук В. И. Никопоров сделал доклад на тему: «В. И. Ленин и вопросы изобретательства в первые годы Советской власти». Докладчик подчеркнул в своем выступлении, что вопросам науки и техники Владимир Ильич придавал огромное значение: «Без новейшей техники, без новых научных открытий мы коммунизма не построим». В заключение докладчик сказал, что В. И. Ленин активно содействовал развитию изобретательства и внедрению новой техники в нашей стране. В. И. Ленин проявлял образцы чуткости и внимательности к изобретателям, к творцам новой техники.

В заключение работы конференции зам. секретаря партбюро В. А. Халкин сказал, что доклады выступающих были содержательны и интересны. Конференция прошла на высоком идейном уровне.

Современные споры о реализме и модернизме делают насущно необходимым обращение к ленинской теории отражения, составляющей философский фундамент искусства социалистического реализма; всей прогрессивной художественной культуры. В свете возрастающего значения в современном

«Отмечае 100-летие со дня рождения В. И. Ленина, — говорится в Тезисах ЦК КПСС, посвященных этой великой дате, — советский народ, народы социалистических стран, международный рабочий класс, все трудящееся человечество вновь и вновь обращаются к идеям и делам вождя мирового пролетариата и всех трудящихся, великого революционера, коммуниста, вставшего во главе сил, осуществляющих грандиозные социальные преобразования в интересах людей труда».

Ленинское теоретическое наследие пронизывает своим ярчайшим светом все дела и заботы человечества на трудном историческом перевале от капитализма к коммунизму, будит мысль, является могучим оружием в строительстве нового мира, в ожесточенной классовой борьбе.

Издательство «Знание» выпустило к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина ряд брошюр. В серии «Искусство» вышла брошюра Ю. А. Дукина «Ленинские принципы развития социалистического искусства». Не претендуя на характеристику всей совокупности взглядов В. И. Ленина на литературу и искусство, эта брошюра рассматривает в свете ленинского наследия лишь некоторые теоретические проблемы социалистического искусства, которые в настоящее время представляются наиболее актуальными. Переход все новых народов и стран на путь социалистического развития определяет целесообразность рассмотрения ленинского понимания путей и методов формирования социалистической художественной культуры, отношения к культурному наследию прошлого и к соотношению традиций и новаторства в социалистическом искусстве.

Современные споры о реализме и модернизме делают насущно необходимым обращение к ленинской теории отражения, составляющей философский фундамент искусства социалистического реализма; всей прогрессивной художественной культуры. В свете возрастающего значения в современном

мире роли искусства в идеологической борьбе и ответственности художника анализируются ленинские определения места искусства в битве идей, значение классового подхода к вопросам художественного творчества, ленинская характеристика художника нового типа — представителя пролетарского, социалистического искусства.

В серии «Литература» издана брошюра «В. И. Ленин о партийности литературы». Написал ее Юрий Борисович Кузьменко — кандидат филологических наук, автор ряда статей, посвященных вопросам развития современной советской литературы. В брошюре раскрывается историческая закономерность возникновения коммунистической партийности литературы и искусства в эпоху революционного перехода от капитализма к социализму и показывается своеобразие партийности советской литературы на разных этапах развития нашего общества.

В серии «Философия» выпущена брошюра доктора филологических наук профессора Д. И. Чеснокова «Ленинизм — марксизм XX века». В брошюре раскрывается революционное значение идей ленинизма в современную эпоху, ставшего могучим оружием не только познания мира, но и его коренного преобразования, неодолимая сила идей марксизма-ленинизма, их все более и более усиливающееся влияние на умы и сердца народных масс.

Автор останавливает свое внимание на социально-политической стороне ленинизма, рассматривает его как теорию и практику революционных масс, борющихся за коммунизм, который дает трудящимся всех

стран ответы на животрепещущие вопросы, поставленные современностью: уничтожение эксплуатации человека человеком, ликвидация национального гнета и национального неравенства, завоевание прочного мира между народами.

В этой же серии вышла брошюра И. В. Новикова «Философские идеи Ленина и кибернетика». В брошюре анализируется значение ряда основополагающих теоретических положений Ленина для развития кибернетики, рассматривается тезис Ленина об объективном отражении в свете современных представлений теории информации, а также ленинские воззрения на причинность и управление, дается анализ кибернетического моделирования в связи с ленинской теорией материалистической диалектики.

В других сериях издательство «Знание» к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина выпустило следующие брошюры: Е. Л. Маневич, «В. И. Ленин о труде при социализме и коммунизме», Д. М. Кукин «В. И. Ленин — основатель и вождь Коммунистической партии Советского Союза», Г. И. Туккин и В. Ф. Федоров «В. И. Ленин и современное международное право», А. С. Каплин «В. И. Ленин — основоположник дипломатии социалистического государства», И. Д. Злобин «В. И. Ленин о финансах и финансовой политике социалистического государства» и др.

Все эти брошюры вы сможете найти в читальном зале городской библиотеки.

Н. ДЕНИСОВА,
сотрудница читального зала библиотеки ОМК.

НОВОЕ В ЛЕНИНИЗМЕ

Смотр школьных агитбригад

Продолжается смотр школьных агитбригад, посвященный 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. На проходившем в Дмитрове 15 марта кустовом смотре Дубна была представлена агитбригадой школы № 2.

Этот коллектив насчитывает около 50 участников и состоит из лекторской и концертной групп. Тематика выступлений — Владимир Ильич Ленин, его жизнь и деятельность. В числе лекций, которые читают участники этой школьной агитбригады, такие темы, как «Биография В. И. Ленина», «Соратники Ильича», «Ленин в воспоминаниях современников». Программа концертной группы также посвящена Ильичу.

Непосредственными организаторами и руководителями агитбригады являются организатор внеклассной работы школы № 2 Н. К. Кутына и преподаватель пения Г. П. Щербакова.

Агитбригада Дубны признана лучшей на прошедшем кустовом смотре.

Отчетный концерт

В воскресенье сцена большого зала Дома культуры была отдана юным музыкантам — состоялся отчетный концерт учеников музыкальной школы, в котором были представлены все отделы школы, все классы.

Концерт, ставший уже традиционным, на этот раз был особенно ответственным, потому что посвящался ленинскому юбилею и привлек особенно много слушателей. На нем присутствовали также педагоги из музыкальных школ Дмитрова, Талдома, Долгопрудного, Рогачево и других, входящих в одно методобъединение.

Концерт ярко продемонстрировал рост знаний и исполнительской техники учеников школы, показавших, что им по плечу достаточно сложные произведения мировой классики и советских композиторов, представивших на суд своих слушателей очень разнообразную программу. Пяности и скрипки, баллисты и всевозможные ансамбли, хоры, младший и старший, исполнили произведения Бетховена и Баха, Мусоргского и Бизе, Шумана и Паганини, Сметаны и Брамса, Гурилева и Бородина, Островского и Пятенко, Кобалевского, Гли-

ра, Хачатуряна — всех просто невозможно назвать.

Почетное право выступить на заключительном концерте методобъединения, посвященном знаменательной дате — 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, получили ученик 3 класса Саша Рубицкий (кл. А. Л. Китгаревой), ученица 6 класса Марина Рождественская (кл. Л. П. Птиевой), ученики 5 класса Володя Гутковский (кл. В. И. Олейникова) и Вася Чулков (кл. В. С. Мармулина). Кроме того, в заключительном концерте примут участие фортепьянный ансамбль музыкальной школы (кл. Н. Т. Олейник), ансамбль скрипачей (худрукводитель И. Л. Огайский) и старший хор школы (худрукводитель Е. В. Матюшина).

В рамках конкурса ансамблей, оркестров и хоров учащихся музыкальных школ, объявленного Управлением культуры исполкома Мособлсовета в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, ко второму туру конкурса допущены уже названные фортепьянный и скрипичный ансамбли, а сразу к третьему туру — старший хор дубненской музыкальной школы.

В Центральном музее В. И. Ленина



Москва. В Центральном музее В. И. Ленина всегда много народа. Особенно велик поток посетителей сейчас. Помимо москвичей здесь ежедневно бывают сотни экскурсантов из республик и областей, а также зарубежных туристов.

На снимках: сверху слева — посетители у макета земного шара, на котором указаны места, где издаются произведения В. И. Ленина; справа — автомашина фирмы «Роллс-Ройс», которой пользовался В. И. Ленин в 1921—1922 гг.

Внизу — экскурсия у картины художника Л. Шмагло «В. И. Ленин у карты ГОЭЛРО, VIII Всероссийский съезд Советов. Декабрь 1920 года».

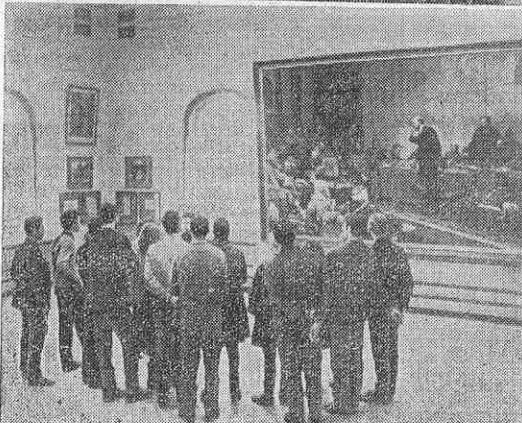


Фото А. Стужина. Фотохроника ТАСС.

18 марта 1970 года исполнилось 25 лет трудовой деятельности заведующей акушерско-гинекологическим отделением медсанчасти Веры Михайловны Кузнецовой.

Врачом Вера Михайловна начала работать в годы Великой Отечественной войны. После окончания Новосибирского медицинского института в 1944 году она в частях войск Второго Белорусского фронта служила хирургом в госпитале.

Из рядов Советской Армии Вера Михайловна демобилизуется в 1946 году, с этого момента она работает акушером-гинекологом в Новосибирске, затем в Челябинске.

С 1957 года Вера Михайловна успешно трудится в

Дубне. За годы работы на посту заведующей акушерско-гинекологическим отделением Вера Михайловна проявила себя хорошим руководителем, квалифицированным специалистом, опытным хирургом, прекрасным, душевным человеком.

Многих женщин нашего города лечила и оперировала Вера Михайловна, благодаря ей они обрели радость материнства, возвратились к любимому труду.

В любое время суток можно увидеть Веру Михайловну в отделении: то операции, то нужно проверить состояние тяжелобольных, то обычный обход дежурного врача. И всегда подтянутая, бодрая, внимательная.

За добросовестный труд Вера Михайловна в 1958 году награждена значком «Отличник здравоохранения».

За время работы в медсанчасти Вера Михайловна получила много благодарностей от Главного управления, администрации медсанчасти, часто устно и письменно благодарят ее жители нашего города.

Вера Михайловна, хороший специалист, человек высокой культуры и разносторонних интересов, служит примером для многих.

От всей души хочется пожелать ей новых творческих успехов, счастья и доброго здоровья!

Н. ВАРНАЕВ, Н. КАРАСЕВ, Н. ШЕННА, Н. ВАРЕНЦОВА и другие.

Лилия Георгиевна Денисова пришла в конструкторское бюро в 1952 году и сразу же приняла участие в решении задач, которые стояли перед небольшим в то время коллективом.

Работая техником-конструктором, Лилия Георгиевна занималась проектированием приборов для проведения научно-методических работ лаборатории. Специфика работ в конструкторском бюро (сложность и разнообразие проектов) требует от разработчика большой инженерной аргументации, так что Лилия Георгиевна пришлось много поработать для того, чтобы успешно вести порученную работу. О техническом росте Лилии Георгиевны за время работы в нашем коллективе можно судить по выполненным проектам: в начале пути — подставки, телескопы, а в последние годы — стереокомпаратор, жидководородная каме-

ра, электронная модель ускорителя с жесткой фокусирующей. Все разработки, выполненные ею либо самостоятельно, либо совместно с ведущим инженером, отличаются высоким техническим уровнем, продуманностью и хорошим качеством исполнения.

С 1967 года Лилия Георгиевна инженер-конструктор. Она неоднократно выдвигалась в отличники производства и на Доску почета Лаборатории ядерных проблем.

Лилия Георгиевна — ветеран лаборатории, пользуется уважением и авторитетом в коллективе, всегда готова прийти на помощь, заботливая мать семейства, никогда не отказывается от общественных поручений, добросовестно их выполняет. В настоящее время она является членом редколлегии стенной газеты «Конструктор».

СОТРУДНИКИ ИБ.

У юных биологов

У ребят школы № 8 хорошо оформлен кабинет биологии. Ученики под руководством преподавателя Людмилы Викторовны Перельгиной, уже давно работающей в школе, изготавливают наглядные пособия, схемы, таблицы, макеты из пластилина, собирают гербарии.

В школе выпускается биологический вестник, в котором рассказывается об интересных животных, уникальных растениях и новых проблемах биологии.

Созданы и постоянно пополняются стенды «Занимательная анатомия» и «Занимательная ботаника», на которых помещается интересный материал по программным темам, выходящий за пределы учебника, рекомендуются дополнительная литература, публикуются биологические кроссворды.

В пришкольной теплице и зимой много комнатных растений: это и различные виды кактусов, и каклы, и пеларгонии, и хризантемы. Зимой участники биологического кружка готовят к посадке в грунт многолетние растения — канн и георгины, сейчас они уже заняты подготовкой к весенним работам на участке: выращивают цветочную рассаду астр, гвоздики, различных овощей.



Знакомство с наглядными пособиями. Преподаватель Л. В. ПЕРЕЛЬГИНА (в центре) с группой учащихся.



Работа в уголке живой природы с домашними хомчачами. На снимке: ученицы 8 «В» класса, слева — Жена Попова, справа — Гая Руденко.

Практические занятия на уроке анатомии.

Фото Т. Хлапоина.

Активисты биологического кружка Жена Попова, Гая Руденко, Лена Зуева, Агнеш Хорват и другие много свободного времени уделяют работе в живом уголке природы и в теплице, участвуют в биологических олимпиадах. Жена Попова и Гая Руденко, ученицы 8 «В» класса, — победительницы городской биологической олимпиады, участницы областной, победители I тура олимпиады для школьников Москвы и Московской области, которую проводит Московский государственный университет. Несомненно, что во многом успехам учениц школы № 8 способствует интересная работа, проводимая в биологическом кружке.

Молодые специалисты

Мне хочется рассказать о наших молодых специалистах Вере Максименковой, Вере Григорьевой и Рите Беляковой. Много лет они работают в радиооптической группе ЛВЭ и сейчас продолжают успешно трудиться в группе электроники, которой руководит И. Ф. Колмаков.

Технология монтажных работ у нас очень изменилась: почти совсем перешли на работу с полупроводниками и интегральными схемами. С развитием электроники появляются все новые и новые полупроводниковые приборы. Наша группа сейчас работает

с микромодулями. Работа очень сложная и ответственная. Зачастую самим приходится чертить, и создавать новые печатные схемы.

Вера Максименкова — комсомолец, отлично справляется с работой, член комитета. Ей помогают наши инженеры в повышении квалификации. Вера Григорьева — коммунист, она занимается монтажом сложных печатных схем, Рита Белякова — дипломница. Группа рекомендовала занести ее за отличную работу на юбилейную Доску почета.

В. МАЖУЛИН.

Читатели сообщают

Вечер отдыха был интересным

Вместе с сотрудниками орс я была приглашена на вечер отдыха, посвященный проведению «Русской зимы». Не могу не выразить своего восхищения организаторам вечера Э. С. Дмитриенко и Н. В. Тимошенко, а также начальнику орс И. А. Чернову, которые смогли так интересно, так занимательно и весело провести этот вечер.

Большой труд, затраченный на организацию вечера, был с лих-

вой компенсирован тем удовольствием, которое было доставлено присутствующим на вечер.

Я часто бываю на подобных вечерах, но такая непринужденная, приятная и вместе с тем культурная обстановка встречается не так уж часто.

Я хочу выразить благодарность организаторам вечера.

Н. СЕРЕБРЯКОВА,
инженер треста
Главспецпрострой.

ВОПРОСЫ В. СМЕРНОВУ, НАЧАЛЬНИКУ АВТОПРЕДПРИЯТИЯ

Группа жителей поселка Александровка прислала в редакцию письмо, в котором отмечает, что не налажено регулярное движение автобусов между поселком Александровка и Дубной, и задает несколько вопросов, на которые редакция газеты просит ответить начальника автопредприятия тов. Смирнова:

«Когда же в конце концов будет упорядочено движение автограмоты Дубна — Александровка и обратно? Когда появится на остановке Александровка расписание движения автобусов? Для кого нужно было менять время отхода автобуса из Александровки усом (в 9.42)?».

В исполкоме горсовета

Об организации санитарно-защитных зон и охране атмосферного воздуха

По этому вопросу исполком городского Совета на заседании 12 марта заслушал сообщение главного санитарного врача города Н. Н. Новиковой.

В решении отмечено, что по охране атмосферного воздуха от загрязнения проделана определенная работа: город строится по генеральному плану с четким выделением жилой, промышленной и коммунальной зон. Начаты работы по переводу промышленных котельных на природный газ. Котельная ОИЯИ уже два года работает на природном газе. На промышленных предприятиях усовершенствуются системы по очистке воздуха перед выбросом его в атмосферу.

Вместе с положительными сторонами в охране атмосферного воздуха от загрязнения отмечены и недостатки. В частности, неоправданно затянулся вывод из жилой зоны цеха колясок в левобережье, который

не имеет необходимой санитарной зоны. Отмечалось, что у промышленных предприятий города и у канализационных очистных сооружений не организованы, не благоустроены и не утверждены санитарно-защитные зоны. В санитарно-защитной зоне ЛВЭ расположена материально-техническая база СМУ-5. Отмечены и другие недостатки.

Исполком горсовета утвердил санитарно-защитные зоны вокруг промышленных предприятий города. Обязал руководителей промышленных предприятий представить к 1 июня 1970 года в отдел архитектуры города согласованные с санитарной службой планы мероприятий по организации и благоустройству санитарно-защитных зон, осуществлению работ по озеленению благоустройству территорий, утвержденных санитарно-защитных зон, в установленные планы сроки.

Исполком горсовета обязал административного директора ОИЯИ тов. Карповского В. Л. решить вопрос выведения из санитарно-защитной зоны ЛВЭ база технического снабжения СМУ-5.

Учитывая, что существуют санитарно-защитные зоны канализационно-очистных сооружений не отвечают санитарным нормам по фактической производительности сооружений и очистных канализационных сооружений индустриальной части города и левобережья и обязал руководителей тт. Карповского В. Л. и Федорова Н. П. принять меры к ускорению строительства общегородских канализационных очистных сооружений. Исполком обязал главного врача городской СЭС тов. Новикова Н. Н. организовать со II квартала 1970 года лабораторный контроль за охраной атмосферы воздуха.

Камерный ансамбль студентов

15 марта в малом зале Дома культуры состоялся концерт камерного ансамбля студентов Московской государственной консерватории им. Чайковского. Руководителем ансамбля М. Юровский.

Ансамбль с успехом исполнил «Венский дивертисмент» Моцарта, концерт для скрипки с оркестром ля минор и концерт для фортепиано с оркестром ре минор Баха.

Слушателей покорила слаженность ансамбля, высокая техника исполнения, тонкий вкус, глубина звучания, чистота интонаций.

Вступайте в ОСВОД

В эти дни в городах республик идет организация общества спасания на водах (ОСВОД).

В областной газете «Ленинское знамя» 18 марта опубликованы ответы председателя организационного комитета по подготовке Московской областной конференции ОСВОДа вице-адмирала В. А. Пархоменко. Некоторые из них мы печатаем ниже:

Цель создания ОСВОДа гуманна и благородна — охрана жизни людей на водах, предотвращение несчастных случаев. Статистика несчастных случаев на воде убедительно доказывает, что более 95 процентов от общего числа утонувших гибнет вне зон расположения спасательных постов и станций. Значит, помощь утопающему должен уметь оказать тот, кто находится рядом с тонущим. Так как отдыхающих на воде миллионы, то на борьбу за жизнь человека, гибнущего на воде, должны быть способны встать такие же миллионы смелых, отважных, знающих это дело людей. В этом и заключается основа необходимости создания массовой добровольной организации — Общества спасания на водах.

Особенно остра такая необходимость еще и потому, что наша страна по количеству рек, озер, водоемов и огромных морских побережий — самая богатая в мире.

Общества спасания на водах прежде всего будут заниматься

разъяснительной работой. Создание, воспитание, обучение актива ОСВОДа, подготовка специалистов по спасательному делу, координация деятельности всех организаций в целях массового обучения населения плаванию и приемам спасания (для детей школьного возраста как обязательная профилактическая мера) — вот далеко не полный перечень вопросов и задач, которые стоят перед Всероссийским обществом. Оно же будет заниматься разработкой и изданием единых нормативов, правил и инструкций, плакатов и литературы по спасательному делу, вопросами размещения спасательных станций и маневровых групп.

Основной материально-технической базы ОСВОДа должны стать лодочно-прокатные станции, переправы, пляжи, предприятия по производству средств спасания, плавательные бассейны для школ, курсы инструкторов по обучению приемам спасания.

Недавно состоялась дубненская городская учредительная конференция по созданию ОСВОДа. На конференции были избраны городская совет из 38 человек, ревизионная комиссия и 8 делегатов на областную Московскую конференцию ОСВОДа.

После конференции состоялось организационное заседание Совета, на котором был избран президентом. Председателем президиума избран И. В. Клушин.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 21 МАРТА

9.00 — Гимнастика для всех.
9.30 — Новости. 9.45 — «Здоровье».
10.15 — Музыкальная развлекательная передача. 10.45 — Программа Псковской студии телевидения. 11.45 — «Объектив». Передача для кинолюбителей. Трансляция из Таллина. 12.30 — В эфире — «Молодость». «На поверке — молодость страны». Молодежь Казахстана. Передача из Алма-Аты. 13.30 — Факультет науки и техники. «Химизация сельского хозяйства». В передаче принимают участие академик С. И. Вольфкович и доктор химических наук, профессор Н. Н. Мельников. 14.15 — Новости. 14.20 — Факультет культуры. «Изобразительное искусство в нашей жизни». Ведет передачу секретарь правления Союза художников СССР Б. М. Неменицкий. Цветное телевидение. 15.00 — Чемпионат СССР по футболу. «Динамо» (Тбилиси) — «Динамо» (Киев). Передача из Тбилиси. 18.00 — Новости. 18.05 — «Летопиis. полувек». Телевизионный документальный фильм. «Год 1928-й». 19.05 — «В мире животных». 20.00 — Мультианорама. 21.00 — «Мир социализма». 21.30 — Цветное телевидение. Н. Леопольд — «Сотрудник уголовного розыска». Премьера телевизионного спектакля. 23.00 — «Камerton хорошего настроения». Эстрадный концерт. Передача из Киева. 23.45 — Новости.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 22 МАРТА ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ФЕСТИВАЛЬ СОВЕТСКИХ РЕСПУБЛИК «СОЮЗ НЕРУШНИМЫЙ» ДЕНЬ КАЗАХСКОЙ ССР

9.00 — Программа передачи. 9.05 — «На зарядку становись» 9.20 — Новости. 9.30 — Для школьников. «Будильник». Передача из Харь-

кова. 10.00 В эфире — «Молодость». «Наш современник». 10.40 — Музыкальный киоск. 11.10 — Для юношества. «Путь в науку». «Где флигелю!» 1-й тур химической олимпиады. 12.00 — Для школьников. «Привет наших друзей». Передача из Польши. 13.00 — «Этапы». Телевизионный журнал. 13.30 — «В мире искусств». Передача из Кишинева. 14.00 — «Сельский час». 15.00 — Для воинов Советской Армии и Флота. «Самый западный гарнизон». Передача из Калининграда. 15.30 — «Встречи с Русским музеем». Творчество И. Е. Репина. Передача из Ленинграда. «Союз нерушимый». Казахская ССР 16.00 — Выступление председателя Президиума Верховного Совета Казахской ССР тов. С. Б. Ниязбекова. 16.10 — «Шаги батыра». Киночерк. 16.40 — «Наши интересы». 17.10 — Концерт мастеров искусства Казахской ССР 17.50 — Цветное телевидение «Клуб кинопутешественников». «По Казахстану». 18.50 — Эстрадный концерт артистов Казахстана. 19.25 — Художественный фильм. 20.45 — «Семь дней». 21.30 — Чемпионат мира по хоккею. СССР — Финляндия. Передача из Швеции. В перерывах — Новости.

ДОМ КУЛЬТУРЫ

20—22 марта

Новый художественный фильм «Рыцарь золотой перчатки» (Венгрия). Две серии в одном сеансе. Начало 20 марта в 20 часов, 21 — 22 марта — в 18 часов.
Художественный фильм «Фанфан-Тюльпан». Начало 20 марта — в 18 часов, 21—22 марта — в 16, 21 час.

21—22 марта

Вечер танцев. Начало в 21.15.
22 марта
Для детей. Художественный фильм «Армия Тригоукети». Начало в 14 часов.

СПОРТ • СПОРТ



НА СТАРТЕ ВЕТЕРАНЫ

Фото Ю. Туманова.

Встреча в Воскресенске

В полуфинале Кубка ЦК ВЛКСМ «Молодость» среди юношеских команд Московской области жребий свел институтских хоккеистов со спортсменами клуба «Химик» из Воскресенска. Эта встреча состоялась 13 марта на искусственном катке воскресенского Дворца спорта. Любители хоккея хорошо знают спортсменов «Химика» по выступлениям в первенстве страны среди коллективов высшей лиги. Их мужская команда занимает в турнирной таблице третье место

вслед за армейцами и спартаковцами столицы. А их младшие товарищи — юноши в своей группе заняли второе место (первое у ЦСКА) и теперь в финале будут оспаривать чемпионский титул страны.
Прямо с автобуса дубненцы «высадились» на искусственный каток Дворца спорта. Уставшие, да еще после двухнедельного перерыва в первенстве области, илюс опытный и именитый соперник — все это, видимо, наложило отпечаток на ход поединка. В

результате дубненцы потерпели поражение от хозяев поля — 0:13.

На следующий день наши ребята выступили в борьбе за 3—4 места с хоккеистами Балашихи. Институтские спортсмены победили 7:3.

Таким образом, в борьбе за кубок ЦК ВЛКСМ «Молодость» среди юношеских составов нашей области места распределились следующим образом: первое — у хоккеистов Воскресенска, второе — у Павлово-Пасадя, третье — у институтских хоккеистов и четвертое — у команды Балашихи.

В субботу юношеская команда встретится в Электростали с местной командой «Кристалл», в воскресенье эти команды проведут повторную игру в Дубне.
Т. ХЛАПОНИН.

Дубна шахматная

Не успели болельщики шахматного города успокоиться после студенческого первенства страны, как вновь приходится спешить в турнирный зал Дома культуры. Здесь 10 марта стартовал зональный отборочный четвертьфинал Московской области по шахматам, посвященный 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Он продлится до 22 марта.

Шесть кандидатов в мастера из разных городов Московской области и пять сильнейших дубненских перворазрядников с двумя кандидатами баллами и поведи жесточайший спор за первые три места. Их обладателям предстоит сыграть в полуфинале Московской области.

Пемаловажную роль играет квалификационный характер этого шахматного турнира. Перворазрядник, набравший 6½ очка, получает звание кандидата в мастера.

Турнир вступил в стадию мительщины. Разворачиваются интересные события. Неожиданно для многих чрезвычайно успешно выступает представитель Дубны перворазрядник Владимир Федоров. У него 3½ очка из четырех возможных (при двух отложенных партиях в лучшем положении).

Неплохие шансы на выход в полуфинал сохраняют один из шахматных фаворитов Московской области Владимир Гражданцев (г. Талдом) и кандидат в мастера Николай Кузмиичев (г. Москва).

Турнир продолжается. Начало игр в будни в 18 час.

Правление общества «Здоровье» по вторникам и четвергам в ОМК с 18 до 19.30 принимает взносы.

Каждый член общества должен погасить задолженность по всем видам взносов до 1 мая 1970 г.
ПРАВЛЕНИЕ.

В поликлинике медсанчасти открыт ортодонтический кабинет. Прием по средам с 8-00 до 14-00, четвергам с 14-00 до 20-00.

Дубненскому городскому комбинату бытового обслуживания требуются: приемщик-кассир обувной мастерской в институтской части города, приемщик-кассир швейного ателье в левобережной части города, плотники, столяры, маляры, специалист по изготовлению памятников, фотографы, портные, пертники разных специальностей, модельер-закройщик обуви.
На указанные работы принимаются также и пенсионеры с сохранением им полностью пенсии.
Обращаться по адресу: Дубна-3, Ждановский проезд, д. 3, горбыткомбинат. Телефон 46-24.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

ПРАЗДНИЧНЫЙ ВЕЧЕР, ПОСВЯЩЕННЫЙ 25-й ГОДОВщИНЕ ОСВОБОЖДЕНИЯ ВЕНГРИИ ОТ ФАШИСТСКИХ ЗАХВАТЧИКОВ, СОСТОИТСЯ 23 МАРТА, В 19.30, В ДОМЕ КУЛЬТУРЫ ОЯИИ.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ
Прносим глубокую благодарность сотрудникам и общественным организациям Лаборатории ядерных проблем, транспортному отделу и отделу кадров Института за помощь, оказанную в организации похорон нашего любимого отца Держачева Афанасия Федоровича.
Семья Держачевых и Оинбкинных.

Редакция газеты на временную работу (4—5 месяцев) требуется машинистка.
Адрес редакции: ул. Жолито-Кюри, 8, тел. 75-23.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

ГК ДОСААФ доводит до сведения владельцев лодок, с мощностью моторов 25 л. с., имеющих удостоверения, о том, что 28 марта, в 10 часов, на спасательной станции организуется консультация по правилам плавания и переказам новка судоводителей-любителей на право управления моторными лодками до 50 л. с. Запись производится в ГК ДОСААФ, тел. 82-59.